

## I

(Comunicaciones)

**COMISIÓN**

**LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS POR LOS ESTADOS MIEMBROS Y POR LOS PAÍSES DE LA ASOCIACIÓN EUROPEA DE LIBRE COMERCIO (AELC) (MIEMBROS DEL EEE) EN EL MARCO DE LAS DIRECTIVAS «NUEVO ENFOQUE»<sup>(1)</sup>**

**QUE COMPRENDE SU NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN ASÍ COMO LAS FUNCIONES PARA LAS QUE HAN SIDO NOTIFICADOS. ESTA LISTA SE ESTABLECE POR DIRECTIVAS Y COMPRENDE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS HASTA EL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2003**

**Los organismos notificados después de esta fecha así como las adiciones o modificaciones serán publicados posteriormente**

**Esta lista sustituye las listas anteriores publicadas en el *Diario Oficial de las Comunidades Europeas* C 292 de 13 de octubre de 2000 y C 129 de 30 de abril de 2001**

**(Texto pertinente a efectos del EEE)**

(2003/C 302/01)

---

<sup>(1)</sup> La lista también comprende organismos notificados de los países candidatos, así como organismos de evaluación de la conformidad de terceros países con los cuales la Comisión Europea ha concluido Acuerdos de Reconocimiento Mutuo (MRA).

## SUMARIO

	<i>Página</i>
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 87/404/CEE (Recipientes a presión simples) .	3
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 88/378/CEE (Seguridad de los juguetes) .....	12
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 89/336/CEE (Compatibilidad electromagnética)	19
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 89/686/CEE (Equipos de protección individual)	24
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 90/384/CEE (Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático) .....	51
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 90/385/CEE (Productos sanitarios implantables activos) .....	88
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 90/396/CEE (Aparatos de gas) .....	92
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 92/42/CEE (Calderas de agua caliente) .....	101
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 93/15/CEE (Explosivos con fines civiles) .....	107
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 93/42/CEE (Productos sanitarios) .....	109
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 94/9/CE (Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas) .....	138
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 94/25/CE (Embarcaciones de recreo) .....	149
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 95/16/CE (Ascensores) .....	156
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 96/48/CE (Interoperabilidad del sistema ferroviario transeuropeo de alta velocidad) .....	200
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 96/98/CE (Equipos marinos) .....	205
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 97/23/CE (Equipos a presión) .....	217
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 98/37/CE (Máquinas) .....	253
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 98/79/CE (Productos sanitarios para diagnóstico <i>in vitro</i> ) .....	352
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 1999/5/CE (Sobre equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación) .....	361
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 1999/36/CE (Equipos a presión transportables)	369
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 2000/9/CE (Instalaciones de transporte de personas por cable) .....	398
Lista de los organismos notificados en el marco de la directiva 2000/14/CE (Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre) .....	400

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 87/404/CEE

## RECIPIENTES A PRESIÓN SIMPLES

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING asbl Karel Oomstraat 1 B-2018 Antwerpen	0010	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
BUREAU VERITAS asbl Mechelsesteenweg 128-136 B-2018 Antwerpen	0027	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leião (Tagus Park) Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ARBEJDSSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 København Ø	0030	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV HESSEN e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Mergenthalerallee 27 D-65760 Eschborn/Taunus	0033	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV SAARLAND e.V. Saarbrücker Straße 8 D-66280 Sulzbach	0034	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ZURICH CERTIFICATION LIMITED 54, Hagley Road Edgbaston Birmingham B16 8QP United Kingdom	0037	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE plc (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV PFALZ e.V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV NORD e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV RHEINLAND e.V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Am Grauen Stein D-51105 Köln	0046	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
CUALICONTROL ACI, SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid	0052	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51 bis E-28760 Tres Cantos (Madrid)	0053	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
EUROCONTROL SA c/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA (IGC) Vía de las Dos Castillas, 33 — Centro Empresarial Attica 7 E-28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)	0058	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
NORCONTROL SA Ctra. Nacional VI, km. 582 E-15168 Sada	0059	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (GAPAVE) 191, rue de Vaugirard F-75017 Paris	0060	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUT DE SOUDURE Z.I. Paris Nord II — 90, rue de Vanesses F-95942 Roissy CDG Cedex	0061	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
BUREAU VERITAS 17, place de Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI Srl (ICEPI) Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
CORNHILL INSURANCE plc Haslemere Road Liphook Hampshire GU30 7AL United Kingdom	0089	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV THÜRINGEN e.V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt	0091	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ICICT SA c/ Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-08820 El Prat de Llobregat	0093	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/ Princesa, 29 — 1º E-28008 Madrid	0094	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/ Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
SGS TECNOS SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
DET NORSKE VERITAS BV Offshore & Industry Services Palace House 3 Cathedral Street London SE1 9DE United Kingdom	0097	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
GERMANISCHER LLOYD AG HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0098	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO SUPERIORE PREVENZIONE E SICUREZZA DEL LAVORO (ISPESL) Via Urbana, 167 I-00184 Roma	0100	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA Srl (ICE) Via Caribaldi, 20 I-40011 Anzola Emilia (BO)	0303	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
STOOMWEZEN BV Weena Zuid 168 Postbus 769 3000 AT Rotterdam Nederland	0343	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
LUXCONTROL asbl 1, avenue des Terres Rouges BP 349 L-4004 Esch-sur-Alzette	0351	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
SGS UNITED KINGDOM LTD SGS House Johns Lane Triviale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano	0425	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TEKNOLOGISK INSTITUTT (TI) PO Box 2608 St. Hanshauge N-0131 Oslo	0435	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTRE — «MIRTEC S.A.» A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
VERITEC LIMITED Faraday H-The Village Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungobisagno Istria 15 I-16141 Genova	0475	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena	0476	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
VENETA ENGINEERING Srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona	0505	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
AIB-VINÇOTTE BELGIUM asbl 27-29, avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0512	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer- und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ABS GROUP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HS United Kingdom	0528	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TPA — ENERGIE- UND UMWELTTECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus	0618	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
TUV HELLAS AE E. Venizelou Street 60 GR-153 41 Ag. Paraskevi	0654	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
MOODY TOTTRUP HELLAS AE Messogion avenue 387 GR-153 43 Athens	0656	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkerstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
GRUPO ITEVELESA SA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas (Madrid)	0719	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
AGBAR CERTIFICACIÓN SL Sangroniz Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ETRS Pty Ltd 677 Springvale Road 3170 Mulgrave Victoria Australia	0818	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise	0851	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
ITI TUV S.R.O. Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-145 64 Athens	1128	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
SGS — CIAT PORTUGUESA — CONSULTORIA, INSPECÇÃO E AUDITORIAS TÉCNICAS, UNIPESSOAL, LDA Avenida José Gomes Ferreira Edifício Atlas 5º/6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1155	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Richtstrasse, 15 8304 Wallisellen Switzerland	1257	Recipientes a presión simples	Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad	Artículo 10 Artículo 11 Artículos 12, 13 y 14

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 88/378/CEE

## SEGURIDAD DE LOS JUGUETES

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EOLAS — THE IRISH SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY Ballymun Road Glasnevin Dublin 9 Ireland	0031	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
TÜV SAARLAND e.V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
RWTÜV SYSTEMS GmbH ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT, AUFZÜGE UND MEDIZINTECHNIK Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>HEREFORD AND WORCESTER COUNTY COUNCIL Trading Standards HQ 29-30 Foregate Street Worcester WR1 1DS United Kingdom</p>	0131	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>BIRMINGHAM CITY COUNCIL 1, Lancaster Circus B4 Queensway Birmingham United Kingdom</p>	0185	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby</p>	0200	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>MERCHANDISE TESTING LABORATORIES (UK) LTD Oakhurst House 57 Ashbourne Road Derby DE22 3FS United Kingdom</p>	0319	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>SATRA TECHNOLOGY CENTRE Satra House Rockingham Road Kettering NN16 9JH United Kingdom</p>	0321	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>DURHAM COUNTY COUNCIL County Hall Durham DH1 5UB United Kingdom</p>	0325	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>LYNE MARTIN &amp; RADFORD Ltd A Division of Springborn Laboratories (UK) Ltd 10 Portmand Road Reading RG30 1EA United Kingdom</p>	0352	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane Triviale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SGS UNITED KINGDOM Ltd Gaw House Alperton Lane Wembley HA0 1WU United Kingdom	0354	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
CENTRAL SCIENTIFIC LABORATORIES 445 New Cross Road London SE14 6TA United Kingdom	0355	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
TRADING STANDARDS LABORATORY — NOTTINGHAMSHIRE TRADING STANDARDS DEPARTMENT Rolleston Drive Arnold Nottingham NG5 7JF United Kingdom	0356	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP — WIRA TESTING CENTRE Wira House West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom	0357	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
AMTAC LABORATORIES Ltd Norman Road Broadheath Altrincham WA14 4EP United Kingdom	0358	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
INTERTEK TESTING SERVICES (Leicester) Ltd Centre Court Meridian Business Park Leicester LE3 2WR United Kingdom	0362	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SGS CERVAC WOLFF 20-22, rue Charles Paradinas F-92583 Clichy Cedex	0364	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATOIRES POURQUERY 93, boulevard du Parc d'Artillerie F-69354 Lyon Cedex 07	0367	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
J & HS PATTINSON Scott House Penn Street Scotswood Industrial Estate Newcastle-Upon-Tyne NE4 7BG United Kingdom	0368	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATORIO DE LA ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL JUGUETE, CONEXAS Y AFINES (AIJU) Avenida del Juguete S/N E-03440 Ibi-Alicante	0369	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGAI) Campus UAB Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATORIO SGS ESPAÑOLA DE CONTROL SA c/ Pinto Aparicio 28 E-03003 Alicante	0371	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SGS UNITED KINGDOM Ltd Oakwood House City Road Bradford BD8 8JY United Kingdom	0372	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
DANSK TEKNOLOGISK INSTITUT Teknologiparken DK-8000 Århus C	0375	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISTITUTO ITALIANO SICUREZZA DEI GIOCATTOLI Srl Via Europa 28 I-22060 Cabiante	0376	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO ANALITICO TUSCANESE Srl Via Verona, 39 I-01017 Tuscania	0377	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
A.H. ALLEN & PARTNERS 342 Coleford Road Sheffield S9 5PH United Kingdom	0378	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI Srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGS- INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
BUREAU VERITAS CONSUMER PRODUCTS SERVICES — FRANCE Les Peupliers — rue du Vertuquet F-59960 Neuville-en-Ferrain	0406	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISTITUTO GIORDANO Spa Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
STUDIO ASSOCIATO NUOVA TAI DI CORRADO CHIESA E GANDINI GIULIANA Via Carcano 18 I-21100 Varese	0430	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ANALYTICAL SERVICES THE CITY OF EDINBURGH COUNCIL 4 Marine Esplanade Edinburgh EH6 7LU United Kingdom	0471	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
BIOLAB Spa — CENTRO DI ANALISI E RICERCHE BIOLOGICHE Via Bruno Buozzi, 2 I-20090 Vimodrome	0477	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstädter Straße 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
ÖSTERREICHISCHES TEXTILFORSCHUNGSINSTITUT Spengergasse 20 A-1050 Wien	0534	Juguetes contemplados en el artículo 1 (juguetes textiles)	Examen de tipo CE	Artículo 10
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza	0714	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
LGC Queen's Road Teddington TW11 0LY United Kingdom	0738	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
THE NORTHERN TESTHOUSE Ltd Southlands Leeds Road Thorpe Willoughby YO8 0SF United Kingdom	0850	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
TÜV THÜRINGEN ANLAGENTECHNIK GmbH — Labor für Technische Sicherheit Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0867	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
INTERTEK DEUTSCHLAND GmbH Heilbronner Strasse, 5 D-70771 Leinfelden-Echterdingen	0905	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DE SURVEILLANCE (SGS) REDWOOD (NEDERLAND) BV Malledijk, 10 3208 LA Spijkenisse Nederland	1122	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRE TECHNIQUE DE L'INDUSTRIE DU BOIS (CTIB) Allée Hof ter Vleest, 3 B-1070 Bruxelles	1161	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
INTERTEK TESTING SERVICES FRANCE 91, rue du Général de Gaulle F-27100 Le Vaudreuil	1237	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10
NON-PROFIT ORGANISATION STATE ENTERPRISE LATVIAN CERTIFICATION CENTRE (LATSERT) 45 Unijas Str. LV-1039 Riga	1326	Juguetes contemplados en el artículo 1	Examen de tipo CE	Artículo 10

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 89/336/CEE

## COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL 27-29 avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0026	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) 33, avenue du Général-Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
BRITISH APPROVALS BOARD FOR TELECOMMUNICATIONS Segensworth Road Hersham Fareham PO15 5RH United Kingdom	0168	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
BUNDESAMT FÜR POST UND TELEKOMMUNIKATION Dienstort Saarbrücken — Benannte Stelle Postfach 10 03 43 D-66004 Saarbrücken	0188	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
CIVIL AVIATION AUTHORITY — SAFETY REGULATION GROUP IE Aviation House South Area, Gatwick Airport Gatwick RH9 0YR United Kingdom	0190	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
QINETIQ LTD Fraser Road Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom	0191	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
RADIOCOMMUNICATIONS AGENCY New King's Beam House — 22 Upper Ground London SE1 9SA United Kingdom	0192	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
SECRETARÍA GENERAL DE COMUNICACIONES Palacio de Comunicaciones Plaza de Cibeles S/N E-28071 Madrid	0341	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSPROVNINGEN (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1010 Wien	0408	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista	0413	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
INSTITUTO DAS COMUNICAÇÕES DE PORTUGAL (ICP) Av. José Malhoa — Lote n.º 12 P-1070 Lisboa	0415	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
COMLAB Instituttveien 23 N-2007 Kjeller	0436	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
ÖSTERREICHISCHES FORSCHUNGSZENTRUM SEIBERSDORF (AUSTRIAN RESEARCH CENTRE SEIBERSDORF) A-2444 Seibersdorf	0438	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EMITECH Z.A. de l'Observatoire 3, rue des Coudriers F-78180 Montigny Le Bretonneux	0536	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 PO Box 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE CHASSIEU 7, rue Georges-Mélliès F-69680 Chassieu	0573	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE GARGENVILLE Z.I. Garennes 4, rue des Longueraies F-78440 Gargenville	0574	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
ISTITUTO SUPERIORE DELLE POSTE E DELLE TELECOMUNICAZIONI Viale America, 201 I-00144 Roma	0648	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
CEBEC REGISTRED QUALITY F. Van Kalkenlaan 9A B-1070 Bruxelles	0649	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
BELCOMLAB Carlstraat 2 B-1140 Evere	0650	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
LABORATORIA DE NAYER Jan Pieter de Nayerlaan 5 B-2860 Sint-Katelijne-Waver	0651	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
Ingenieurbüro EMCC Dr. Rasek Moggast 72-74 D-91320 Ebermannstadt	0678	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BZT-ETS CERTIFICATION GmbH Starkower Straße 38c D-15526 Reichenwalde b. Berlin	0681	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
CETECOM ICT SERVICES GmbH Untertürkheimer Straße 6-10 D-66117 Saarbrücken	0682	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EMITECH GRAND SUD 3, rue du Massacan ZI Vallée du Salaison F-34741 Vendargues Cedex	0725	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EMITECH ATLANTIQUE 15, rue de la Claie ZI Angers-Beaucouzé F-49070 Beaucouzé	0726	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
VERSUCHSANSTALT FÜR RADIOTECHNIK Technologisches Gewerbemuseum TGM Wexstraße 19-23 A-1200 Wien	0731	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
VERSUCHSANSTALT FÜR ELEKTROTECHNIK Technologisches Gewerbemuseum TGM Wexstraße 19-23 A-1200 Wien	0732	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EMC HELLAS AE Messogeion 2-4 GR-11527 Athens	1002	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
MAGYAR ELEKTROTECHNIKAI ELLENORZO INTÉZET KFT. Váci út 48/a-b H-1132 Budapest	1007	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
ELEKTROTECHNICKÝ ZKUSEBNÍ ÚSTAV SP Pod liseň 129 CZ-117 02 Praha 8	1014	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
VOJENSKY TECHNICKY USTAV POZEMNIHO VOJSKA V. Nejedleho 691 CZ-682 03 Vyskov	1025	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EUROCEM 364, rue Armand Japy F-25461 Etupes Cedex	1120	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10
EVPU AS Trencianska 19 SL-018 51 Nova Dubnica	1293	Aparatos concebidos para la emisión de radiocomunicaciones no cubiertos por la Directiva 1999/5/CE	Examen de tipo CE	Apartado 5 del artículo 10

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 89/686/CEE

## EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis la Plaine Cedex	0049	Todos los EPI a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos los equipos de protección individual	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Equipos de protección eléctrica individual de todas las categorías	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
INSTITUTO PORTUGUÊS DA QUALIDADE Rua António Gãõ, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Equipo para protección de los miembros inferiores y equipo antideslizante	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11B
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI Srl Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure	0066	Protectores auditivos: — Cascos — Taponos  Protección contra caídas desde alturas: — Equipos de descenso — Equipos contra las caídas guiados mediante punto de anclaje rígido — Eslingas — Absorbedores de energía — Equipos de protección individual para la colocación en el trabajo y prevención de caídas desde alturas  Sistemas de colocación en el trabajo: — Equipos contra las caídas de tipo retráctil — Arnéses para el cuerpo — Conectores — Sistemas de parada de caída  Riesgos eléctricos: — Trajes conductores — Guantes y mitones de material aislante — Manguitos de material aislante — Vástagos adaptables para trabajos bajo tensión	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Cascos de trabajo especiales con refuerzos rígidos laterales Guantes de protección industrial para trabajo mecánicos Guantes de trabajo de cuero (5 dedos) Guantes de protección contra productos químicos y micro-organismos Guantes de protección contra los riesgos térmicos (calor y fuego) Guantes de protección industrial contra agresiones químicas Descensores Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje rígida Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje flexible Cordinos Amortiguadores de energía Cinturones, cabestros y otros equipos de trabajo Sistemas de retención Sistemas retráctiles de protección contra caídas Arnéses de tórax Mosquetones Dispositivos de anclaje Arnéses de trabajo y accesorios Cascos de trabajo dieléctricos Filtros antigás y combinados Filtros contra el polvo Filtros AX antigás y combinados contra compuestos orgánicos de punto de ebullición bajo Filtros SX antigás y combinados contra compuestos específicos Filtros de emergencia Respiradores de emergencia — capuces con filtro de protección contra incendios Protectores contra lesiones en el cuero cabelludo Cascos de protección para uso industrial Cascos de trabajo Cascos de trabajo especiales ignífugos	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
UNION TECHNIQUE DE L'AUTO-MOBILE, DU MOTOCYCLE ET DU CYCLE Autodrome de Linas-Monthéry - BP 212 F-91311 Monthéry Cedex	0069	Todos los equipos de protección individual destinados a: Protección de la cabeza	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ BP 27 F-54501 Vandœuvre Cedex	0070	Protección de los ojos y de la cara	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección respiratoria	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ES-SAIS 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Equipos de protección contra las caídas	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo contra los cortes por cuchillos de mano	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo contra las radiaciones ionizantes	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Todos los EPI a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
		Indumentarias de protección contra los cortes de cuchillo de mano	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Indumentarias de protección contra las radiaciones ionizantes	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Equipos que protegen específicamente los ojos contra los rayos láser	Examen de tipo CE	Artículo 10
INSTITUT FRANÇAIS DU TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT Avenue Guy-de-Collongue F-69134 Écully Cedex	0072	Equipos de protección individual para actividades deportivas y recreativas: — Protecciones dentales — Petos y cazoletas — Máscaras y viseras protectoras del rostro Indumentaria de protección Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo	Examen de tipo CE	Artículo 10
INSTITUT DE PROTECTION ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE (CENTRE TECHNIQUE D'HOMOLOGATION DES ÉQUIPEMENTS NUCLÉAIRES) BP 6 F-92265 Fontenay-aux-Roses Cedex	0073	Indumentarias de protección contra las radiaciones ionizantes Equipos de protección respiratoria con filtros específicos contra los gases o los EPR combinados que filtran simultáneamente los gases y las partículas, con o sin ventilación asistida Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo contra las radiaciones ionizantes	Examen de tipo CE	Artículo 10
CENTRE EXPÉRIMENTAL DE RECHERCHES ET D'ÉTUDES DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS Domaine de Saint-Paul, BP 37 F-78470 Saint-Rémy-les-Chevreuses	0074	Vestimenta de señalización de alta visibilidad	Examen de tipo CE	Artículo 10
CENTRE TECHNIQUE DU CUIR ET DE LA MAROQUINERIE Parc Sc. T. Garn — 4, rue Herm. Frankel F-69367 Lyon Cedex 07	0075	Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo Todos los equipos de protección del pie y de la pierna	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATOIRE DE RECHERCHE ET DE CONTRÔLE DES CAOUTCHOUCS ET DES PLASTIQUES 60, rue Auber F-94408 Vitry-sur-Seine Cedex	0076	Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo contra los riesgos químicos y biológicos	Examen de tipo CE	Artículo 10
APAVE PARISIENNE 97-103, boulevard Victor Hugo F-93400 Saint-Ouen	0077	Equipos de protección eléctrica individual de todas las categorías	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
INSTITUT NATIONAL DE LA PLONGÉE PROFESSIONNELLE Entrée 3 — Port de la Pointe Rouge F-13008 Marseille	0078	Equipos de protección individual utilizados en submarinismo o en medio hiperbárico	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES 33, avenue du général-Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Equipos de protección eléctrica individual de todas las categorías	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin	0082	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
DÉLÉGATION GÉNÉRALE POUR L'ARMEMENT Centre aéroporté de Toulouse, BP 3023 F-31024 Toulouse Cedex	0083	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Todos los productos que figuran en el anexo IV Equipos de protección contra las caídas	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
		Todos los equipos de protección del pie y de la pierna Equipos de protección de la cabeza Equipos de protección ocular Equipos de protección respiratoria Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE	Artículo 10
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) LTD EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Equipos siguientes a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8: — Protección de la cabeza — Protección de ojos y rostro — Protección respiratoria — Protección de manos y brazos — Protección de tronco y abdomen — Protección de todo el cuerpo Protección auditiva Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GERMANISCHER LLOYD AG, HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen, 32 D-20459 Hamburg	0098	Equipos de protección individual: — para uso submarino — para prevenir el ahogamiento — para salvamento en el agua — para la práctica de la vela y del «surfing»	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Todos los EPI a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT — BRAUNSCHWEIG (PTB) Bundesallee, 100 D-38116 Braunschweig	0102	Equipos de protección ocular	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección ocular a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
		Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE	Artículo 10
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park, Weston-Super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Todos los equipos de protección individual	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
BERUFGENOSSENSCHAFTLICHES INSTITUT FÜR ARBEITSSICHERHEIT Alte Heerstraße, 111 D-53754 Sankt Augustin	0121	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Equipos de protección respiratoria: — trajes de buzo Equipos de protección auditiva Equipos para proteger los pies y las piernas contra el calor, el frío y las agresiones mecánicas Equipos para proteger total o parcialmente el rostro contra el calor, el frío y las agresiones mecánicas Equipos para proteger las manos y los brazos contra el calor, el frío y las agresiones mecánicas, biológicas o químicas Equipos para proteger la cabeza contra el calor y las agresiones mecánicas Ropa de protección contra el calor, el frío, las condiciones atmosféricas, las agresiones mecánicas y químicas, la electricidad estática, la radiación electromagnética de alta frecuencia y la contaminación radiactiva Ropa reflectante con alto índice de visibilidad	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße, 65 D-80339 München	0123	<p>A. Equipos de protección individual para deportes de invierno:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Fijaciones de seguridad para esquís y snowboard, con dispositivo de retención</li> <li>— Palos de esquí</li> <li>— Calzado protector para deportes de invierno</li> <li>— Equipos de protección individual para uso especial en caso de riesgo de avalancha</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B</p>
		<p>B. Equipos de protección individual para alpinismo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Zapatos de alpinismo con función de protección</li> <li>— Equipos de protección individual para uso especial sobre el hielo</li> <li>— Dispositivos de sujeción y sistemas de enganche para alpinismo</li> <li>— Cuerdas de alpinismo</li> <li>— Cintas</li> <li>— Bucles</li> <li>— Eslingas</li> <li>— Arnéses de encordamiento</li> <li>— Bloqueadores</li> <li>— Equipos de protección individual para bivuac</li> </ul> <p>C. Equipos de protección individual para deportes náuticos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Combinaciones de protección contra el frío para deportes náuticos:</li> <li>— Equipos salvavidas de protección individual con relleno sólido</li> <li>— Equipos de ayuda a la natación</li> <li>— Arnéses para «surf»</li> </ul> <p>D. Equipos de protección individual para determinadas partes del cuerpo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Protectores</li> </ul> <p>E. Cascos de protección para la práctica de deportes</p> <p>F. Calzado deportivo con función de protección: que no figure en los epígrafes A y B</p>	<p>Examen de tipo CE</p>	<p>Artículo 10</p>
		<p>Indumentarias de protección contra las radiaciones ionizantes Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Guantes de protección contra agresiones mecánicas (excepto pinchazos), químicas y microbianas Equipos para proteger los pies y las piernas con excepción del calzado de protección en el trabajo</p>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTE- SICHERHEIT (LGA) Tillystraße, 2 D-90431 Nürnberg	0125	Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad	Examen de tipo CE	Artículo 10
DEUTSCHE MONTAN TECHNO- LOGIE GMBH Am Technologiepark, 1 D-45307 Essen	0158	Trajes para trabajo con radiaciones Trajes de protección química Arneses de seguridad y de salvamento Cascos de trabajo de protección Equipos de protección respiratoria Trajes de protección respiratoria, combinaciones de cascos y máscara Equipos de buceo autónomo Equipos de protección respiratoria para trabajo con radiaciones Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Equipos de protección de la cabeza	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE Autopista de San Pablo sn E-41007 Sevilla	0159	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
INSTITUTO ESPAÑOL DEL CALZADO Y CONEXAS, ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN Polígono Ind. C. Alto — Apartado de Correos 253 E-03600 Elda (Alicante)	0160	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE	Artículo 10
ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA TEXTIL Plaza Emilio Sala, 1 E-3800 Alcoy (Alicante)	0161	Indumentaria de protección Equipos de protección individual de las extremidades superiores contra agentes externos agresivos en general	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATORIO DE ENSAYOS E INVESTIGACIONES TEXTILES DEL ACONDICIONAMIENTO TARRA-SENSE Passeig 22 de Julio 218 — Apartado de Correos 36 E-08221 Tarrasa (Barcelona)	0162	Indumentaria de protección Equipos de protección individual de las extremidades superiores contra agentes externos agresivos en general	Examen de tipo CE	Artículo 10
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Alenza, 1-2 E-28003 Madrid	0163	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE	Artículo 10
PFI — PRÜF- UND FORSCHUNGS- INSTITUT PIRMASENS e.V. Hans-Sachs-Straße 2 D-66955 Pirmasens	0193	Protección de los miembros inferiores: Calzado de seguridad, calzado de protección y de usos laborales	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSPEC INTERNATIONAL LTD Upper Wingbury Courtyard Wingrave Aylesbury HP22 4LW United Kingdom	0194	Dispositivos respiratorios de filtro (salvo los destinados a proteger contra gases radiotóxicos) Dispositivos de protección respiratoria que proporcionen aislamiento total de la atmósfera (salvo los destinados al buceo)	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Indumentaria de protección para usuarios de sierras de cadena	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección contra las caídas	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
		Indumentaria de protección Todos los equipos de protección del pie y de la pierna Equipos de protección de la cabeza Equipos de protección ocular	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos de protección respiratoria	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección auditiva Chalecos salvavidas Flotadores personales	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG mbH Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Equipos de protección ocular con o sin protección facial
Equipos de protección ocular con o sin protección facial a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final			Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	EPI contra caídas Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad Todos los equipos de protección del pie y de la pierna Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo Equipos de protección de la cabeza Cascos de protección Indumentaria de protección Protección de ojos y rostro	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos de protección de pies Cascos de protección Equipos de protección contra las caídas Equipos de protección respiratoria Indumentaria de protección y chalecos salvavidas	Examen de tipo CE	Artículo 10
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANagementsystemen mbH QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Equipos de protección individual siguientes a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8: — Equipos de protección respiratoria — Equipos contra peligros eléctricos Equipos de protección contra las caídas Todos los productos que figuran en el anexo IV: — Arnés de seguridad y de salvamento — Equipo de montañismo Indumentaria de protección Todos los productos que figuran en el anexo IV: — Vestimenta de protección contra las llamas — Vestimenta de protección contra el frío — Indumentaria para la manipulación de plaguicidas — Vestimenta de protección contra el calor — Calzado y guantes de protección contra riesgos químicos y térmicos Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FACHAUSSCHUSS PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Klinkerweg 4 D-40699 Erkrath	0299	<p>Descensores Arneses de seguridad y de salvamento Guantes Cascos para la industria Botas y calzado Equipos de seguridad contra el ahogamiento Equipo de montañismo Piezas para arneses de seguridad y de salvamento Dispositivos de protección ocular, gafas protectoras</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	<p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 11A Artículo 11B</p>
		<p>Indumentaria de protección Equipos de protección respiratoria Con la excepción de la acción protectora contra: — radiaciones ionizantes — arcos voltaicos molestos — rayos láser</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl — ANCCP Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	<p>Descensores Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje rígida Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje flexible Cordinos Amortiguadores de energía Cinturones, cabestros y otros equipos de trabajo Sistemas retráctiles de protección contra caídas Arneses de tórax Gafas de uso profesional e industrial (protección contra las radiaciones) Filtros para soldadura y técnicas relacionadas Filtros ultravioletas Filtros infrarrojos Filtros para soldadura con coeficiente modificable de transmisión en el visible y filtros con doble coeficiente y transmisión en el visible Indumentaria de señalización de alta visibilidad</p>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Indumentaria de protección contra los riesgos de quedar atrapado en piezas de máquinas en movimiento</p> <p>Guantes de protección para usuarios de motosierras</p> <p>Indumentaria de protección para el uso de motosierras (protección del pie); polainas; protección de la pierna</p> <p>Filtros y gafas de protección contra las radiaciones láser</p> <p>Gafas protectoras para la regulación láser</p> <p>Mosquetones</p> <p>Sistema de detención de la caída</p> <p>Sistemas de retención</p> <p>Dispositivos de anclaje</p> <p>Arneses de trabajo y accesorios</p> <p>Indumentaria de protección contra la irradiación externa</p> <p>Indumentaria de protección contra las proyecciones de metales líquidos</p> <p>Indumentaria de protección contra productos químicos líquidos o en aerosol</p> <p>Indumentaria de protección química del cuerpo</p>		
<p>MERCHANDISE TESTING LABORATORIES (UK) Ltd</p> <p>Oakhurst House</p> <p>57 Ashbourne Road</p> <p>Derby DE22 3FS</p> <p>United Kingdom</p>	0319	<p>Indumentaria, protección general: mano, cuerpo, brazo</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p>
		<p>Guantes: protección contra la abrasión, punción, desgarro</p>	<p>Examen de tipo CE</p>	<p>Artículo 10</p>
		<p>Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8</p>	<p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 11A</p>
		<p>Protección de alta visibilidad</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p>
<p>NATIONAL ENGINEERING LABORATORY</p> <p>East Kilbride</p> <p>Glasgow G75 0QU</p> <p>United Kingdom</p>	0320	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p>
<p>SATRA TECHNOLOGY CENTRE</p> <p>Satra House</p> <p>Rockingham Road</p> <p>Kettering NN16 9JH</p> <p>United Kingdom</p>	0321	<p>Todo tipo de calzado de seguridad, protección y trabajo, así como protectores de pierna</p> <p>Ropa de protección con alto nivel de visibilidad</p> <p>Indumentaria de protección para usuarios de sierras de cadena</p> <p>Equipos de protección individual para actividades deportivas y recreativas</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p> <p>Artículo 11B</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Ropa para motocicleta Ropa de protección (incluida la ropa contra la contaminación radiactiva, contra los productos químicos líquidos y gaseosos, incluidos los aerosoles y las partículas sólidas) Equipos de protección contra las caídas Ropa impermeable/escafandras Arnés de seguridad de cubierta y cable de seguridad para uso en embarcaciones de recreo Guantes y ropa de protección contra: — riesgos químicos — calor, fuego y frío — riesgos mecánicos y riesgo de corte Equipos de protección de la cabeza Equipos de protección auditiva Equipos de protección ocular		
ASSOCIATION FRANÇAISE POUR L'ASSURANCE QUALITÉ (AFAQ) 116, avenue Aristide-Briand - BP 40 F-92224 Bagneux Cedex	0333	Todos los equipos de protección individual	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
ASSOCIATION POUR LA PROMOTION DE L'ASSURANCE QUALITÉ DANS LA FILIÈRE TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT (ASQUAL) 14, rue des Reculettes F-75013 Paris	0334	Todos los equipos de protección individual	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
		Indumentaria de protección Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Indumentaria de protección Equipo para protección de los miembros inferiores y equipo antideslizante Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE	Artículo 10
BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP Wira House West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom	0338	Indumentaria de protección química Indumentaria de protección contra las inclemencias del tiempo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Guantes de protección contra productos químicos y micro-organismos</p> <p>Ropa protectora: ropa reflectante con alto índice de visibilidad</p> <p>Uso limitado: ropa de protección con uniones semiimpermeables entre distintas partes de la prenda (tipo 4)</p> <p>Ropa de protección:</p> <p>Uso limitado: ropa de protección con uniones impermeables entre distintas partes de la prenda (tipo 3)</p>		
<p>BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP FIRE TECHNOLOGY SERVICES Unit 4B Stag Industrial Estate Broadhe Alchinham WA14 5DW United Kingdom</p>	0339	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «ELEKTRO-TECHNIK» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Gustav-Heinemann-Ufer 130 D-50968 Köln</p>	0340	<p>Aparatos y dispositivos de protección ocular:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Gafas de protección para electricistas</li> <li>— Gafas de protección contra rayos láser</li> </ul> <p>Aparatos de protección ocular con protección facial:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Capuces de protección para electricistas</li> <li>— Pantallas y viseras de protección para electricistas</li> </ul> <p>Ropa de protección aislante contra riesgos eléctricos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Mangas</li> <li>— Trajes</li> <li>— Guantes</li> <li>— Equipos de protección individual para trabajos en componentes bajo tensión</li> <li>— Zapatos</li> <li>— Botas</li> <li>— Cubrecalzado</li> </ul> <p>Equipos de alarma individual:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Aparatos de control por contacto</li> <li>— Aparatos de alarma individual</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B</p>
<p>INTERTEK TESTING SERVICES (Leicester) Ltd Centre Court Meridian Business Park Leicester LE3 2WR United Kingdom</p>	0362	<p>Calzado profesional de protección y seguridad</p> <p>Guantes y ropa de protección contra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— riesgos químicos</li> <li>— agresiones mecánicas</li> <li>— calor y fuego</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE</p>	<p>Artículo 10</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND- UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel	0363	Guantes y indumentaria para la manipulación de plaguicidas Protección contra los cortes para los usuarios de motosierras	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Cascos de protección Calzado de seguridad para uso profesional Guantes de protección mecánica	Examen de tipo CE	Artículo 10
VDE — VERBAND DER ELEKTROTECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK E.V. — VDE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße, 28 D-63069 Offenbach (am Main)	0366	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos de protección individual que se utilicen como aislantes de alta tensión	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGA) Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad	Examen de tipo CE	Artículo 10
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA Srl Via Ancona, 21 I-00198 Roma	0397	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Equipos de protección ocular Guantes de protección Equipos de protección total/parcial del rostro, incluidos los utilizados en la práctica del deporte	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos</p> <p>Protectores auditivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cascos</li> <li>— Tapones</li> </ul> <p>Protección contra caídas desde alturas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Equipos de descenso</li> <li>— Equipos contra las caídas guiados mediante punto de anclaje rígido</li> <li>— Arnés para el cuerpo</li> <li>— Conectores</li> <li>— Sistemas de parada de caída</li> </ul> <p>Riesgos eléctricos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Trajes conductores</li> <li>— Guantes y mitones de material aislante</li> <li>— Manguitos de material aislante</li> <li>— Vástagos adaptables para trabajos bajo tensión</li> </ul>		
<p>SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT Box 857 S-501 15 Borås</p>	0402	<p>Protección de la cabeza y protección contra las caídas de altura</p> <p>Ropa reflectante con alto índice de visibilidad</p> <p>Ropa protectora — protección contra el calor y las sustancias químicas</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10
		<p>Equipos de protección de la cabeza y equipos de protección contra las caídas de altura, a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8</p> <p>Ropa protectora — protección contra el calor y las sustancias químicas</p>	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
		<p>Cascos de todos los tipos</p> <p>Equipos de protección contra las caídas de altura</p> <p>Ropa protectora — protección contra el calor y las sustancias químicas</p> <p>Equipos de protección respiratoria; trajes de buzo</p>	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
		<p>Indumentaria de protección</p> <p>Equipos de protección de la cabeza</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FINNISH INSTITUTE OF OCCUPATIONAL HEALTH (DEPARTMENT OF PHYSICS) Topeliuksenkatu, 41a A FIN-00250 Helsinki	0403	Equipos de protección respiratoria Ropa protectora para los usuarios de sierras de cadena manuales Calzado profesional de protección y seguridad Chalecos salvavidas, chalecos de seguridad y trajes de salvamentos, ayudas a la flotabilidad Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Equipo para protección de los miembros inferiores y equipo antideslizante: — Máscaras y viseras protectoras del rostro Indumentaria de protección Equipos de protección ocular Equipos de protección auditiva Cascos de protección Guantes de protección	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
SVENSK MASKINPROVNING AB Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Indumentaria de protección contra los cortes Botas para usuarios de sierras de cadena manuales	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos de protección respiratoria	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE	Artículo 10
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Todo tipo de material de prevención de caídas desde alturas, incluidos los accesorios (para trabajar y ocio, especialmente material de montañismo)	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Ropa de protección contra golpes mecánicos	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
		Todos los equipos de protección del pie y de la pierna	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	<p>Cinturones, cabestros y otros equipos de trabajo</p> <p>Sistemas de retención</p> <p>Sistemas retráctiles de protección contra caídas</p> <p>Arneses de tórax</p> <p>Mosquetones</p> <p>Arneses de trabajo y accesorios</p> <p>Piezas roscadas para máscaras</p> <p>Filtros antigás y combinados</p> <p>Filtros contra el polvo (excepto los utilizados en la industria extractiva del carbón)</p> <p>Filtros AX antigás y combinados</p> <p>Filtros AX antigás combinados contra compuestos orgánicos de punto de ebullición bajo</p> <p>Filtros SX antigás y combinados contra compuestos específicos</p> <p>Boquilla completa</p> <p>Máscaras enteras</p> <p>Máscaras enteras para usos particulares</p> <p>Equipos respiratorios autónomos de circuito abierto de aire comprimido</p> <p>Equipos respiratorios con toma de aire</p> <p>Equipos respiratorios de línea de aire comprimido</p> <p>Semimáscaras y mascarillas</p> <p>Válvulas para bombonas de gas — conexiones roscadas</p> <p>Dispositivos filtrantes contra partículas de ventilación asistida que incorporan cascos o capuchas</p> <p>Dispositivos filtrantes contra partículas de ventilación asistida que incorporan máscaras, semimáscaras y mascarillas</p> <p>Piezas faciales filtrantes de protección contra partículas</p> <p>Equipos respiratorios autónomos de bucea, de circuito abierto de aire comprimido</p> <p>Equipos respiratorios de ventilación asistida, con toma de aire, que incorporan capucha</p> <p>Equipos respiratorios de línea de aire comprimido, con capucha</p> <p>Equipos respiratorios de línea de aire comprimido para operaciones con chorro de arena</p> <p>Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje rígida</p> <p>Dispositivos de bloqueo instalados en una línea de anclaje flexible</p> <p>Cordinos</p> <p>Amortiguadores de energía</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p> <p>Artículo 11B</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
MATERIALPRÜFUNGSAMT NORD-RHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund	0432	Dispositivos de protección ocular	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0434	<p>Aparatos de protección respiratoria filtrantes que protejan contra los aerosoles sólidos y líquidos o contra los gases irritantes, peligrosos, tóxicos o radiotóxicos</p> <p>Aparatos de protección respiratoria completamente aislantes de la atmósfera, incluidos los destinados a la inmersión</p> <p>Equipos de protección individual que sólo brinden una protección limitada en el tiempo contra las agresiones químicas o contra las radiaciones ionizantes</p> <p>Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura</p> <p>Equipos de protección individual destinados a proteger contra los riesgos eléctricos para los trabajos realizados bajo tensiones peligrosas o los que se utilicen como aislantes de alta tensión</p>	Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11A Artículo 11B
ANCI – SERVIZI Srl — SEZIONE CIMAC (CENTRO ITALIANO MATERIALI APPLICAZIONE CALZATURIERA) Corso Bradolini, 19 I-27029 Vigevano	0465	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p> <p>Guantes de protección industrial para trabajo mecánicos</p> <p>Guantes de trabajo de cuero (5 dedos)</p> <p>Guantes de protección para usuarios de motosierras</p> <p>Guantes de protección mecánica</p> <p>Guantes de protección contra el frío (&gt; - 50 °C)</p> <p>Guantes de protección contra el frío (≤ - 50 °C)</p> <p>Guantes de protección industrial contra agresiones químicas</p> <p>Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos</p> <p>Guantes de protección contra los riesgos térmicos</p> <p>Equipos de protección individual destinados a proteger contra los riesgos eléctricos para los trabajos realizados bajo tensiones peligrosas o los que se utilicen como aislantes de alta tensión:</p> <p>— Guantes y mitones de material aislante</p>	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Boquillas completas Máscaras enteras Máscaras para utilizaciones particulares Equipos respiratorios autónomos de circuito cerrado de oxígeno comprimido Equipos respiratorios autónomos de circuito cerrado de oxígeno comprimido para utilizaciones particulares Chalecos salvavidas y accesorios Equipos respiratorios de ventilación asistida, de circuito abierto de aire comprimido Equipos respiratorios de ventilación asistida, de circuito abierto de aire comprimido para buceo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena	0476	Todos los equipos de protección individual	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
RAPRA TECHNOLOGY LIMITED Shawbury Shrewsbury SY4 4NR United Kingdom	0478	Guantes de protección Calzado de seguridad, calzado de protección	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
DU PONT (UK) LIMITED — KEVLAR PLANT — GLOVES AND FABRIC TESTING LABORATORY Maydown Works PO Box 15 Londonderry BT47 1TV United Kingdom	0479	Guantes de protección	Examen de tipo CE	Artículo 10
INSTITUT SCIENTIFIQUE DES SERVICES PUBLICS — SIÈGE DE COLFONTAINE 60, rue Grande F-7340 Colfontaine	0492	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
WETENSCHAPPELIJK EN TECHNISCHE CENTRUM VAN DE BELGISCHE TEXTIELNIJVERHEID — DIVISIE GENT Technologiepark – Zwijnaarde 7 B-9052 Zwijnaarde	0493	Indumentaria y guantes de protección contra sustancias peligrosas (productos químicos) y agentes infecciosos Indumentaria y guantes de protección para su uso en ambientes explosivos Indumentaria de protección que pueda ser enganchada durante su utilización Indumentaria adecuada para señalar visualmente al usuario Indumentaria y guantes de protección contra el calor y el fuego Indumentaria y guantes de protección contra el frío y las inclemencias del tiempo Indumentaria y guantes de protección contra las agresiones físicas	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Via Botticelli, 51 I-10154 Torino	0495	Equipos de protección auditiva	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20, I-20041 Agrate Brianza	0496	Protectores auditivos: — Cascos — Tapones  Protección contra caídas desde alturas: — Equipos de descenso — Equipos contra las caídas guiados mediante punto de anclaje rígido	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
CENTRO SVILUPPO SETTORE IMPIEGO Via Lombardia, 20 I-20021 Bollate	0497	Cascos de esquiador Cascos de trabajo Cascos de ciclista Cascos de trabajo especiales ignífugos Cascos de trabajo especiales con refuerzos rígidos laterales Cascos de trabajo especiales dieléctricos Cascos de seguridad para la práctica del automovilismo de competición Cascos de alpinista Cascos para la práctica del bobsleigh Cascos de protección para bomberos Protectores contra lesiones en el cuero cabelludo Cascos para la práctica del patinaje y del monopatín Cascos para deportes ecuestres Cascos de jinete Protección de la cabeza Ropa de protección del cuerpo y sus partes: — Guantes — Calzado para profesionales — Productos textiles	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
RICOTEST Via Einaudi 6/8 I-37010 Castelnuovo del Garda	0498	Calzado de seguridad Indumentaria de protección para motociclistas (excepto cascos y viseras) Guantes de trabajo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CRITT SPORTS ET LOISIRS Rue Albert-Einstein, Zone du Sanital F-86100 Chatellerault	0501	Equipos de protección individual para actividades deportivas y recreativas: — Máscaras y viseras protectoras del rostro — Cascos de protección de uso deportivo — Protecciones dentales — Petos y cazoletas — Aros salvavidas o brazaletes de natación — Chalecos de protección contra el ahogamiento especialmente destinados a la navegación de recreo	Examen de tipo CE	Artículo 10
ALLGEMEINE UNFALLVERSICHERUNGSANSTALT SICHERHEITSTECHNISCHE PRÜFSTELLE Adalbert-Stifter-Straße, 65 A-1200 Wien	0511	Calzado de seguridad, calzado de protección y de usos laborales Equipos de protección individual de prevención de caídas desde alturas, incluidos los accesorios (para trabajo y ocio, especialmente material de montañismo)	Examen de tipo CE	Artículo 10
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
		Equipos de protección auditiva Cascos de protección	Examen de tipo CE	Artículo 10
ISOQAR LIMITED Metropolitan House City Park Business Village Manchester M16 9HQ United Kingdom	0513	Guantes de protección: recubrimiento sintético y de cuero Vestimenta de protección: trajes desechables de papel y material plástico Equipos de protección respiratoria: — Trajes de buzo — Máscaras y viseras protectoras del rostro	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
FLEETWOOD TESTING LABORATORY Fleetwood Nautical Campus Broadwater Fleetwood FY7 8JY United Kingdom	0514	Chalecos salvavidas Flotadores personales Ropa de protección (trajes de supervivencia) — trajes de uso permanente y de evacuación Arnés de seguridad de cubierta y cable de seguridad para uso en embarcaciones de recreo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FACHAUSSCHUSS TIEFBAUPRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Landsberger Straße, 309 D-80687 München	0515	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
SÄCHSISCHES TEXTILFORSCHUNGSINSTITUT e. V. Annaberger Straße, 240 D-9125 Chemnitz	0516	Sigüientes equipos de protección individual: — Vestimenta de protección contra las precipitaciones atmosféricas — Vestimenta de protección contra el frío — Vestimenta de protección contra el polvo — Vestimenta de señalización — Vestimenta de protección contra el calor — Vestimenta de protección contra las llamas — Vestimenta de protección para los bomberos — Vestimenta de protección contra productos químicos — Guantes de protección contra riesgos químicos, mecánicos, eléctricos y térmicos, salvo los guantes con tela metálica	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
		Vestimenta de protección contra riesgos mecánicos Ropa de protección aislante contra riesgos eléctricos	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
		Equipos arriba indicados a los que se refiere el apartado 4 del artículo 8	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
		Ropa de protección antiestática	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
CERTOTTICA — SOCIETÀ CONSORTILE arl PER LA CERTIFICAZIONE DEI PRODOTTI OTTICI Via Fortogna, 1 I-32010 Longarone	0530	Gafas protectoras para la regulación láser Filtros y gafas de protección contra las radiaciones láser Filtros infrarrojos Filtros ultravioletas Filtros para soldadura y técnicas relacionadas Gafas de uso profesional (de protección contra reflejos, radiaciones, choques a gran velocidad, gafas para automovilistas) Viseras protectoras Filtros para soldadura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>ÖSTERREICHISCHES TEXTIL-FORSCHUNGSINSTITUT Spengergasse 20 A-1050 Wien</p>	0534	<p>Ropa de protección contra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— agresiones mecánicas</li> <li>— condiciones climáticas</li> <li>— calor con o sin radiación de infrarrojos</li> <li>— agresiones químicas</li> <li>— contaminación por sustancias peligrosas</li> </ul> <p>Guantes de protección contra riesgos térmicos</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10
		<p>Idéntico equipo si pertenece a la categoría III (apartado 4 del artículo 8)</p>	Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 11A
<p>SOCIEDAD ESTATAL DE SALVAMENTO Y SEGURIDAD MARÍTIMA CENTRO DE SEGURIDAD MARÍTIMA INTEGRAL E-33393 Veranes</p>	0540	<p>Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad</p>	Examen de tipo CE	Artículo 10
<p>FORSCHUNGSINSTITUT HOHENSTEINPROF. DR. JÜRGEN MECHEELS GmbH &amp; Co. KG Schloss Hohenstein D-74357 Bönnigheim</p>	0555	<p>Equipos de protección individual con arreglo a los apartados 2 y 4 del artículo 8 de la Directiva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Vestimenta de protección contra las precipitaciones atmosféricas</li> <li>— Vestimenta de protección contra el frío</li> <li>— Vestimenta de señalización</li> <li>— Vestimenta de protección contra el calor</li> <li>— Vestimenta de protección contra las llamas</li> <li>— Vestimenta de protección para los bomberos</li> <li>— Vestimenta de protección contra productos químicos</li> <li>— Vestimenta de protección contra riesgos mecánicos</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B</p>
<p>NATIONAL LEATHER CENTER Thisseos 7a - Kallithea GR-176 76 Athens</p>	0619	<p>Vestimenta de señalización de alta visibilidad</p> <p>Guantes de protección</p> <p>Calzado de seguridad para uso profesional</p> <p>Guantes de protección mecánica</p> <p>Ropa de protección del cuerpo y sus partes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Guantes</li> <li>— Calzado para profesionales</li> <li>— Productos textiles</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10 Artículo 11A</p>
<p>ASSOCIAZIONE CERTITEX Viale Sarca, 223 I-20123 Milano</p>	0621	<p>Ropa de protección del cuerpo y sus partes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Guantes</li> <li>— Calzado para profesionales</li> <li>— Productos textiles</li> </ul>	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SOCIETÀ ITALIANA CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE Srl Via Fiorini, 5 I-42100 Reggio Emilia	0623	Todos los productos de la Directiva	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO SpA Piazza S. Anna, 2 I-21052 Busto Arsizio	0624	Ropa reflectante con alto nivel de visibilidad Ropa de protección en caso de riesgo de enganche con partes en movimiento Ropa de protección, guantes y accesorios contra el frío ( $> - 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ) Ropa de protección, guantes y accesorios contra el frío ( $\leq - 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ) Vestuario de protección para bomberos Ropa de protección, guantes y accesorios para trabajos de soldadura y similares Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo contra los riesgos químicos y biológicos Equipos de protección individual para actividades deportivas y recreativas: — Indumentaria de protección — Guantes Ropa de protección antiestática Ropa de protección, guantes y accesorios para los trabajadores expuestos al calor Guantes de protección contra los riesgos mecánicos	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
AFAQ-ASCERT INTERNATIONAL BP 83 16, avenue Artistide-Briand F-92225 Bagneux Cedex	0639	Todos los equipos de protección individual	Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 11B
LABORATORIO PROVE TECNOLOGICHE Snc Via G. Urbino, 62/A I-26013 Crema	0721	Equipos de protección contra las caídas	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI Srl Via della Quercia, 11 I-59100 Prato	0987	Ropa de protección contra el calor y el fuego Vestuario de protección para bomberos (excepto ropa de protección, guantes y accesorios para trabajos de soldadura y similares)	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Protección de la cabeza Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
VVUU AS Pikartská 7 CZ-716 07 Ostrava-Radvanice	1019	Protección contra caídas desde alturas	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
TEXTILNI ZKUSEBNI USTAV SP Vaclavska 6 CZ-658 41 Brno	1021	Indumentaria de protección contra productos químicos líquidos Ropa de protección contra el frío Ropa de protección contra el calor y el fuego Vestimenta de protección para trabajadores industriales expuestos al calor Vestuario de protección para bomberos Vestimenta de protección para soldadura y operaciones similares Indumentaria de protección para usuarios de sierras de cadena Ropa de protección electroestática Ropa reflectante con alto nivel de visibilidad	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
MINISTERSTVO VNITRA GENERALNI REDITELSTVI HASICSKEHO ZACHRANNEHO SBORU CESKE REPUBLIKY, TECHNICKY USTAV POZARNI OCHRANY MV Piskova 42 CZ-143 01 Praha 4	1022	Vestuario de protección para bomberos	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
INSTITUT PRO TESTOVANI A CERTIFIKACI AS T. Bati 299 CZ-764 21 Zlín	1023	Indumentaria de protección contra productos químicos líquidos Ropa de protección contra el frío Ropa de protección contra el calor y el fuego Vestuario de protección para bomberos Vestimenta de protección para soldadura y operaciones similares	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Indumentaria de protección para usuarios de sierras de cadena</p> <p>Ropa de protección en caso de riesgo de enganche con partes en movimiento</p> <p>Indumentaria y guantes de protección para su uso en ambientes explosivos</p> <p>Vestimenta de señalización de alta visibilidad</p> <p>Indumentarias de protección contra los cortes de cuchillo de mano</p> <p>Equipos de protección de la cabeza</p> <p>Cascos de seguridad, de uso industrial</p> <p>Protectores de cabeza, de uso industrial</p> <p>Equipos de protección ocular</p> <p>Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo</p> <p>Protección de piernas y pies</p>		
<p>VYZKUMNY USTAV BEZPECNOSTI PRACE</p> <p>Jeruzalemska 9</p> <p>CZ-116 52 Praha 1</p>	1024	<p>Todos los equipos de protección individual (con excepción del equipo contra las caídas de las alturas, escafandras autónomas trajes de hombre-rana, chalecos salvavidas y ayudas individuales para flotabilidad)</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p> <p>Artículo 11B</p>
<p>VOJENSKY TECHNICKY USTAV POZEMNIHO VOJSKA</p> <p>V. Nejedleho 691</p> <p>CZ-682 03 Vyskov</p>	1025	<p>Chalecos salvavidas</p> <p>Flotadores personales</p> <p>Equipos de protección respiratoria: — trajes de buzo</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p>
<p>CENTRO TECNOLÓGICO DAS INDÚSTRIAS TÊXTIL E DO VESTUÁRIO DE PORTUGAL — CITEVE</p> <p>Rua Fernando Mesquita, 2785 (Q. da Maia)</p> <p>P-4760-034 Vila Nova de Famalicão</p>	1074	<p>Indumentaria de protección</p> <p>Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p> <p>Artículo 11B</p>
		<p>Equipos de protección individual destinados a la prevención de la asfixia por inmersión y ayudas para la flotabilidad</p>	<p>Examen de tipo CE</p>	<p>Artículo 10</p>
<p>SUVA, SCHWEIZERISCHE UNFALL-VERSICHERUNGSANSTALT, BEREICH TECHNIK (ALT)</p> <p>Postfach 4358</p> <p>6002 Luzern</p> <p>Switzerland</p>	1246	<p>Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura</p>	<p>Examen de tipo CE</p> <p>Sistema de garantía de calidad CE del producto final</p>	<p>Artículo 10</p> <p>Artículo 11A</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NATIONALES SICHERHEITSBÜRO INDUSTRIE UND VERKEHER (NSBIV), SIBE SCHWEIZ Inseliquai, 8 6002 Luzern Switzerland	1247	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
EMPA ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR PRODUKTE, EMPA ST. GALLEN Lerchenfeldstrasse, 5 9014 St. Gallen Switzerland	1248	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura Equipos de protección de la cabeza Indumentaria de protección Equipo para protección de los miembros inferiores y equipo antideslizante Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
EVPU, AS Trencianska 19 SK-01851 Nova Dubnica	1293	Equipos de protección eléctrica individual de todas las categorías Equipos de protección respiratoria	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final Sistema de garantía de calidad CE de la producción con vigilancia	Artículo 10 Artículo 11A Artículo 11B
SKUSOBNÝ USTAV DOPRAVNEJ A STAVEBNEJ TECHNIKY, ZILINA SP Republiky 13 SK-011 23 Zilina	1294	Equipos de protección individual destinados a proteger contra las caídas desde determinada altura	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
VIPOTEST SRO Gen. Svobodu 1069/4 SK-95801 Partizanske	1295	Todos los equipos de protección del pie y de la pierna Equipos de protección individual destinados a la protección de la mano y del brazo	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
VYSKUMNÝ USTAV TEXTILNEJ CHÉMIE (VUTCH — CHEMITEX), SRO Jana Milca 8 SK-01168 Zilina	1296	Guantes de protección contra los riesgos térmicos Ropa de protección contra el calor, el frío, las condiciones atmosféricas, las agresiones mecánicas y químicas, la electricidad estática, la radiación electromagnética de alta frecuencia y la contaminación radiactiva	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
VUZ — VYSKUMNÝ USTAV ZVARACSKÝ Racianska 71 SK-83259 Bratislava	1297	Protección de los ojos y de la cara	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A
CEROT, SRO Jozefa Haragu 4-9 SK-83151 BRATISLAVA	1298	Dispositivos de protección ocular, gafas protectoras Equipos que protegen específicamente los ojos contra los rayos láser Ropa de protección con alto nivel de visibilidad Ropa de protección contra el calor y el fuego Protección de ojos y rostro	Examen de tipo CE Sistema de garantía de calidad CE del producto final	Artículo 10 Artículo 11A

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 90/384/CEE

## INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 1, rue Pierre-Montet F-67082 Strasbourg Cedex	0001	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 42, rue du général Larminat - BP 55 F-33035 Bordeaux Cedex	0002	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 43, rue de Wailly F-63038 Clermont-Ferrand	0003	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Citis — Le Pentacle, avenue de Tsukuba F-14029 Hérouville-Saint-Clair	0004	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15-17, avenue Jean-Bertin F-21000 Dijon	0005	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 9, rue du Clos-Courtel F-35043 Rennes Cedex	0006	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6, rue Charles-de-Coulomb F-45077 Orléans Cedex 2	0007	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 2, rue Grenet-Tellier F-51038 Châlons-sur-Marne	0008	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Rés. d'Ajaccio — Bât. A — rue N. Péraldi F-20000 Ajaccio	0009	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 21b, rue Alain-Savary - BP 1269 F-25005 Besançon	0011	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 21, avenue de la Porte-des-Champs F-76037 Rouen Cedex	0012	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6-10, rue Crillon F-75194 Paris Cedex 04	0013	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 6, avenue de Clavières F-30107 Ales Cedex	0014	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15, place Jourdan F-87038 Limoges	0015	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 15, rue Claude-Chappe - BP 5038 F-57071 Metz	0016	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 12, rue Michel-Labrousse - BP 1345 F-31107 Toulouse Cedex	0017	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 941, rue Charles-Bourseul - BP 838 F-59508 Douai Cedex	0018	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT La Chantrerie — 2, rue Alfred-Kastler - BP 30723 F-44307 Nantes Cedex	0019	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 44, rue Alexandre-Dumas F-80094 Amiens Cedex 03	0020	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Maison de l'Industrie — Rue de la Goelette F-86280 Saint-Benoît	0021	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 67-69, avenue du Prado F-13286 Marseille Cedex 6	0022	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 2, rue Antoine-Charial F-69426 Lyon Cedex 03	0023	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT Impasse Buzaré F-97307 Cayenne Cedex	0024	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
DIRECTION RÉGIONALE DE L'INDUSTRIE, DE LA RECHERCHE ET DE L'ENVIRONNEMENT 130, rue Léopold-Rimbaud F-97491 Sainte-Clotilde	0025	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUTO PORTUGUÊS DA QUALIDADE Rua António Gião, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 16	0071	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 4 del anexo II
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT (PTB) Bundesallee, 100 D-38116 Braunschweig	0102	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE	Punto 1 del anexo II
LANDESGEWERBEAMT BADEN-WÜRTTEMBERG — EICHDIREKTION Ulmer Straße 227 B D-70327 Stuttgart	0103	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR MASS UND GEWICHT Franz-Schrank-Straße, 9 D-80638 München	0104	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LANDESAMT FÜR DAS MESS- UND EICHWESEN Lentzeallee, 100 D-14195 Berlin	0105	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN DES LANDES BRANDENBURG Stahnsdorfer Damm, 81 D-14532 Kleinmachnow	0106	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SENATOR FÜR ARBEIT, FRAUEN, GESUNDHEIT, JUGEND UND SOZIALES — LANDESEICHDIREKTION Faulenstraße 69 D-28195 Bremen	0107	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
EICHDIREKTION HAMBURG Nordkanalstraße, 50 D-20097 Hamburg	0108	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
HESSISCHE EICHDIREKTION Holzhofallee, 3 D-64283 Darmstadt	0109	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
WIRTSCHAFTSMINISTERIUM MECKLENBURG-VORPOMMERN Landeseichbehörde Johannes-Stelling-Straße 14 D-19053 Schwerin	0110	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
MESS- UND EICHWESEN NIEDERSACHSEN Goethestraße, 44 D-30169 Hannover	0111	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LANDESBETRIEB MESS- UND EICHWESEN NORDRHEIN-WESTFALEN Hugo-Eckner-Straße, 14 D-50829 Köln	0112	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
EICHDIREKTION RHEINLAND-PFALZ Steinkaut, 3 D-55543 Bad Kreuznach	0113	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT EICHAUFSICHTSBEHÖRDE Am Stadtgraben 6-8 D-66111 Saarbrücken	0114	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN Hohe Straße, 11 D-01069 Dresden	0115	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LANDESEICHAMT SACHSEN-ANHALT Merseburger Straße, 1-3 D-6112 Halle (Saale)	0116	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DER MINISTER FÜR WIRTSCHAFT, TECHNOLOGIE UND VERKEHR DES LANDES SCHLESWIG-HOLSTEIN — AMT FÜR DAS EICHWESEN Duppelstraße, 63 D-24105 Kiel	0117	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN THÜRINGEN Unterpörlitzer Straße, 2 D-98693 Ilmenau	0118	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park Weston-super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
NMI CERTIN BV Hugo de Grootplein 1 3314 EG Dordrecht Nederland	0122	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
NATIONAL WEIGHTS AND MEASURES LABORATORY Stanton Avenue Teddington TW11 0JZ United Kingdom	0126	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 4 del anexo II
DUDLEY METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 4 Ednam Road Dudley DY1 1HW United Kingdom	0128	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
WEST SUSSEX COUNTY COUNCIL The Tannery Westgate Chichester PO19 3HN United Kingdom	0129	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SUFFOLK COUNTY COUNCIL St Edmunds House Rope Walk Ipswich IP4 1LZ United Kingdom	0130	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
STAFFORDSHIRE COUNTY COUNCIL Martin Street Stafford ST16 2LG United Kingdom	0132	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
GLOUCESTERSHIRE COUNTY COUNCIL Hillfield House Denmark Road Gloucester GL1 3LD United Kingdom	0133	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NORFOLK COUNTY COUNCIL County Hall Martineau Lane Norwich Norfolk NR1 2DH United Kingdom	0134	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
OXFORDSHIRE COUNTY COUNCIL Rewley Road Oxford OXI 2EH United Kingdom	0135	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF BRENT AND HARROW CONSORTIUM Trading Standards Service 249 Willesden Lane Willesden Green London NW2 5JH United Kingdom	0136	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CHESHIRE COUNTY COUNCIL Backford Hall Near Chichester CH1 6EA United Kingdom	0138	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SHROPSHIRE COUNTY COUNCIL The Limes, Belle Vue Road Shrewsbury SY3 7LQ United Kingdom	0140	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SANDWELL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Coneygree Road Tipton DY4 8XR United Kingdom	0141	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EAST SUSSEX COUNTY COUNCIL County Hall Lewes BN7 1SW United Kingdom	0143	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
KENT COUNTY COUNCIL Springfield Maidstone ME14 2LS United Kingdom	0144	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WARWICKSHIRE COUNTY COUNCIL Old Budbrooke Road Warwick CV35 7DP United Kingdom	0145	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BOLTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Weston House Weston Street Bolton BL3 2AR United Kingdom	0146	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SHEFFIELD CITY COUNCIL 1 Barkers Pool Sheffield S1 1EN United Kingdom	0147	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DORSET COUNTY COUNCIL County Hall Collinton Park Dorchester DT1 1XJ United Kingdom	0148	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WOLVERHAMPTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 103 Salop Street Wolverhampton WV3 0SR United Kingdom	0150	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BOROUGH OF SOUTHEND Civic Centre Southend-On-Sea SS2 6ER United Kingdom	0153	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NORTH YORKSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall Northallerton DL7 8SA United Kingdom	0155	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BUCKINGHAMSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall Aylesbury HP20 1UP United Kingdom	0157	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ESSEX COUNTY COUNCIL Beehive Lane Chelmsford CM2 9SY United Kingdom	0172	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LANCASHIRE COUNTY COUNCIL 55 Guildhall Street Preston PR1 3NU United Kingdom	0173	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WEST YORKSHIRE TRADING STANDARDS SERVICE Nepshaw Lane South Morley Leeds LS27 0QP United Kingdom	0174	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LEICESTERSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE County Hall Glenfield LE3 8RN United Kingdom	0175	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SOLIHULL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL PO Box 24 Solihull B91 3EG United Kingdom	0177	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SOMERSET COUNTY COUNCIL County Hall Taunton United Kingdom	0178	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF ENFIELD PUBLIC OFFICES Gentleman's Row Enfield EN2 6PS United Kingdom	0179	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NORTHUMBERLAND COUNTY COUNCIL County Hall Morpeth NE61 2EF United Kingdom	0180	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ROTHERHAM METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL 15B Station Road Rotherham S60 1HN United Kingdom	0181	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF ISLINGTON 159-167 Upper Street London N1 1RE United Kingdom	0182	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LONDON BOROUGH OF HAVERING Mercury House Mercury Gardens Romford RM1 3DS United Kingdom	0183	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BIRMINGHAM CITY COUNCIL 1, Lancaster Circus B4 Queensway Birmingham United Kingdom	0185	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES — ADMINISTRATION DU COMMERCE — INSPECTION GÉNÉRALE DE LA MÉTROLOGIE 24-26, rue J.A. De Mot B-1040 Bruxelles	0195	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DANSK KALIBRERINGSTEKNIK A/S Johan Gutenbergs Vej 5-9 DK-8200 Århus N	0198	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DELTA KVALITET & CERTIFICERING Venlighedsvej 4 DK-2970 Hørsholm	0199	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE	Punto 1 del anexo II
FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DIREZIONE GENERALE DEL COMMERCIO INTERNO E DEI CONSUMI INDUSTRIALI — UFFICIO CENTRALE METRICO Via A. Bosio, 15 I-00161 Roma	0201	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AGRIGENTO Piazza Gallo, 317 I-92100 Agrigento	0202	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ALESSANDRIA Via S. Lorenzo, 21 I-15100 Alessandria	0203	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ALESSANDRIA Piazza XXIV Maggio, 1 I-60100 Ancona	0204	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA — ASSESSORATO INDUSTRIA, ARTIGIANATO ED ENERGIA — DIREZIONE SERVIZI CAMERALI E CONTINGENTAMENTO Piazza della Repubblica, 15 I-11100 Aosta	0205	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AREZZO Viale Giotto, 4 I-52100 Arezzo	0206	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ASCOLI PICENO Via Luigi Mercantini, 25 I-63100 Ascoli Piceno	0207	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ASTI Piazza Medici, 8 I-14100 Asti	0208	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI AVELLINO Viale Cassitto, 7 I-83100 Avellino	0209	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BARI Corso Cavour, 2 I-70121 Bari	0210	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BELLUNO Piazza S. Stefano, 15 I-32100 Belluno	0211	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BENEVENTO Piazza IV Novembre I-82100 Benevento	0212	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BERGAMO Largo Bortolo Belotti, 16 I-24100 Bergamo	0213	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BOLOGNA Piazza Mercanzia, 4 I-40125 Bologna	0214	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BOLZANO Via Perathoner, 8b/10 I-39100 Bolzano	0215	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BRESCIA Via Orzinuovi, 3 I-25125 Brescia	0216	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI BRINDISI Via Bastioni C. Quinto, 4 I-72100 Brindisi	0217	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI CAGLIARI Via Rossini, 58 B I-89100 Cagliari	0218	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CALTANISSETTA Corso Vittorio Emanuele, 38 I-93100 Caltanissetta	0219	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CAMPOBASSO Piazza della Vittoria, 1 I-86100 Campobasso	0220	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CASERTA Via Roma, 97 I-81100 Caserta	0221	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CATANIA Via Cappuccini, 2 I-95124 Catania	0222	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CATANZARO Via Minniti Ippolito, 16 I-88100 Catanzaro	0223	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CHIETI Piazza Giovan Battista Vico, 3 I-66100 Chieti	0224	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI COMO Via Parini, 16 I-22100 Como	0225	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI COSENZA Via Calabria, 33 I-87100 Cosenza	0226	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CREMONA Piazza Cavour, 5 I-26100 Cremona	0227	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI CUNEO Via Emanuele Filiberto, 3 I-12100 Cuneo	0228	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ENNA Piazza Garibaldi, 1 I-94100 Enna	0229	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FERRARA Largo Castello, 10 Via Borgoleoni, 11 I-44100 Ferrara	0230	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FIRENZE Piazza dei Giudici, 3 I-50122 Firenze	0231	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FOGGIA Via Dante, 27 I-71100 Foggia	0232	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FORLI Corso della Repubblica, 5 I-47100 Forli	0233	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI FROSINONE Via Alcide De Gasperi, 2 I-03100 Frosinone	0234	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GENOVA Via Garibaldi, 4 I-16124 Genova	0235	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GORIZIA Via Francesco Crispi, 10 I-34170 Gorizia	0236	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI GROSSETO Via Cairoli, 10 I-58100 Grosseto	0237	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI IMPERIA Viale Matteotti, 48 I-18100 Imperia	0238	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ISERNIA Corso Risorgimento, 302 I-86170 Isernia	0239	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI L'AQUILA Via del Guastatore, 7 I-67100 L'Aquila	0240	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LA SPEZIA Via Veneto, 28 I-19100 La Spezia	0241	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LATINA Via Umberto I, 84 I-04100 Latina	0242	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LECCE Viale Gallipoli, 39 I-73100 Lecce	0243	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LIVORNO Piazza del Municipio, 48 I-57123 Livorno	0244	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI LUCCA Corte della Campana, 10 I-55100 Lucca	0245	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MACERATA Via Tommaso Lauri, 7 I-62100 Macerata	0246	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MANTOVA Via Fortunato Calvi, 28 I-46100 Mantova	0247	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MASSA CARRARA Piazza 2 Giugno I-54033 Massa Carrara	0248	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MATERA Via Lucania, 82 I-75100 Matera	0249	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MESSINA Piazza Cavalloti, 1 I-98100 Messina	0250	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MILANO Via Meravigli, 9/b I-20123 Milano	0251	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI MODENA Via Ganaceto, 134 I-41100 Modena	0252	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI NAPOLI Piazza Bovio I-80100 Napoli	0253	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI NOVARA Via degli Avogadro, 6 I-28100 Novara	0254	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI NUORO Via Salaris, 24 I-88100 Nuoro	0255	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI ORISTANO Via Armando Diaz, 8 I-09170 Oristano	0256	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PADOVA Via E. Filiberto, 34 I-35100 Padova	0257	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PALERMO Via E. Amari, 11 I-90139 Palermo	0258	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PARMA Via Verdi, 2/a I-43100 Parma	0259	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PAVIA Via Mentana, 27 I-27100 Pavia	0260	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PERUGIA Via Cacciatori delle Alpi, 40 I-06100 Perugia	0261	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PESARO E URBINO Corso XI Settembre, 116 I-61100 Pesaro	0262	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PESCARA Via Conte di Ruvo, 2 I-65100 Pescara	0263	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PIACENZA Piazza Cavalli, 35 I-29100 Piacenza	0264	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PISA Piazza V. Emanuele II, 5 I-56100 Pisa	0265	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PISTOIA Corso S. Fedi, 36 I-51100 Pistoia	0266	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI PORDENONE Corso Vittorio Emanuele, 47 I-33170 Pordenone	0267	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI POTENZA Corso XVIII Agosto, 34 I-85100 Potenza	0268	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RAGUSA Piazza Libertà I-97100 Ragusa	0269	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RAVENNA Viale L. C. Farini, 14 I-48100 Ravenna	0270	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI REGGIO CALABRIA Via T. Campanella, 12 I-89100 Reggio Calabria	0271	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI REGGIO EMILIA Piazza della Vittoria, 1 I-42100 Reggio Emilia	0272	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI RIETI Via delle Palme, 26 I-02100 Rieti	0273	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ROMA Via De Burrò, 147 I-00186 Roma	0274	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI ROVIGO Piazza Garibaldi, 6 I-45100 Rovigo	0275	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SALERNO Via S. Allende, 19 I-84131 Salerno	0276	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UFFICIO PROVINCIALE METRICO DI SASSARI Via dei Mille, 44 I-07100 Sassari	0277	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SAVONA Via Quarda Inferiore, 16 I-17100 Savona	0278	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SIENA Piazza G. Matteoti, 30 I-53100 Siena	0279	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SIRACUSA Via Duca degli Abruzzi, 4 I-96100 Siracusa	0280	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI SONDRIO Via Piazzini, 23 I-23100 Sondrio	0281	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TARANTO Viale Virgilio, 19 I-74100 Taranto	0282	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TERAMO Via Savini, 48/50 I-64100 Teramo	0283	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TERNI Largo Don Minzoni, 6 I-05100 Terni	0284	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TORINO Via San Francesco da Paola, 24 I-10123 Torino	0285	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRAPANI Corso Italia, 26 I-91100 Trapani	0286	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRENTO Via Calepina, 13 I-38100 Trento	0287	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TREVISO Piazza Borsa I-31100 Treviso	0288	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI TRIESTE Piazza della Borsa, 14 I-34121 Trieste	0289	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI UDINE Via Morpurgo, 4 I-33100 Udine	0290	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VARESE Piazza Monte Grappa, 5 I-21100 Varese	0291	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VENEZIA Via XXII Marzo, 2032 I-30124 Venezia	0292	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VERCELLI Piazza Risorgimento, 12 I-13100 Vercelli	0293	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VERONA Corso Porta Nuova, 96 I-37122 Verona	0294	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VICENZA Corso Fogazzaro, 37 I-36100 Vicenza	0295	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA — CCIAA DI VITERBO Via F.lli Rosseli, 4 I-01100 Viterbo	0296	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
TÜV-ZERTIFIZIERUNGSGEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße, 161 D-53113 Bonn	0298	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA Calle del Alfár s/n E-28760 Tres Cantos (Madrid)	0300	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LONDON BOROUGH OF REDBRIDGE 17-23 Clements Road Ilford IG1 1BL United Kingdom	0305	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
HERTFORDSHIRE COUNTY COUNCIL 28 Castle Street Hertford SG14 1HN United Kingdom	0306	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF HOUNSLOW 26 Glenhurst Road Brentford TW8 9BX United Kingdom	0308	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF BROMLEY St Blaise, Civic Center, Stockwell Clos Bromley BR1 3UH United Kingdom	0310	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
COMHAIRLE NAN EILEAN SIAR Sandwick Road Stornoway HSL 2BW United Kingdom	0311	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA Av. de la República Argentina, 25 E-41001 Sevilla	0312	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SERVICIO ARAGONÉS DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL María de Luna, 8 E-50015 Zaragoza	0313	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID General Diaz Porlier, 35 E-28001 Madrid	0314	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL DE LA GENERALIDAD DE CATALUÑA Av. de la Diagonal 405 Bis E-08008 Barcelona	0315	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SERVICIO DE CONTROL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MINERA DEL GOBIERNO DE NAVARRA Erletokieta, 2 E-31071 Pamplona	0316	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL DEL GOBIERNO VASCO Duque de Wellington, 2 E-10011 Vitoria-Gasteiz	0317	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
LONDON BOROUGH OF LEWISHAM Laurence House 1 Catford Road London SE6 4SW United Kingdom	0324	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DURHAM COUNTY COUNCIL County Hall Durham DH1 5UB United Kingdom	0325	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DEPARTMENT OF ECONOMIC DEVELOPMENT 176 Newtonbreda Road Belfast BT8 4QS United Kingdom	0326	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF WALTHAM FOREST 8 Buxton Road Walthamstow E17 7E United Kingdom	0327	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BERKSHIRE COUNTY COUNCIL Shire Hall Shinfield Park Reading RG2 7XF United Kingdom	0328	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BEDFORDSHIRE COUNTY COUNCIL 23 Gadsby Street Bedford MK40 3HP United Kingdom	0329	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WILTSHIRE COUNTY COUNCIL County Hall East Townbridge BA14 8JE United Kingdom	0346	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NORTHAMPTONSHIRE COUNTY COUNCIL Wooton Hall Park Northampton NN4 9BL United Kingdom	0347	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
COVENTRY CITY COUNCIL Broadgate House Broadgate Coventry CV1 1NH United Kingdom	0349	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CUMBRIA COUNTY COUNCIL The Courts Carlisle Cumbria CA3 8LZ United Kingdom	0350	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SVERIGES PROVNINGSG- OCH FORSKNINGSGINSTITUT Box 857 S-501 15 Borås	0402	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LONDON BOROUGH OF BEXLEY BEXLEY CIVIC OFFICES Broadway Bexleyheath DA6 7LB United Kingdom	0419	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF BARKING AND DAGENHAM 2 Stour Road Dagenham RM10 7IF United Kingdom	0420	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
HAMPSHIRE COUNTY COUNCIL Mottisfont Court High Street Winchester SO23 8ZE United Kingdom	0422	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAMBRIDGESHIRE COUNTY COUNCIL Hinchingbrooke Cottage Brampton Road Huntingdon PE18 8NA United Kingdom	0423	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DANSK VÆGTKALIBRERING A/S Fanøvej 3 DK-8382 Hinnerup	0429	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
JUSTERVESENET — DEPARTMENT OF LEGAL METROLOGY NORWEGIAN METROLOGY AND ACCREDITATION SERVICE Fetveien 99 N-2007 Kjeller	0431	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DEVON COUNTY COUNCIL County Hall Topsham Road Exeter EX2 4QH United Kingdom	0440	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NOTTINGHAMSHIRE COUNTY COUNCIL Trading Standards County Hall West Brigdford Nottingham NG2 7QP United Kingdom	0441	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LONDON BOROUGH OF BARNET Hatchcraft The Burroughs Hendon NW4 4BN United Kingdom	0442	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ROYAL BOROUGH OF KINGSTON UPON THAMES Guildhall Kingston upon Thames KT1 1EU United Kingdom	0443	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF WANDSWORTH 78 Garratt Lane Wandsworth SW18 4D5 United Kingdom	0444	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
FEDERAL OFFICE FOR LEGAL METROLOGY AND SURVEYS, BEV Artlgasse 35 Postfach 20 A-1163 Wien	0445	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE BREGENZ Rheinstraße, 32 A-6900 Bregenz	0447	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE EISENSTADT Johann Permayerstraße, 2A A-7000 Eisenstadt	0448	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE GYMNDEN Haberstraße, 13A Postfach 135 A-4810 Gmunden	0449	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE GRAZ Körblergasse, 25 A-8010 Graz	0450	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE INNSBRUCK Bürgerstraße, 34 A-6010 Innsbruck	0451	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE KLAGENFURT Bahnhofstraße, 35 Postfach 601 A-9010 Klagenfurt	0452	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
VERIFICATION OFFICE KREMS/ DONAU Rechte Kramszeile, 60 A-3500 Krems/Donau	0453	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE LEOBEN Erzherzog-Johann-Straße, 5 Postfach 14 A-8701 Leoben	0454	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE LINZ Lederergasse, 19 Postfach 481 A-4010 Linz	0455	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE SALZBURG Georg-Wagner-Gasse, 8 A-5020 Salzburg	0456	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE ST.PÖLTEN Praterstraße, 39 Postfach 275 A-3100 St.Pölten	0457	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
VERIFICATION OFFICE WIEN Gasteigergasse, 2-4 A-1200 Wien	0458	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SERVICE DE MÉTROLOGIE Rue J.F. Kennedy L-7327 Steinsel	0460	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WALSALL METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Challenge Building Hatherton Road Walsall WS1 1YG United Kingdom	0485	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MANCHESTER CITY COUNCIL Town Hall Manchester M60 2JB United Kingdom	0486	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DERBYSHIRE COUNTY COUNCIL Chatsworth Hall Chesterfield Road Matlock DE4 3FW United Kingdom	0487	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LONDON BOROUGH OF SUTTON Civic Offices St. Nicolas Way Sutton SM1 1EA United Kingdom	0488	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF GREENWICH Riverside House Woolwich High Street Woolwich SE18 6DN United Kingdom	0489	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LINCOLNSHIRE COUNTY COUNCIL County Offices Newland Lincoln LN1 1YL United Kingdom	0490	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SURREY COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE Vine Court Chalkpit Lane Dorking United Kingdom	0507	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF MERTON Civic Centre London Road Morden SM4 5DX United Kingdom	0508	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CITY OF LIVERPOOL 62 Great Crosshall Street Liverpool L3 2AT United Kingdom	0509	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
GATESHEAD METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL DEPARTMENT OF HEALTH & CONSUMER SERVICES Civic Centre Regent Street Gateshead NE8 1HH United Kingdom	0520	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
OLDHAM METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL — TRADING STANDARDS DIVISION ENVIRONMENTAL HEALTH DEPARTMENT North House 130 Rochdale Road Oldham OL1 2JA United Kingdom	0521	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF SOUTHWARK SOUTHWARK TRADING STANDARDS The Chaplin Centre Thurlow Street London SE17 2DG United Kingdom	0522	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DE LISBOA E VALE DO TEJO Estrada da Portela — Zambujal P-2700 Amadora	0548	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO NORTE Rua Dr. Alfredo Magalhães, 68 - 4.º P-4000 Porto	0549	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO CENTRO Rua Câmara Pestana, 74 P-3000 Coimbra	0550	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO ALGARVE Estrada da Penha P-8000 Faro	0551	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DELEGAÇÃO REGIONAL DA INDÚSTRIA E ENERGIA DO ALENTEJO Zona Industrial — Lote 18 P-7000 Évora	0552	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
ST HELENS METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS SECTION 2nd Floor Wesley House Corporation Street St Helens WA10 1HF United Kingdom	0553	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
VALE OF GLAMORGAN BOROUGH COUNTY COUNCIL 2-6 Holton Road Barry CF63 4HD United Kingdom	0559	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CARDIFF COUNTY COUNCIL County Hall Atlantic Wharf Cardiff CF1 5UW United Kingdom	0561	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
RHONDDA CYNON TAFF COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DIVISION Forest Grove Treforest Pontypridd CF37 1UB United Kingdom	0563	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ANGUS COUNCIL County Buildings Market Street Forfar DD8 3BQ United Kingdom	0564	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DUNDEE CITY COUNCIL Standards House 296 Strathmore Avenue Dundee DD3 6SH United Kingdom	0565	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CAERPHILLY COUNTY BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL SERVICES DIRECTORATE Civic Centre Pontllanfraith NP2 2YW United Kingdom	0566	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BRIDGEND COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Brackla House Bridgend CF31 1BZ United Kingdom	0567	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LONDON BOROUGH OF RICHMOND UPON THAMES HEALTH AND CONSUMER SERVICES 4 Waldergrave Road Teddington TW11 8EN United Kingdom	0568	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
FLINTSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Shire Hall Mold CH7 6NT United Kingdom	0569	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MERTHYR TYDFIL COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Civic Centre Merthyr CF47 8AN United Kingdom	0570	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SHETLAND ISLANDS COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Town Hall Hillhead Lerwick ZE1 0HB United Kingdom	0571	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>NATIONAL QUALITY ASSURANCE Ltd Gainsborough House Houghton Hall Park W5 5XZ Houghton Regis United Kingdom</p>	0577	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
<p>NORTH LINCOLNSHIRE COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT 1/3 Cliff Gardens Scunthorpe DN15 7PH United Kingdom</p>	0578	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>CITY OF YORK COUNCIL ENVIRONMENTAL REGULATION DEPARTMENT ENVIRONMENTAL HEALTH SERVICES AND CONSUMER SERVICES De Grey House Exhibition Square York YO1 2HE United Kingdom</p>	0579	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>SCOTTISH BORDERS COUNCIL PROTECTIVE SERVICES DEPARTMENT Newton St Boswells Melrose TD6 0SA United Kingdom</p>	0580	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>CORNWALL COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Truro TR1 3AY United Kingdom</p>	0581	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>ABERDEENSHIRE COUNCIL Woodhill House Annexe Westbourne Road Aberdeen AB9 2LU United Kingdom</p>	0582	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>CITY AND COUNTY OF SWANSEA TRADING STANDARDS DIVISION ENVIRONMENTAL HEALTH AND TRADING STANDARDS DEPARTMENT Guildhall Swansea FA1 3SN United Kingdom</p>	0584	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
<p>PEMBROKESHIRE COUNTY COUNCIL HOUSING AND REGULATORY SERVICES DEPARTMENT Cambria House Haverfordwest SA61 2DN United Kingdom</p>	0585	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
WREXHAM COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Ruthin Road Wrexham LL13 7TY United Kingdom	0586	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NORTH EAST LINCOLNSHIRE COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT King Edwards Street Grimsby DN31 3LU United Kingdom	0587	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CONWY COUNTY BOROUGH COUNCIL PUBLIC PROTECTION Civic Offices Colwyn Bay LL29 8AR United Kingdom	0591	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CARMARTHENSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DIVISION County Hall Carmarthen SA31 1JP United Kingdom	0592	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CITY OF GLASGOW ENVIRONMENTAL SERVICES DEPARTMENT CALIBRATION AND TEST CENTRE 67 Portman Street Glasgow G41 1EG United Kingdom	0593	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
THE EAST RIDING OF YORKSHIRE COUNCIL Council Offices Church Street Goole DN14 5BG United Kingdom	0594	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
THE CITY OF EDINBURGH COUNCIL DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL AND CONSUMER SERVICES Chesser House 500 Gorgie Road Edinburgh EH11 3YJ United Kingdom	0595	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
SOUTH GLOUCESTERSHIRE COUNCIL COUNCIL OFFICES Castle Street Thornbury Bristol BS12 1HF United Kingdom	0596	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
KINGSTON UPON HULL CITY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE TECHNICAL SERVICES DEPARTMENT Kingston House Bond Street Hull HU1 3ER United Kingdom	0597	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MIDLOTHIAN COUNCIL Midlothian House Buccleuch Street Dalkeith EH22 1DN United Kingdom	0601	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ABERDEEN CITY COUNCIL ENVIRONMENTAL AND CONSUMER PROTECTION SERVICES 77-79 King Street Aberdeen AB24 5AB United Kingdom	0602	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
THE MORAY COUNCIL TRADING STANDARDS 232 High Street Elgin TV30 1DJ United Kingdom	0605	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BLAENAU GWENT COUNTY BOROUGH COUNCIL CIVIC CENTRE Ebbw Vale Gwent NP3 6XB United Kingdom	0606	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CYNGOR SIR CEREDIGION COUNTY COUNCIL DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL SERVICES AND HOUSING Neuadd Cyngor Ceredigion Penmorfa Aberaeron SA46 0PA United Kingdom	0610	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DENBIGHSHIRE COUNTY COUNCIL COUNCIL OFFICES Wynnstay Road Ruthin OO15 1YN United Kingdom	0611	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MIDDLESBROUGH BOROUGH COUNCIL Public Protection and Trading Standards Melrose House Melrose Street Middlesbrough TS1 2YW United Kingdom	0627	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FIFE COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICES North Street Glenrothes Fife KY7 5LT United Kingdom	0628	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
HIGHLAND COUNCIL PROTECTIVE SERVICES DEPARTMENT COUNCIL OFFICES Glenurquart Road Inverness IV3 5NX United Kingdom	0629	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MONMOUTHSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Cwmbran NP44 2XH United Kingdom	0630	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
DUMFRIES AND GALLOWAY COUNCIL Council Offices English Street Dumfries DG1 2DD United Kingdom	0631	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
POWYS COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT County Hall Llandrindod Wells Powys United Kingdom	0632	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
MINISTRY OF DEVELOPMENT METROLOGY DEP. Canning Square GR-10181 Athens	0652	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SALFORD CITY COUNCIL CITY OF SALFORD ENVIRONMENTAL AND CONSUMER SERVICES Crompton House 100 Chorley Road Manchester M27 6ES United Kingdom	0658	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ISLE OF ANGLESEY COUNTY COUNCIL Swyddfa'r Sir Llangenfni Anglesey LL77 7TW United Kingdom	0659	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
COLEGIO OFICIAL DE PESADORES Y MEDIDORES PÚBLICOS DE BARCELONA Pas de Sota Muralla, s/n E-08003 Barcelona	0667	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SEFTON METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL Balliol House Stanley Precinct Bootle L20 3AH United Kingdom	0668	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ORKNEY ISLANDS COUNCIL, COUNCIL OFFICES School Place Kirkwall Orkney KW15 1NY United Kingdom	0669	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NEATH PORT TALBOT COUNTY BOROUGH COUNCIL DEVELOPMENT AND CONSUMER SERVICES Civic Centre Neath SA11 3QZ United Kingdom	0670	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
ENVIRONMENTAL HEALTH AND CONSUMER SERVICES, BOURNEMOUTH BOROUGH COUNCIL COMMUNITY SERVICES DIRECTORATE Town Hall St Stephens Road Bournemouth BH2 6L United Kingdom	0677	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
TORBAY COUNCIL DIVISIONAL TRADING STANDARDS OFFICE Town Hall St Marychurch Torquay TQ1 3SA United Kingdom	0684	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
PLYMOUTH CITY COUNCIL ENVIRONMENT AND CONSUMER PROTECTION Civic Centre Plymouth PL1 2EW United Kingdom	0693	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BOROUGH OF POOLE CONSUMER PROTECTION SERVICES 1 New Fields Business Park Stinsford Road Poole BH17 0NF United Kingdom	0696	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BRISTOL CITY COUNCIL HEALTH AND ENVIRONMENTAL SERVICES Brunel House St George's Road Bristol BS1 5UY United Kingdom	0701	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
HALTON BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL SERVICES DEPARTMENT Grosvenor House Halton Lea Runcorn Cheshire United Kingdom	0702	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
NEWPORT COUNTY BOROUGH COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT Stephenson Street Newport NP9 0RB United Kingdom	0703	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
WORCESTERSHIRE COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS SERVICE 29-30 Foregate Street Worcester WR1 1DS United Kingdom	0704	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
CITY OF STOKE-on-TRENT HOUSING AND CONSUMER PROTECTION DEPARTMENT TRADING STANDARDS SERVICE PO Box 634 Civic Centre Glebe Street Stoke-on-Trent ST4 1RJ United Kingdom	0707	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LEGAL METROLOGY SERVICE NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0709	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
KALIBRA NEDERLAND BV Kalfjeslaan 66 2628 AJ Delft Nederland	0710	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
TAMESIDE METROPOLITAN BOROUGH COUNCIL ENVIRONMENTAL HEALTH AND CONSUMER SERVICE DIVISION Wellington Road Ashton-under-Lyne Tameside OL6 6DL United Kingdom	0711	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
WARRINGTON BOROUGH COUNCIL TECHNICAL SERVICES DIRECTORATE ENVIRONMENTAL HEALTH AND TRADING STANDARDS DIVISION Palmyra House Palmyra Square North Warrington WA1 1JN United Kingdom	0728	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
TELENOR COMMA AB S-19483 Upplands Väsby	0811	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BUTIKSSERVICE I ÖST AB S-60374 Norrköping	0813	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
METROPOLITAN BOROUGH OF BURY Maple House 8 Haymarket Street Bury BL9 0AF United Kingdom	0846	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BATH AND NORTH EAST SOMERSET DISTRICT COUNCIL The Guildhall High Street Bath BA1 5AW United Kingdom	0847	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
BLACKBURN AND DARWEN BOROUGH COUNCIL THE TECHNICAL STANDARDS SERVICE Town Hall Blackburn BB1 7DY United Kingdom	0881	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
EASTERN REGION COORDINATION OF TRADING STANDARDS (ERCOTS) SUFFOLK COUNTY COUNCIL TRADING STANDARDS DEPARTMENT St Edmund Housey Rope Walk Ipswich IP4 1LZ United Kingdom	0922	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
FRUMHERJI HF Hesthálsi 6-8 IS-110 Reykjavík	0947	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
LABORATORIO DE ENSAYOS METROLOGICOS SL Avenida Can Sucarrats, 110 — Nave11/ Po E-08191 Rubi (Barcelona)	0962	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA Y ENERGÍA Avenida de Anaga, 35 E-38071 Santa Cruz de Tenerife	0974	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INGENIERIA DE GESTION INDUSTRIAL, SL c/ Marques de Mudela, 8 E-13600 Alcazar de San Juan	1028	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANagementsYSTEME (SQS) Bernstrasse, 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Declaración CE de conformidad con el modelo (garantía de la calidad de producción)	Punto 2 del anexo II
SWISS FEDERAL OFFICE OF METROLOGY AND ACCREDITATION (METAS), DIVISION OF MECHANICS, RADIATION AND LEGAL METROLOGY (MSL) Lindenweg, 50 3003 Bern-Wabern Switzerland	1259	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CALIDAN Snekken, 3 DK-6710 Esbjerg V	1260	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II
FUNDACIÓN ITMA (ITMA) Parque Tecnológico de Asturias E-33428 Coruño-Llanera (Asturias)	1270	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA (CCIAA DI PRATO) Via Valentini 14 I-59100 Prato	1273	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático	Verificación CE	Punto 3 del anexo II

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 90/385/CEE

## PRODUCTOS SANITARIOS IMPLANTABLES ACTIVOS

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 5
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389, Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 5
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER (DQS) August-Schanz-Straße 21 D-60433 Frankfurt/Main</p>	0297	<p>Productos sanitarios implantables activos (marcapasos, bioestimuladores, estimuladores neuronales, estimuladores musculares, estimuladores de la vejiga, estimuladores del esfínter, estimuladores del diafragma, estimuladores auditivos)</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 5</p>
<p>TÜV-ZERTIFIZIERUNGSGEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße 161 D-53113 Bonn</p>	0298	<p>Todos los productos sanitarios implantables activos</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 5</p>
<p>BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL 2nd floor, Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom</p>	0301	<p>Todos los productos sanitarios implantables activos</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 5</p>
<p>AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid</p>	0318	<p>Todos los productos sanitarios implantables activos</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5</p>
<p>KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland</p>	0344	<p>Todos los productos sanitarios implantables activos</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 3 Anexo 5</p>
<p>CENTRUM VOOR MEDISCHE TECHNOLOGIE VAN HET INSTITUUT VOOR VEROUDERINGS- EN VAATZIEKTENONDERZOEK (TNO) Zernikedreef 9 2333 CK Leiden Nederland</p>	0345	<p>Todos los productos sanitarios implantables activos</p>	<p>Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)</p>	<p>Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA (ISTISAN) Viale Regina Elena, 299 I-00161 Roma	0373	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX (G-MED) 33, avenue du Général-Leclerc F-92260 Fontenay-aux-Roses	0459	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
MEDCERT ZERTIFIZIERUNGS- UND PRÜFUNGSGESELLSCHAFT FÜR DIE MEDIZIN GmbH Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0482	Productos sanitarios activos implantables y sus accesorios	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 5
PRÜFANSTALT FÜR MEDIZINISCHE GERÄTE Technische Universität Graz Inffeldgasse 18 A-8010 Graz	0636	Productos sanitarios activos implantables y sus accesorios	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo 3 Anexo 4
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE (LEMES) Av. Padre Cruz, Complexo Instituto Ricardo Jorge P-1699 Lisboa Codex	0932	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5
ORVOS- ÉS KÓRHÁZTECHNIKAI INTÉZET (ORKI) (INSTITUTE FOR MEDICAL AND HOSPITAL ENGINEERING) Diós Árok 3 HU-1125 Budapest	1011	Marcapasos cardiacos implantables	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Examen de tipo CE Verificación CE Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 3 Anexo 4 Anexo 5

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANAGE- MENTSYSYSTEME (SQS) Bernstrasse 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Todos los productos sanitarios implantables activos	Declaración CE de conformidad (Sistema completo de garantía de calidad) Declaración CE de conformidad con el modelo (Garantía de la calidad de la producción)	Anexo 2 Anexo 5
LGA INTERCERT ZERTIFIZIERUNGS- GESELLSCHAFT mbH Tillystrasse 2 D-90431 Nürnberg	1275	Todos los productos sanitarios implantables activos	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo 3 Anexo 4

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 90/396/CEE

## APARATOS DE GAS

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DANMARKS GASMATERIEL PRØVNING Tranegårdsvej 20 DK-2900 Hellerup	0048	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis La Plaine Cedex	0049	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
GASTEC CERTIFICATION BV Wilmersdorf, 50 PO Box 137, 7300 7323 AC Apeldoorn Nederland	0063	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho (Milano)	0068	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II
DVGW DEUTSCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES e. V. (DVGW) Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
ADUANTICA Ltd — CERTIFICATION SERVICES Ashby Road Loughborough LE11 3GR United Kingdom	0087	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Aparatos de gas	Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto)	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
SGS UNITED KINGDOM Ltd Unit 202B Worle Park Weston-Super-Mare North Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Aparatos de gas	Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto)	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Materiales de camping transportables que contengan gases licuados de petróleo	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUT-ACHTER August-Schanz-Straße 21 D-60433 Frankfurt/Main	0297	Aparatos de gas	Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto)	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL Ltd 2nd Floor, Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom	0301	Aparatos de gas	Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto)	Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl — ANCCP Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House, Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI CPM Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 5 del anexo II
SVERIGES PROVNINGSG- OCH FORSKNINGSG-INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>ÖSTERREICHISCHE VEREINIGUNG FÜR DAS GAS- UND WASSERFACH (ÖVGW) Schubertring 14 A-1015 Wien</p>	0433	Aparatos de gas	<p>Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad</p>	<p>Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II</p>
<p>METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH &amp; TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos</p>	0437	Aparatos de gas	<p>Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad</p>	<p>Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II</p>
<p>TECHNIGAZ asbl Rue de Rhode, 125 B-1630 Linkebeek</p>	0461	Aparatos de gas	<p>Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad</p>	<p>Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II</p>
<p>CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto</p>	0464	Aparatos de gas	<p>Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad</p>	<p>Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO STUDI ED ESPERIENZE ANTINCENDI Piazza Scilla, 2 I-00178 Roma-Capannelle	0469	Dispositivos de seguridad, dispositivos reguladores, dispositivos de control, tubos radiantes y similares, generadores de aire caliente	Examen de tipo CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 6 del anexo II
FACHAUSSCHUSS NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL Dynamostraße 7-9 D-68165 Mannheim	0556	Aparatos y hornos de cocción para uso profesional Máquinas y aparatos para la fabricación y la transformación de productos de panadería, pastelería y pastas alimenticias Máquinas y aparatos para la industria del tabaco Montadoras y enlatadoras-estañadoras Máquinas para fabricar y deshacer embalajes colectivos y unidades de carga Calentadores de gas para cocinas industriales Calefactores: — reguladores de temperatura para alimentos — calefacción para compartimentos de carga Frigoríficos y congeladores industriales: — instalaciones frigoríficas de absorción Máquinas y aparatos de confitería: — aparatos para garrapiñar almendras — máquinas para la elaboración de palomitas de maíz Encelofanadoras: — máquinas de retracción	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
SGS FIMKO OY Särkiniementie 3 PL 30 FIN-00211 Helsinki	0598	Quemadores de gas Automatismos para quemadores de gas (accesorios) Equipos y aparatos provistos de quemadores de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TUV HELLAS AE El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
GASTEC ITALIA SpA Via Treviso 32/34 I-31020 San Vendemiano	0694	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
FLAM GAS LABORATORIES Srl V. Mazzini, 81/b I-33080 Fiume Veneto (PN)	0705	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL (INTECA) Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagarán	0844	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
HELLENIC ELECTRONICS EQUIPMENT QUALITY ASSURANCE CENTER SA Ierosolimón 6 GR-11252 Athens	0848	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstrasse 101 D-45356 Essen	0909	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
MUSZAKI BIZTONSÁGI VIZSGÁLÓ ES TANÚSÍTÓ INTÉZET KFT Logodi u. 38-40 HŰ-1012 Budapest	1009	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
TESTING AND CERTIFICATION LABORATORIES — TCL Partizanska cesta 12 SI-3503 Velenje	1303	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
CERTIGAZ SAS Rue de Courcelles, 62 F-75008 Paris	1312	Aparatos de gas	Examen de tipo CE Declaración CE de conformidad con el modelo Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de la calidad de producción) Declaración CE de conformidad con el tipo (garantía de calidad del producto) Verificación CE Verificación CE por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 92/42/CEE

## CALDERAS DE AGUA CALIENTE

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Caldera, aparato relativo al artículo 2	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
DANMARKS GASMATERIEL PRØVNING Tranegårdsvej 20 DK-2900 Hellerup	0048	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
AFNOR CERTIFICATION SA 11, avenue Francis-de-Pressensé F-93571 Saint-Denis La Plaine Cedex	0049	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51bis E-28760 Tres Cantos	0053	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
GASTEC CERTIFICATION BV Postbus 137, 7300 7300 AC Apeldoorn Nederland	0063	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho	0068	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
DVGW — DEUTSCHER VEREIN DES GAS-UND WASSERFACHES e. V. Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389, Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
ADVANTICA Ltd — CERTIFICATION SERVICES Gas Research and Technology Centre Ashby Road Loughborough LE11 3GR United Kingdom	0087	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
SGS UNITED KINGDOM Ltd Worle Park Weston-Super-Mare North Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Aparatos de calefacción de gas o de gasóleo hasta 400 Kw	Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTSBEWERTUNG mbH Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE	Anexo III — Módulo B
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI Srl (ANCCP) Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House, Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Calderas nuevas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS Campus UAB, Apto Correos 18 E-08193 Bellaterra	0370	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGS-INSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
INSPECTA OY PL 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Calderas nuevas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
TECHNIGAZ asbl Rue de Rhode, 125 B-1630 Linkebeek	0461	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE	Anexo III — Módulo B
THE BUILDING RESEARCH AND INFORMATION ASSOCIATION Old Bracknell Lane West Bracknell RG12 4AH United Kingdom	0480	Instalaciones de calefacción de gasóleo (de hasta 400 KW)	Examen de tipo CE	Anexo III — Módulo B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATORIO DE TERMOTECNIA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE MADRID c/José Gutiérrez Abascal, 2 E-28006 Madrid	0541	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
LABORATORIO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE REPSOL BUTANO SA c/San Norberto, 28 E-28021 Madrid	0542	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
CRE GROUP Ltd Stoke Orchard Cheltenham GL524RZ United Kingdom	0558	Aparatos de calefacción de gas o de gasóleo hasta 400 Kw	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
SGS FIMKO LÖY PL 30 (Särkiniementie 3) FIN-00211 Helsinki	0598	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY LABORATORY FOR STEAM ENGINES & BOILERS 28th Octovriou 42 GR-10682 Athens	0617	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING (HRS) Akti Miaouli 23 GR-18535 Piraeus	0618	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
INSTITUT FÜR KERNENERGETIK UND ENERGIESYSTEME DER UNIVERSITÄT STUTTGART, LEHRSTUHL FÜR HEIZ- UND RAUMLUFT-TECHNIK IKE Pfaffenwaldring 35 D-70550 Stuttgart	0626	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
PRÜFSTELLE FÜR ENERGIETECHNISCHE EINRICHTUNGEN DER TÜV RHEINLAND SICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ GmbH Institut für Umweltschutz und Energietechnik Am Grauen Stein D-51105 Köln	0645	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
TUV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 AG. Paraskevi	0654	Calderas nuevas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GASTECH ITALIA SpA Via Treviso 32/34 I-31020 San Vendemiano	0694	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
FLAM GAS LABORATORIES srl FLAM GAS V. Mazzini, 81/b I-31020 Fiume Veneto (PN)	0705	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
C3T SA Industrial Area of Kilkis PO Box 50 GR-61100 Kilkis	0727	Calderas nuevas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C
GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstraße 101 D-45356 Essen	0909	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
FRAUNHOFER INSTITUT FÜR BAUPHYSIK Nobelstrasse 12 D-70569 Stuttgart	1004	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
MUSZAKI BIZTONSÁGI VIZSGÁLÓ ES TANÚSÍTÓ INTÉZET KFT Logodi u. 38-40 HU-1012 Budapest	1009	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos o gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C Anexo IV — Módulo D Anexo IV — Módulo E
SCHWEIZ. VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES (SVGW) Postfach 658 8027 Zürich Switzerland	1255	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles gaseosos	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo B Anexo IV — Módulo C

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EIDG. MATERIALPRÜFUNGS- UND FORSCHUNGSANSTALT EMPA, PRÜFSTELLE FEUERUNGEN Ueberlandstr., 129 8600 Dübendorf Switzerland	1256	Calderas de agua caliente alimentadas con combustibles líquidos	Examen de tipo CE	Anexo III — Módulo B

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 93/15/CEE

## EXPLOSIVOS CON FINES CIVILES

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES Parc technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil en Halatte	0080	Explosivos con fines civiles	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA c/ Alenza 2 E-28003 Madrid	0163	Explosivos con fines civiles	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Explosivos con fines civiles	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT (SP) Box 857 S-50115 Borås	0402	Detonadores eléctricos y cebadores con conductores de señales no eléctricas de baja energía	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
HEALTH AND SAFETY EXECUTIVE Harpur Hill Buxton SK17 9JN United Kingdom	0519	Explosivos con fines civiles	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUNDESANSTALT FÜR MATERIAL-FORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin	0589	Explosivos con fines civiles	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II
FINNISH DEFENCE FORCES RESEARCH INSTITUTE OF TECHNOLOGY Puolustusvoimien Teknillinen Tutkimuslaitos Paroistentie 20 Box 5 FIN-34111 Lakiala	0812	Explosivos con fines civiles Detonadores eléctricos y cebadores con conductores de señales no eléctricas de baja energía	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Punto 1 del anexo II Punto 2 del anexo II Punto 3 del anexo II Punto 4 del anexo II Punto 5 del anexo II Punto 6 del anexo II

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 93/42/CEE

## PRODUCTOS SANITARIOS

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde, 156 B-1120 Bruxelles	0029	Productos no invasivos de la clase IIa para el almacenamiento, la distribución o la administración de gases	Aseguramiento de calidad total Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Productos activos de la clase IIb destinados a administrar gases y/o extraer medicamentos/sustancias	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
TÜV HANNOVER/SACHSEN-ANHALT e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSTELLE Am TÜV 1 D-30505 Hannover	0032	Productos sanitarios activos	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV RHEINLAND/BERLIN-BRANDENBURG Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Productos sanitarios activos: — aparatos de perfusión — aparatos de anestesia, aparatos de respiración y oxigenoterapia — aparatos para la vigilancia y la determinación de los parámetros vitales — instrumental quirúrgico y auxiliar — aparatos de estimulación — instrumental de oftalmología — instrumental de odontología — material de ortopedia y rehabilitación — aparatos de desinfección y esterilización — aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes — unidades técnicas — dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes — aparatos de diagnóstico por imágenes: — con radiaciones ionizantes — con radiaciones no ionizantes	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarckstraße, 20 D-45141 Essen	0044	Material sanitario inactivo: — implantes en tejido óseo — implantes en tejido blando — implantes funcionales — material médico desechable — material de anestesia, ortopedia y rehabilitación — instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía — instrumental médico inactivo reutilizable — vendas y apósitos — material de sutura — equipo e instrumental de odontología — material de estomatología — implantes dentarios  Todos los productos sanitarios: — equipos para el mantenimiento de las funciones vitales — aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión — aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia — instrumental quirúrgico y auxiliar — aparatos de estimulación — instrumental de oftalmología — instrumental de odontología — material de ortopedia y rehabilitación — aparatos de desinfección y esterilización — aparatos de radioterapia: — con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes — con radiaciones no ionizantes — aparatos de diagnóstico por imágenes: — con radiaciones ionizantes — con radiaciones no ionizantes	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) SpA Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Aparatos de observación óptica Equipos de electrocirugía y sus accesorios Equipos de anestesia, incubadoras, ventiladores, equipos de oxigenoterapia y sus accesorios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos de circulación extracorpórea, infusión, transfusión, hemoforesis y sus accesorios</p> <p>Dializadores y sus accesorios</p> <p>Aparatos de control o registro de las funciones vitales y sus accesorios</p> <p>Estimuladores cardíacos y musculares y sus accesorios</p> <p>Equipos odontológicos y sus accesorios</p> <p>Equipos oftalmológicos y sus accesorios</p> <p>Equipos de desinfección y esterilización</p> <p>Equipos de aerosol terapia y sus accesorios</p> <p>Aparatos de diagnóstico por imágenes, que empleen radiaciones ionizantes, radiaciones no ionizantes o ultrasonidos</p> <p>Aparatos de terapia que empleen radiaciones ionizantes, radiaciones no ionizantes o ultrasonidos</p>		
		<p>Jeringuillas para un solo uso</p> <p>Catéteres ureterales, catéteres para cardiocirugía y para el sistema venoso central</p> <p>Bolsas de nutrición parenteral y enteral y sus accesorios</p> <p>Lentes de contacto</p> <p>Soluciones para lentes de contacto</p> <p>Prótesis auriculares</p>	<p>Aseguramiento de calidad total</p> <p>Aseguramiento calidad producción</p> <p>Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>
<p>ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI Srl</p> <p>Via Moscova, 11</p> <p>I-20017 Rho</p>	<p>0068</p>	<p>Equipos de aerosol terapia, humidificación y nebulización</p> <p>Equipos de anestesia, de ventilación asistida y de mantenimiento de las funciones vitales:</p> <p>— instrumental quirúrgico y auxiliar</p> <p>Equipos de electrocirugía</p>	<p>Aseguramiento de calidad total</p> <p>Examen de tipo CE</p> <p>Verificación CE</p> <p>Aseguramiento calidad producción</p> <p>Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo III</p> <p>Anexo IV</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Equipos y accesorios de hemodiálisis y diálisis peritoneal</p> <p>Equipos de endoscopia</p> <p>Equipos de infusión, transfusión, circulación extracorpórea, plasmaféresis y recolección de sangre</p> <p>Equipos de producción, visualización y elaboración de imágenes mediante radiaciones no ionizantes o ultrasonidos</p> <p>Equipos para la medición, control, registro o análisis de parámetros fisiológicos y funciones vitales</p> <p>Equipo de odontología (sin esterilizar)</p> <p>Equipos de rehabilitación</p> <p>Estimuladores neurológicos, cardíacos y musculares y equipos de electroterapia</p> <p>Equipos para terapia por radiaciones no ionizantes o ultrasonidos</p> <p>Incubadoras y equipos para patologías neonatales</p> <p>Instrumental no activo para anestesia y ventilación asistida</p> <p>Instrumental no activo para cirugía y endoscopia</p> <p>Dispositivos no activos para la medición de parámetros fisiológicos</p>		
<p>BRITISH STANDARDS INSTITUTION 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom</p>	0086	<p>Todos los productos sanitarios</p>	<p>Verificación CE Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo IV Anexo VI</p>
<p>LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village Siskin Drive Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom</p>	0088	<p>Todos los productos sanitarios</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BAYERISCHES LANDESAMT FÜR MASS- UND GEWICHT Franz-Schrank-Straße, 9 D-80638 München	0104	Productos sanitarios activos: — aparatos de medida para determinar la temperatura corporal — tonómetros — aparatos no invasivos para medir la tensión corporal — audiómetros — dosímetros con fines terapéuticos — dosímetros para diagnóstico	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
LANDESAMT FÜR MESS- UND EICHWESEN THÜRINGEN Unterpörlitzer Straße, 2 D-98693 Ilmenau	0118	Productos sanitarios activos: — aparatos de medida para determinar la temperatura corporal — tonómetros — aparatos no invasivos para medir la tensión sanguínea — aparatos de medida del flujo — aparatos de vigilancia y determinación de los parámetros vitales — aparatos de diagnóstico por imágenes: — con radiaciones no ionizantes — aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes — aparatos de estimulación Instrumentos médicos de pesaje Todos los productos sanitarios: — termómetros de vidrio, de líquido, con indicación de la temperatura máxima — jeringuillas sanitarias — tonómetros — aparatos no invasivos para medir la tensión sanguínea — equipos para el mantenimiento de las funciones vitales — aparatos de medida del flujo	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
SGS UNITED KINGDOM LIMITED Worle Park, Weston-super-Mare Somerset BS22 0WA United Kingdom	0120	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Preservativos masculinos	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
		— desfibriladores Equipos y accesorios para diálisis Electrocardiógrafo Bombas de perfusión/bombas de jeringa	Examen de tipo CE	Anexo III

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— termómetros médicos (activos)</li> <li>— termómetros (no activos)</li> </ul> Productos sanitarios activos [solo clase I (medición) y IIA] que deben ajustarse a la norma EN 60601-1 en lo que se refiere a las mediciones de tensión, corriente, temperatura, presión, peso y tiempo	Verificación CE	Anexo IV
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße, 65 D-80339 München	0123	Material sanitario inactivo: <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— material médico desechable</li> <li>— dispositivos para anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentarios</li> </ul> Todos los productos sanitarios: <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> </ul> Desinfectantes y antisépticos: <ul style="list-style-type: none"> <li>— aparatos de radioterapia:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DEKRA CERTIFICATION SERVICES (DCS) GmbH Handwerkstraße, 15 D-70565 Stuttgart	0124	<p>Material sanitario inactivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— material médico desechable</li> <li>— material de anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentarios</li> </ul> <p>Todos los productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN PRÜFSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT (LGA) Tillystraße, 2 D-90431 Nürnberg	0125	<p>Material sanitario inactivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— material médico desechable</li> <li>— material de anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— implantes dentarios</li> </ul> <p>Todos los productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>		
<p>TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	<p>Productos sanitarios activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— equipo de estimulación</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Material sanitario inactivo: <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— material de sutura</li> <li>— dispositivos para anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentários</li> </ul>	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo V Anexo VI
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUT-ACHTER August-Schanz-Straße, 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Material sanitario inactivo: <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— material médico desechable</li> <li>— dispositivos para anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> </ul> Todos los productos sanitarios: <ul style="list-style-type: none"> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentários</li> </ul> Todos los productos sanitarios: <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión, excepto los corazones y pulmones artificiales</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes</li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>TÜV-ZERTIFIZIERUNGS-GEMEINSCHAFT e. V. TÜV CERT Reuterstraße, 161 D-53113 Bonn</p>	0298	<p>Productos sanitarios activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— aparatos de anestesia, incubadoras, aparatos de respiración artificial y oxigenoterapia</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
<p>DIRECCIÓN GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid</p>	0318	<p>Todos los productos sanitarios</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>SATRA TECHNOLOGY CENTRE Satra House Rockingham Road Kettering NN16 9JH United Kingdom</p>	0321	<p>Preservativos masculinos</p>	<p>Verificación CE</p>	<p>Anexo IV</p>
<p>TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland</p>	0336	<p>Todos los productos sanitarios</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland</p>	0344	<p>Todos los productos sanitarios</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INTERTEK TESTING AND CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Todos los productos sanitarios, excepto: — gasómetros sanguíneos ( <i>in vivo</i> ) — máquinas para anestesia — ventiladores pulmonares — equipo de terapia respiratoria — fijaciones y componentes de equipos respiratorios — equipo de tratamiento sanguíneo extracorpóreo — aparatos eléctricos de cirugía — equipo de láser médico — defibriladores — equipo de radioterapia — obtención de imágenes mediante resonancia magnética y radionuclidos	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
VDE — VERBAND DER ELEKTROTECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE Merianstraße, 28 D-63069 Offenbach (am Main)	0366	Productos sanitarios activos, excepto: — aparatos de desinfección y esterilización	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ Viale Regina Elena, 299 I-00161 Roma	0373	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI Srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Productos desechables	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Equipos de electrocirugía Estimuladores musculares y accesorios Equipos y accesorios de infusión, perfusión y transfusión Equipo de diagnóstico y accesorios para terapia por ultrasonidos Equipos y accesorios para diálisis Equipos de diagnóstico por imágenes obtenidas por medio de radiaciones ionizantes y no ionizantes Equipos y accesorios para terapia por medio de radiaciones ionizantes o no ionizantes: — aparatos para vigilancia del paciente y control de las funciones vitales — aparatos de desinfección y esterilización	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNING SINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Productos inactivos destinados específicamente a grabar imágenes de diagnóstico por rayos X (Anexo IX, 4.4, regla 16) Equipo de anestesia y cuidados intensivos Implantes con anclaje óseo utilizados para la reconstrucción dental y craneofacial Equipo de diagnóstico por rayos X Instrumental quirúrgico desechable Equipo electromédico de diagnóstico Instrumentos dentales	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Todos los dispositivos estériles de la clase I Funciones relacionadas con los productos de medición de la clase I	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo V Anexo VI
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Productos sanitarios activos (y sus accesorios) Productos sanitarios inactivos (en cada caso con sus accesorios) Clavos, tornillos, placas para osteosíntesis (con sus accesorios respectivos): — productos de un solo uso: — para la conservación/transporte de sangre, otros tejidos y líquidos corporales, líquidos y gases — anticonceptivos — apósitos y vendajes — productos dentales con la excepción de los materiales dentales — productos de limpieza, desinfección y esterilización — productos de endoscopia y cirugía endoscopia — productos no implantables de ortopedia y rehabilitación	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Todos los dispositivos estériles de la clase I	Aseguramiento calidad producción	Anexo V



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista	0413	Productos terapéuticos activos Aparatos de diagnóstico activos Dispositivos para suministro o extracción de medicamentos, fluidos corporales u otras sustancias Todos los productos sanitarios Material de un solo uso Apósitos Implantes pasivos Instrumentos dentales Implantes funcionales Aparatos de medición Material estéril	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Aparatos eléctricos destinados a administrar al cuerpo o extraer de él medicamentos, líquidos orgánicos u otras sustancias Aparatos terapéuticos eléctricos Aparatos de diagnóstico eléctricos	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
		Funciones relacionadas con los productos de medición de la clase I	Verificación CE	Anexo IV
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20126 Milano	0426	Artículos estériles	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo V Anexo VI
		Aparatos de medida Productos desechables: — material de estomatología — instrumental de odontología — aparatos de ultrasonidos — electrocardiógrafos y electroencefalógrafos — lentes de contacto Dispositivos no invasivos para uso en contacto con heridas cutáneas Dispositivos ortopédicos de fijación interna	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Productos para mantenimiento de lentes de contacto Dispositivos para esterilización de instrumental médico Dispositivos invasivos para orificios naturales Dispositivos para cirugía invasiva Sondas y catéteres para urología, gastroenterología, vías respiratorias, aspiración quirúrgica y oxigenoterapia Dispositivos para suministro o extracción de medicamentos, fluidos corporales u otras sustancias Dispositivos anticonceptivos Bolsas de sangre Productos y accesorios de uso quirúrgico, por ejemplo: agujas de sutura, jeringas y guantes de cirujano Estimuladores musculares y accesorios		
MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund	0432	Productos sanitarios activos: — aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes — prótesis auditivas y audiómetros — aparatos de ultrasonidos — aparatos de diagnóstico por imágenes: — con radiaciones ionizantes — con radiaciones no ionizantes	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0434	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
G-MED — GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX 33, avenue du général Leclerc, BP n° 8 F-92260 Fontenay-aux-Roses	0459	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>NEMKO AS Gaustadallen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo</p>	0470	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>AMTAC CERTIFICATION SERVICES Ltd Norman Road Broadheath Altrincham WA14 4EP United Kingdom</p>	0473	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
<p>CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena</p>	0476	<p>Equipos eléctricos para fisioterapia y rehabilitación Equipos eléctricos para cardiología Equipos eléctricos de anestesia y cardiocirugía Equipos eléctricos para odontología y estomatología Equipos eléctricos para nefrología y diálisis Equipos eléctricos para pediatría y neonatología</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
		<p>Prótesis artificiales Prótesis dentales Prótesis ortopédicas Agujas para infusión y extracción Cánulas, sondas y tubos Catéteres y accesorios Dispositivos tubulares de plástico para inyección y extracción Filtros de sangre y soluciones y otros filtros Jeringas Circuitos y accesorios para anestesia y reanimación Equipos y accesorios para diálisis Productos para tratamiento dental</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BIOLAB SpA — CENTRO DI ANALISI E RICERCHE BIOLOGICHE Via Bruno Buozzi, 2 I-20090 Vimodrone	0477	Implantes quirúrgicos no absorbibles Dispositivos para infusión, transfusión, inyección, extracción y circuitos extracorpóreos: — instrumental de oftalmología Desinfectantes y antisépticos Productos para el mantenimiento de lentes de contacto Material de sutura no absorbible y grapas Productos desechables Vendajes Dispositivos, materiales y equipos de dentista Instrumental quirúrgico Guantes para uso clínico Dispositivos anticonceptivos Dispositivos para anestesia y ventilación Catéteres, drenajes y sondas Dispositivos reutilizables Dispositivos para nutrición enteral y parenteral	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
		Todos los dispositivos estériles de la clase I	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo V Anexo VI
ECM — ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT FÜR MEDIZINPRODUKTE IN EUROPA mbH Eifelstraße, 1C D-52068 Aachen	0481	Material sanitario inactivo: — material médico desechable: — aparatos de perfusión y transfusión — catéteres y juegos de catéteres — sistemas de drenaje — tubos flexibles para la circulación extracorpórea — material quirúrgico — vendas y apósitos	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Todos los productos sanitarios: — medios de desinfección — implantes en tejido óseo — lentes de contacto — productos para el cuidado de las lentes de contacto	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>MEDCERT ZERTIFIZIERUNGS-UND PRÜFUNGSGESELLSCHAFT FÜR DIE MEDIZIN GmbH Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg</p>	0482	<p>Material sanitario inactivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— material médico desechable</li> <li>— implantes funcionales</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> </ul> <p>Todos los productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentarios</li> </ul> <p>Todos los productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes</li> <li>— aparatos de imágenes médicas con radiaciones no ionizantes, salvo resonancia magnética</li> <li>— aparatos de radiología, salvo TAC y angiografía</li> <li>— aparatos de cirugía u aparatos auxiliares de cirugía, incluidos litotritores; cirugía de alta frecuencia, láser y ultrasonidos; endoscopios</li> <li>— aparatos para la vigilancia y la determinación de los parámetros vitales</li> <li>— aparatos de respiración y de oxigenoterapia, incluidas las cámaras de oxígeno hiperbárico con fines terapéuticos</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> </ul> <p>Todos los productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes</li> <li>— unidades técnicas</li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH Kriegerstrasse, 6 D-70191 Stuttgart</p>	0483	<p>Productos sanitarios inactivos</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Productos sanitarios activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipos para el mantenimiento de las funciones vitales</li> <li>— aparatos de perfusión</li> <li>— aparatos de respiración y oxigenoterapia, excepto equipos y aparatos para terapia hiperbárica</li> <li>— aparatos e instrumentos de cirugía excepto aparatos de litotripsia</li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes</li> <li>— con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— aparatos de estimulación, excepto marcapasos externos y defibriladores</li> <li>— aparatos de radioterapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— aparatos de rehabilitación y prótesis activas</li> <li>— equipos de transporte y acogida de pacientes</li> <li>— unidades técnicas</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo III  Anexo V  Anexo VI</p>
<p>SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH  Burgstäedter Strasse, 20  D-09232 Hartmannsdorf</p>	<p>0494</p>	<p>Aparatos para anestesia, incubadoras, aparatos de respiración y oxigenoterapia, excepto equipos y aparatos para terapia hiperbárica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> <li>— aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes</li> <li>— unidades técnicas</li> <li>— dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes</li> </ul> <p>Equipos para la medición, control, registro o análisis de parámetros fisiológicos y funciones vitales</p> <p>Equipos de rehabilitación</p> <p>Prótesis auriculares</p> <p>Programas informáticos para la comercialización de productos sanitarios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Aparatos de diagnóstico por imagen con radiación no ionizante, excepto aparatos de resonancia magnética</li> <li>— Aparatos de radioterapia con radiación no ionizantes, excepto aparatos de laserterapia</li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total  Examen de tipo CE  Verificación CE  Aseguramiento calidad producción  Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II  Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Aparatos de estimulación</li> <li>— Equipos odontológicos</li> <li>— Aparatos de rehabilitación y prótesis activas</li> <li>— Equipos de transporte y acogida de pacientes</li> <li>— Unidades de cuidados médicos</li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo VI</p>
<p>SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler</p>	0499	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>INSTITUTO NACIONAL DA FARMÁCIA E DO MEDICAMENTO Parque da Saúde de Lisboa — Avenida do Brasil P-1700 Lisboa</p>	0503	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>NORDISK INSTITUTE FOR ODONTOLOGISK MATERIALPRØVNING (SCANDINAVIAN INSTITUTE OF DENTAL MATERIALS) PO Box 70 N-1344 Haslum</p>	0510	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>EUROCAT — INSTITUTE FOR CERTIFICATION AND TESTING GmbH Wittichstraße, 2 D-64295 Darmstadt</p>	0535	<p>Productos sanitarios no activos, excepto los de la clase III:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes quirúrgicos no activos</li> </ul> <p>Productos desechables:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— instrumentos dentales</li> <li>— aleaciones de uso odontológico</li> </ul>	<p>Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo V Anexo VI</p>
		<p>Productos sanitarios activos (excepto equipos y aparatos para terapia hiperbárica)</p>	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>
<p>VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT</p>	0537	Todos los productos sanitarios	<p>Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Dispositivos inactivos de la clase I comercializados en estado estéril Dispositivos inactivos de la clase I con función de medida	Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Dispositivos inactivos de la clase IIa y IIb	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
ZDH-ZERT [RECHTSNACHFOLGER IS DIE MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH, KENN-NR 0483, STUTTGART] Heilbronner Strasse, 43 D-70191 Stuttgart	0538	Productos sanitarios inactivos: — implantes en tejido óseo — instrumental médico inactivo reutilizable — equipo e instrumental de odontología — productos de un solo uso Productos sanitarios activos: — equipo de cirugía de alta frecuencia — instrumental de odontología — prótesis auditivas y audiómetros — aparatos de vigilancia y determinación de los parámetros vitales — aparatos de respiración y oxigenoterapia, excepto equipos y aparatos para terapia hiperbárica — aparatos e instrumentos de cirugía excepto aparatos de litotripsia — aparatos de estimulación eléctrica, acupuntura y baño hidroeléctrico — ondas cortas y dispositivos de tratamiento térmico — aparatos de rehabilitación y prótesis activas — dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
DANSK STANDARD — DANSK GODKENDELSE AF MEDICINSK UDSTYR Kollegievej, 6 DK-2920 Charlottenlund	0543	Material sanitario inactivo: — aparatos de perfusión — material de odontología — vendajes — implantes dentarios — medios de desinfección — artículos de cirugía — lentes de contacto — líquido para lentes de contacto	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— material para suturas y productos adhesivos</li> <li>— preservativos y dispositivos contraceptivos</li> <li>— contracepción intrauterina</li> <li>— aparatos de drenaje, sondas y aparatos de absorción</li> <li>— implantes quirúrgicos (implantes non ortopédicos y cementes óseo)</li> </ul> <p>Productos sanitarios activos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— equipo de radioterapia</li> <li>— programa de planificación de radioterapia</li> <li>— equipo de estimulación</li> <li>— máquinas cardiopulmonares</li> <li>— equipo de neonatología</li> <li>— instrumentos dentales</li> <li>— prótesis auditivas y audiómetros</li> <li>— electrocardiógrafos y electroencefalógrafos</li> <li>— esterilizadores para productos sanitarios</li> <li>— defibriladores</li> <li>— aparatos para dosificación de la sangre y del gas anestésico</li> <li>— equipos quirúrgicos de láser</li> <li>— aparatos de ultrasonidos</li> <li>— aparatos para vigilancia del paciente y control de las funciones vitales</li> <li>— aparatos eléctricos de cirugía</li> <li>— productos desechables para corazones y pulmones artificiales</li> <li>— cardiovascular implantes</li> <li>— aparatos de absorción</li> </ul> <p>Equipo de diagnóstico por rayos X</p>		
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ Via G. Giardino, 4 I-20123 Milano	0546	<p>Instrumental médico y de medición con fuente de alimentación independiente, o inactivo</p> <p>Material y productos odontológicos y sus accesorios, incluso activos</p> <p>Material oftálmico, como gafas y lentes intraoculares</p> <p>Equipos y accesorios quirúrgicos</p> <p>Equipos de endoscopia y laparoscopia</p> <p>Materiales sensibles para uso médico</p> <p>Equipos de circulación extracorpórea y sus accesorios, incluso activos</p>	<p>Aseguramiento de calidad total</p> <p>Aseguramiento calidad producción</p> <p>Aseguramiento calidad producto</p>	<p>Anexo II</p> <p>Anexo V</p> <p>Anexo VI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Catéteres y accesorios para un solo uso Material anticonceptivo Piel artificial y material afín Material de desinfección de dispositivos médicos y material para el tratamiento de lentes de contacto Vendas, apósitos, escayolas y material afín Material de sutura Material para un solo uso Material para anestesia, reanimación y respiración Productos y material de ortopedia y rehabilitación y sus accesorios, incluso activos		
NATIONAL QUALITY ASSURANCE Ltd Gainsborough House Houghton Hall Park Houghton Regis Dunstable W5 5XZ United Kingdom	0577	Dispositivos para suministro o extracción de medicamentos, fluidos corporales u otras sustancias: — aparatos de ultrasonidos Equipo electromédico	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Equipo de anestesia y reanimación	Aseguramiento de calidad total	Anexo II
		Aparatos de drenaje y succión (no accionados eléctricamente) Vendajes quirúrgicos (clase IIa) Equipos de medición y seguimiento por monitor Equipo para quirófanos Equipo de diagnóstico por rayos X Aparatos de anestesia por inhalación Productos que entran en contacto con la sangre Funciones relacionadas con los productos sanitarios estériles/de medición de la clase I	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo V Anexo VI
BERLIN-CERT-PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR MEDIZINPRODUKTE GmbH AN DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN Dovesstraße, 6 D-10587 Berlin	0633	Productos sanitarios activos: — aparatos para anestesia, incubadoras, aparatos de respiración y oxigenoterapia, excepto equipos y aparatos para terapia hiperbárica — aparatos e instrumentos de cirugía excepto aparatos de litotripsia, ultrasonido y cirugía por láser	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— dispositivos para anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— aparatos de radioterapia con radiaciones no ionizantes</li> <li>— unidades técnicas</li> <li>— dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— aparatos de vigilancia y determinación de los parámetros vitales</li> <li>— aparatos de radioterapia con radiación no ionizantes, excepto aparatos de laserterapia</li> <li>— aparatos de diagnóstico por imagen con radiación no ionizante, excepto aparatos de resonancia magnética</li> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, perfusión y hemoféresis</li> <li>— equipos odontológicos</li> </ul> <p>Material sanitario inactivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— material de estomatología</li> <li>— implantes dentarios</li> <li>— preservativos de látex de caucho natural</li> <li>— aparatos de estimulación</li> <li>— equipos de transporte y acogida de pacientes</li> <li>— unidades de cuidados médicos</li> <li>— apósitos y vendajes</li> <li>— productos de limpieza, desinfección y esterilización</li> </ul> <p>Dispositivos ortopédicos de fijación interna</p> <p>Prótesis de tejidos blandos</p> <p>Implantes funcionales</p> <p>Productos desechables</p>		
PRÜFANSTALT FÜR MEDIZINISCHE GERÄTE Technische Universität Graz Inffeldgasse, 18 A-8010 Graz	0636	Productos sanitarios activos y sus accesorios	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
RESEARCH CENTER FOR BIOMATERIALS SA EKEVYL SA Smyrnis 15 GR-165 62 Glyfada	0653	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Productos y aparatos de ortopedia, implantables y no implantables Otros dispositivos implantables Prótesis ortopédicas y accesorios para personas con discapacidad Otros dispositivos implantables Instrumentos dentales Desinfectantes y antisépticos Vendas, apósitos, algodón para uso médico y otros productos pertinentes Lentes de contacto y soluciones para lentes de contacto Suturas quirúrgicas absorbibles y no absorbibles Desinfectantes y antisépticos Instrumentos dentales Productos desechables esterilizados y no esterilizados Dispositivos anticonceptivos Productos para el mantenimiento de lentes de contacto Suturas quirúrgicas absorbibles y no absorbibles Productos desechables esterilizados y no esterilizados Dispositivos anticonceptivos	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE	Anexo II Anexo III
		Únicamente dispositivos mencionados en el apartado B	Verificación CE	Anexo IV
PRÜF- UND FORSCHUNGSINSTITUT FÜR DIE SCHUHHHERSTELLUNG e. V. Hans-Sachs-Straße, 2 D-66955 Pirmasens	0713	Productos sanitarios no activos y no esterilizados, para ortopedia y rehabilitación del pie y de la pierna, de la categoría IIa	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
THERAPEUTIC GOODS ADMINISTRATION PO Box 100 Woden ACT 2606 Australia	0805	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UL INTERNATIONAL (UK) Ltd Womersley House Building C Old Portsmouth Road Guildford GU3 1LR United Kingdom	0843	Productos sanitarios activos y sus accesorios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
		Desinfectantes y instrumental quirúrgico Productos sanitarios desechables estériles, excepto los productos de la clase III, los productos oftalmológicos, los implantes y los apósitos quirúrgicos	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
		Apósitos (clase IIa y IIb)	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
		Guantes para uso clínico Catéteres ureterales	Verificación CE	Anexo IV
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE — LEMES Avenida Padre Cruz, Complexo Instituto Ricardo Jorge P-1699 Lisboa Codex	0932	Todos los productos sanitarios	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI
ORVOS-ÉS KÓRHÁZTECHNIKAI INTÉZET (ORKI) (INSTITUTE FOR MEDICAL AND HOSPITAL ENGINEERING) Diós Árok 3 HU-1125 Budapest	1011	Material sanitario inactivo: — accesorios no activos para anestesia y respiración — instrumentos dentales — material de odontología — implantes dentarios — material de sutura — implantes quirúrgicos no activos (prótesis óseas e instrumentos de implantación) — productos intrauterinos — válvulas cardiacas artificiales — prótesis y derivaciones vasculares — lentes de contacto — líquido para lentes de contacto — lentillas intraoculares y materiales para uso intraocular — termómetros (no activos) — jeringuillas estériles — agujas estériles para jeringuillas — jeringuillas para insulina/bolígrafos inyectores — guantes desechables de uso médico — preservativos de látex de caucho natural	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Catéteres: vendajes productos de un solo uso Desinfectantes y antisépticos Productos sanitarios activos: — puestos de trabajo para anestesia y sus módulos — ventiladores (para bebé y adulto), para cuidados intensivos, utilización a domicilio, urgencias y transporte — capnómetros — aparatos de control de oxígeno Oxímetro de pulso: — equipo de oxigenoterapia (concentrador de oxígeno) — material dental (unidades, sillones de tratamientos, etc.) — ergómetros — espirógrafos — espirómetros — aparatos de perfusión — electrocardiógrafos y electroencefalógrafos — prótesis auditivas y audiómetros — equipo de diálisis y urodinámica — equipos de calentamiento de sangre — y de infusión — equipo de autotransfusión, separadores de corpúsculos sanguíneos — incubadoras para recién nacidos (clínico, intensivo, transporte) — productos de control de la presión sanguínea no invasivos e invasivos y monitores de control de la presión sanguínea — equipo de cirugía de alta frecuencia — ondas cortas y dispositivos de tratamiento térmico — equipo de láser médico Electrocardiógrafo: — estimulador nervioso y muscular — equipo de medida transcutánea de la presión parcial — equipo de control de cuidados intensivos (incl. electrocardiografía) — marcapasos externos — desfibrilador cardiaco — aparatos de absorción — mantas, cojines y colchones térmicos de uso médico — equipo de litotripsia extracorporal</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sistema de suministro de gas médico y sus partes (unidades)</li> <li>— esterilizadores para productos sanitarios</li> </ul> Equipos de endoscopia: <ul style="list-style-type: none"> <li>— microscopios de operación</li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— lámparas de operación y de examen</li> <li>— termómetros médicos (activos)</li> <li>— sillas de ruedas (eléctricas)</li> </ul>		
SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK (SVS) St. Alban-Rheinweg, 222 4006 Basel Switzerland	1249	Productos sanitarios activos: <ul style="list-style-type: none"> <li>— sistema de suministro de gas médico y sus partes (unidades)</li> </ul>	Examen de tipo CE Verificación CE	Anexo III Anexo IV
SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR QUALITÄTS- UND MANagementsYSTEME (SQS) Bernstrasse, 103 3052 Zollikofen Switzerland	1250	Material sanitario inactivo: <ul style="list-style-type: none"> <li>— implantes en tejido óseo</li> <li>— implantes en tejido blando</li> <li>— implantes funcionales</li> </ul> Productos desechables: <ul style="list-style-type: none"> <li>— dispositivos para anestesia, ortopedia y rehabilitación</li> <li>— instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía</li> <li>— instrumental médico inactivo reutilizable</li> <li>— vendas y apósitos</li> <li>— material de sutura</li> <li>— equipo e instrumental de odontología</li> <li>— material de odontología</li> <li>— implantes dentarios</li> </ul> Desinfectantes y antisépticos Productos sanitarios activos: <ul style="list-style-type: none"> <li>— aparatos de circulación extracorpórea, de perfusión y de transfusión</li> <li>— instrumental quirúrgico y auxiliar</li> <li>— aparatos de diagnóstico por imágenes:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes</li> </ul> </li> <li>— instrumental de oftalmología</li> <li>— instrumental de odontología</li> <li>— material de ortopedia y rehabilitación</li> <li>— sistema de suministro de gas médico y sus partes (unidades)</li> <li>— aparatos de desinfección y esterilización</li> </ul>	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES AG Pfingstweidstr., 30 8005 Zürich Switzerland	1251	Material sanitario inactivo: — implantes funcionales Productos desechables esterilizados y no esterilizados: — productos no implantables de ortopedia y rehabilitación — instrumental médico inactivo reutilizable — vendas y apósitos — material de sutura — equipo e instrumental de odontología — material de estomatología — implantes dentarios Desinfectantes y antisépticos Productos sanitarios activos: — aparatos de vigilancia y determinación de los parámetros vitales — dispositivos para infusión, inyección — aparatos de diagnóstico por imágenes: — con radiaciones ionizantes/con radiaciones no ionizantes — instrumental de oftalmología — aparatos de desinfección y esterilización — dispositivos para el reposo y el traslado de pacientes Programas informáticos para la comercialización de productos sanitarios Aparatos de medida	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
QS SCHAFFHAUSEN AG Wiesengasse, 20 8222 Beringen Switzerland	1252	Material sanitario inactivo: — instrumental médico inactivo reutilizable Productos desechables Instrumental quirúrgico — vendas y apósitos — material de sutura — equipo e instrumental de odontología — material de estomatología — implantes dentarios Productos sanitarios activos: — equipos de transporte y acogida de pacientes — instrumental de odontología Aparatos de diagnóstico activos: — con radiaciones no ionizantes Aparatos de medida: — material de ortopedia y rehabilitación	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Allmendstrasse, 86 3602 Thun Switzerland	1253	Material sanitario inactivo: — instrumental médico inactivo reutilizable  Productos desechables: — vendas y apósitos — material de sutura — equipo e instrumental de odontología — material de estomatología — implantes dentarios — productos para el cuidado de las lentes de contacto  Desinfectantes y antisépticos: — instrumentos de medición de uso médico que no dependen de una fuente de energía  Prótesis ortopédicas Desinfectantes y antisépticos Equipos de rehabilitación Productos sanitarios activos: — sistema de suministro de gas médico y sus partes (unidades)	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
QS ZÜRICH AG Wehntalerstrasse, Postfach 211 8057 Zürich Switzerland	1254	Material sanitario inactivo: — instrumental médico inactivo reutilizable  Productos desechables Instrumental quirúrgico: — vendas y apósitos — material de sutura — equipo e instrumental de odontología — material de odontología — implantes dentarios Productos sanitarios activos: — equipos de transporte y acogida de pacientes — instrumental de odontología Aparatos de diagnóstico activos: — con radiaciones no ionizantes Aparatos de medida: — material de ortopedia y rehabilitación	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo V Anexo VI
LGA INTERCERT — ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT mbH Tillystrasse, 2 D-90431 Nürnberg	1275	Productos sanitarios activos Productos sanitarios inactivos	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo II Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI

LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 94/9/CE  
**APARATOS Y SISTEMAS DE PROTECCIÓN PARA USO EN ATMÓSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS**

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA 27-29, avenue André Drouart B-1160 Bruxelles	0026	Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo IV Anexo VII
TÜV HANNOVER/SACHSEN-ANHALT e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSTELLE FÜR MASCHINEN, AUFZUGS- UND FÖRDERTECHNIK Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Aparatos del grupo II, categoría 1: — Material no eléctrico — Material eléctrico — Motores de combustión interna — carretillas de manutención — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX
		Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3: — Material no eléctrico — Material eléctrico — Motores de combustión interna — carretillas de manutención — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX
		Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo IV Anexo VII
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	Aparatos del grupo II, categoría 1: — Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición «O», «m», «q», «e», «i» y «p» — Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición por chispas de origen mecánico, superficies calientes y ondas electromagnéticas — Máquinas — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición «O», «m», «q», «e», «i» y «p»</li> <li>— Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición por chispas de origen mecánico, superficies calientes y ondas electromagnéticas <ul style="list-style-type: none"> <li>— Máquinas</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul> </li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo IX</p>
<p>TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV RHEINLAND/BERLIN-BRANDENBURG Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0035	<p>Aparatos del grupo II, categoría 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Motores de combustión interna <ul style="list-style-type: none"> <li>— carretillas de manutención</li> </ul> </li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
		<p>Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Motores de combustión interna <ul style="list-style-type: none"> <li>— carretillas de manutención</li> </ul> </li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen</p>	0044	<p>Aparatos del grupo II, categoría 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición «O», «m», «q», «e», «i» y «p», «d»</li> <li>— Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición por chispas de origen mecánico, superficies calientes y ondas electromagnéticas: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Máquinas</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul> </li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición «O», «m», «q», «e», «l» y «p», «d»</li> <li>— Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición por chispas de origen mecánico, superficies calientes y ondas electromagnéticas: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Máquinas</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul> </li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES (INERIS) Parc Technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte</p>	0080	<p>Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) Avenue du Général Leclerc, 33 F-92266 Fontenay-aux-Roses</p>	0081	<p>Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>BSI 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom</p>	0086	<p>Aparatos del grupo II, categorías 1G,D y 2G,D excepto las máquinas de alto voltaje Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición: «e», «d», «i», «p», «n», «tD» Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición «c», «fr», «k» Sistemas de protección Dispositivos de seguridad</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos del grupo II, categoría 3 clases G y D excepto las máquinas de alto voltaje</p> <p>Material eléctrico con los tipos de protección contra ignición: «e», «d», «i», «p», «n», «tD»</p> <p>Material no eléctrico con los tipos de protección contra ignición «c», «fr», «k»</p> <p>Sistemas de protección</p> <p>Dispositivos de seguridad</p>	Verificación por unidad	Anexo IX
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT (PTB) Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig	0102	<p>Aparatos del grupo II, categoría 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Dispositivos electrostáticos de atomización</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul> <p>Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sistemas de protección autónomos</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX
		<p>Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Motores de combustión interna</li> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Dispositivos electrostáticos de atomización</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
<p>TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München</p>	0123	<p>Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> <li>— Máquinas</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GmbH Am Technologiepark 1 D-45307 Essen</p>	0158	<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M1 y 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> <li>— Máquinas</li> </ul> <p>Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sistemas de protección autónomos</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
		<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M2, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Motores de combustión interna</li> <li>— Aparatos de medición de flujos gaseosos</li> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Calle Alenza, 2 E-28003 Madrid	0163	Aparatos de los grupos I y II, categorías M1 y 1: Aparatos de los grupos I y II, categorías M2, 2 y 3: — Sistemas de protección autónomos — Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
DEUTSCHE GESELLSCHAFT ZUR ZERTIFIZIERUNG VON MANAGEMENTSYSTEMEN mbH — QUALITÄTS- UND UMWELTGUTACHTER August-Schanz Straße 21 D-60433 Frankfurt am Main	0297	Aparatos de los grupos I y II, categorías M1 y 1: — Material eléctrico — Material no eléctrico — Máquinas — Aparatos de medición de flujos gaseosos — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación Aparatos de los grupos I y II, categorías M2, 2 y 3: — Motores de combustión interna — Material eléctrico — Material no eléctrico — Máquinas — Aparatos de medición de flujos gaseosos — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación — Sistemas de protección autónomos Aparatos de los grupos I y II, categorías M1, M2, 1, 2 y 3: — Sistemas de protección autónomos — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo IV Anexo VII
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Aparatos del grupo II: — Material eléctrico — Material no eléctrico — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Grupos de aparatos I y II, categorías M1 y 1 Grupos de aparatos I y II, categorías M2 y 2 Grupo de aparatos II, categoría 3 Sistemas de protección Dispositivos Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Todos los productos salvo los motores de combustión interna	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
TÜV-ÖSTERREICH TÜV-A Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Aparatos del grupo II, incluidos, si procede, los equipos cuyas fuentes de inflamación sean principalmente de origen eléctrico	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Material eléctrico	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
INSTITUT SCIENTIFIQUE DES SERVICES PUBLICS — SIÈGE DE COLFONTAINE Rue Grande 60 B-7340 Colfontaine	0492	Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
SIRA CERTIFICATION SERVICE Sira Test & Certification Limited South Hill Chislehurst BR7 5EH United Kingdom	0518	Grupos de aparatos I y II, categorías M1 y 1 Grupos de aparatos I y II, categorías M2 y 2 Grupo de aparatos II, categoría 3 Sistemas de protección Dispositivos Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PL 1700 FIN-02044 VTT	0537	Material eléctrico Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
UL INTERNATIONAL DEMKO A/S Lyskær, 8 Postboks 514 DK-2730 Herlev	0539	Material eléctrico	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
FORSCHUNGSGESELLSCHAFT FÜR ANGEWANDTE SYSTEMSICHERHEIT UND ARBEITSMETHODIK mbH Dynamostraße 7-11 D-68165 Mannheim	0588	Aparatos del grupo II, categoría 1G: — Material no eléctrico — Máquinas — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación  Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G: — Sistemas de protección autónomos — Componentes — Aparatos de seguridad, control y regulación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos del grupo II, categorías 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Motores de combustión interna</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin</p>	0589	<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M1 y 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación con riesgo de ignición por chispas de origen mecánico</li> <li>— Aparatos de medición de flujos gaseosos</li> </ul> <p>Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sistemas de protección autónomos <ul style="list-style-type: none"> <li>— dispositivos de cierre resistentes a las llamas</li> </ul> </li> <li>— Componentes</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo IX</p>
		<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M2, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de medición de flujos gaseosos</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación con riesgo de ignición por chispas de origen mecánico</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>
<p>IBExU — INSTITUT FÜR SICHERHEITSTECHNIK GmbH Institut an der Technischen Universität Bergakademie Freiberg Fuchsmühlenweg 7 D-09599 Freiberg</p>	0637	<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M2, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Motores de combustión interna</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Aparatos de medición de flujos gaseosos</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III Anexo VI Anexo VII Anexo IX</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
		<p>Sistemas de protección autónomos (con determinación de los parámetros en materia de explosiones) del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G:  Aparatos de los grupos I y II, categorías M1, M2, 1, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sistemas de protección autónomos</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul> <p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M1 y 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Material eléctrico</li> <li>— Material no eléctrico</li> <li>— Máquinas</li> <li>— Aparatos de medición de flujos gaseosos</li> <li>— Componentes</li> <li>— Aparatos de seguridad, control y regulación</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Verificación productos  Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo IX</p>
<p>CESI (CENTRO ELETTROTECNICO SPERIMENTALE ITALIANO) GIACINTO MOTTA SpA  Via Rubattino, 54  I-20134 Milano</p>	0722	<p>Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas</p>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Verificación productos  Conformidad con el tipo  Aseguramiento calidad producto  Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo VI  Anexo VII  Anexo IX</p>
<p>ZELM EX PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE  Siekgraben, 56  D-38124 Braunschweig</p>	0820	<p>Aparatos del grupo II, categorías 1G, 2G y 3G en las zonas de protección «o», «e», «m», «i» y «g»  Material eléctrico y componentes de los aparatos del grupo II, categoría 2D y 3D en el área de protección «p»</p>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Verificación productos  Conformidad con el tipo  Aseguramiento calidad producto  Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo VI  Anexo VII  Anexo IX</p>
<p>TRL COMPLIANCE SERVICES Ltd  Moss View  Nipe Lane  Up Holland WN8 9PY  United Kingdom</p>	0891	<p>Aparatos de los grupos I y II, categorías M1, M2, 1, 2 y 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sistemas de protección</li> <li>— Dispositivos</li> <li>— Componentes</li> </ul>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Verificación productos  Conformidad con el tipo  Aseguramiento calidad producto  Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo VI  Anexo VII  Anexo IX</p>
<p>FYZIKALNE TECHNICKY ZKUSEBNI USTAV SP  Pikartská 7  CZ-716 07 Ostrava-Radvanice</p>	1026	<p>Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas</p>	<p>Examen de tipo CE  Aseguramiento calidad producción  Verificación productos  Conformidad con el tipo  Aseguramiento calidad producto  Verificación por unidad</p>	<p>Anexo III  Anexo IV  Anexo V  Anexo VI  Anexo VII  Anexo IX</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
BASEEFA (2001) LDA Health and Safety Laboratory Site Harpur Hill Buxton SK17 9JN United Kingdom	1180	Aparatos de los grupos I y II, categorías M1, M2, 1, 2 y 3: — Sistemas de protección — Dispositivos — Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX
ELECTROSUISSE SEV Luppenstrasse, 1 8320 Fehraltorf Switzerland	1258	Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Examen de tipo CE Verificación productos Conformidad con el tipo Verificación por unidad	Anexo III Anexo V Anexo VI Anexo IX
EVPU, AS Trencianska 19 SK-018 51 Nova Dubnica	1293	Aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producto Verificación por unidad	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII Anexo IX

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 94/25/CE

## EMBARCACIONES DE RECREO

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
EUROCONTROL SA C/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VII Anexo X Anexo XI
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
GERMANISCHER LLOYD AG HAUPTVERWALTUNG Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0098	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
FACHAUSSCHUSS PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Klinkerweg 4 D-40699 Erkrath	0299	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47041 Bellaria	0407	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
VERITEC LIMITED Faraday H. — The Village Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VII Anexo X Anexo XI
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer- und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PL 1700 FIN-02044 VTT	0537	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0575	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
INSTITUT POUR LA CERTIFICATION ET LA NORMALISATION DANS LE NAUTISME (ICNN) 52, rue Senac-de-Meilhan F-17000 La Rochelle	0607	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo XI



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
INTERNATIONAL MARINE CERTIFICATION INSTITUTE (IMCI) Rue de Trèves 45 B-1040 Bruxelles	0609	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE	Anexo VI Anexo VII
		Componentes	Examen de tipo CE	Anexo VII
NEDERLAND KEURINGSINSTITUUT VOOR PLEZIERVAARTUIGEN (NKIP) Postbus 65 8500 AB Joure Nederland	0613	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VII Anexo X Anexo XI
EUROPEAN CERTIFICATION BUREAU NEDERLAND BV (ECB) Julianaweg 224A 1131 NW Volendam Nederland	0614	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
		Componentes	Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VII Anexo X Anexo XI
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING (HRS) Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus	0618	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING Postbus 702 3000 AS Rotterdam Nederland	0676	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
RINAVE — REGISTO INTERNACIONAL NAVAL Estrada do Paço do Lumiar Edifício Rinave P-1600-485 Lisboa	0743	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
IRISH SAILING ASSOCIATION 3 Park Road Dun Laoghaire Ireland	0808	Componentes	Examen de tipo CE	Anexo VII
		Categoría de diseño C Categoría de diseño A Categoría de diseño B	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo XI
LUXCONTROL SA 1, avenue des Terres Rouges BP 349 L-4004 Esch-sur-Alzette	0882	Embarcaciones de recreo	Aseguramiento calidad producción Verificación productos Aseguramiento de calidad total	Anexo IX Anexo X Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE	Anexo VII
UDICER-NAUTITEST SAS DI VENEZIA Via Riviera del Brenta 12 I-30032 Fiesso d'Artico	0966	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
UNDERWRITERS LABORATORIES INC. (UL) 12, Laboratory Drive 27709 Research Triangle Park North Carolina United States	1081	Embarcaciones de recreo y componentes	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Verificación productos Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII Anexo X Anexo XI
QUALITY AND SECURITY srl Via Porto 34 I-84100 Salerno	1262	Embarcaciones de recreo	Control interno de la producción más ensayos Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII
		Componentes	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VII Anexo IX Anexo X Anexo XI Anexo XII

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 95/16/CE

## ASCENSORES

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leião (Tagus Park) Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
ARBEJDSTILSYNET Landskronagade, 33 DK-2100 København Ø	0030	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover	0032	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
		4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída 6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV SAARLAND e. V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos</li> <li>2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados</li> <li>3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad</li> <li>4. a) amortiguadores de acumulación de energía:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— bien de característica no lineal</li> <li>— o bien con amortiguación del retroceso</li> </ul> </li> <li>b) amortiguadores de disipación de energía</li> <li>5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída</li> <li>6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos</li> </ol>	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Componentes de seguridad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos</li> <li>2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados</li> <li>3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad</li> <li>4. a) amortiguadores de acumulación de energía: <ul style="list-style-type: none"> <li>— bien de característica no lineal</li> <li>— o bien con amortiguación del retroceso</li> </ul> </li> <li>b) amortiguadores de disipación de energía</li> <li>5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída</li> <li>6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos</li> </ol>	<p>Examen CE de tipo para los componentes de seguridad</p> <p>Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad)</p> <p>Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)</p> <p>Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)</p>	<p>Anexo V A</p> <p>Anexo VIII</p> <p>Anexo IX</p> <p>Anexo XI</p>
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	<p>0036</p>	<p>Ascensores</p>	<p>Examen CE de tipo para los ascensores</p> <p>Control final (para los ascensores)</p> <p>Verificación por unidad (ascensores)</p> <p>Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores)</p> <p>Aseguramiento de calidad total (para los ascensores)</p> <p>Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)</p>	<p>Anexo V B</p> <p>Anexo VI</p> <p>Anexo X</p> <p>Anexo XII</p> <p>Anexo XIII</p> <p>Anexo XIV</p>
		<p>Componentes de seguridad</p>	<p>Examen CE de tipo para los componentes de seguridad</p> <p>Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad)</p> <p>Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)</p> <p>Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)</p>	<p>Anexo V A</p> <p>Anexo VIII</p> <p>Anexo IX</p> <p>Anexo XI</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE plc (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo XI
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad 4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV NORD e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		<p>Componentes de seguridad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos</li> <li>2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados</li> <li>3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad</li> <li>4. a) amortiguadores de acumulación de energía: <ul style="list-style-type: none"> <li>— bien de característica no lineal</li> <li>— o bien con amortiguación del retroceso</li> </ul> </li> <li>b) amortiguadores de disipación de energía</li> <li>5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída</li> </ol>	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano	0051	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL SAE (ATISAE) Avenida de la Industria, 51bis E-28760 Tres Cantos	0053	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA (ECA) Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA (IGC) Vía de las Dos Castillas, 33 — Ctro Empresarial Attica 7 — Ed. 7, planta 3ª E-28224 Pozuelo de Alarcón	0058	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova, 11 I-20017 Rho	0068	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston-Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
APAVE PARISIENNE 97-103, boulevard Victor-Hugo F-93400 Saint-Ouen	0077	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES (LCIE) 33, avenue du Général Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin Cedex	0082	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd European Directive Services Middlemarch Office Village — Siskin Drive Hiramford CV3 4FJ Coventry United Kingdom	0088	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Componentes de seguridad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos</li> <li>2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados</li> <li>3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad</li> <li>4. a) amortiguadores de acumulación de energía: <ul style="list-style-type: none"> <li>— bien de característica no lineal</li> <li>— o bien con amortiguación del retroceso</li> </ul> </li> <li>b) amortiguadores de disipación de energía</li> <li>5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída</li> </ol>	<p>Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)</p>	<p>Anexo VIII Anexo IX</p>
		<ol style="list-style-type: none"> <li>6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos</li> </ol>	<p>Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)</p>	<p>Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI</p>
<p>TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt</p>	<p>0091</p>	<p>Ascensores</p>	<p>Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)</p>	<p>Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
ICICT SA c/ Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-08820 El Prat de Llobregat	0093	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
SGS, TECNOS, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL Ltd 2nd floor Tower Bridge Road, 224-226 London SE1 2TX United Kingdom	0301	Ascensores	Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XIII Anexo XIV
AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano	0302	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi, 20 I-40011 Anzola	0303	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ASSOCIATION FRANÇAISE POUR L'ASSURANCE QUALITÉ (AFAQ) Avenue Aristide Briand, 116 BP 40 F-92224 Bagneux Cedex	0333	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens	0365	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Ancona, 21 I-00198 Roma	0397	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ABOMA + KEBOMA BV Galvanistraat 1 Postbus 141 6710 BC Ede Nederland	0399	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LIFTTECHNIEK (LIFTINSTITUUT) Buikslotermeerplein 381 Postbus 36027 1025 XE Amsterdam Nederland	0400	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad 4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída 6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
SVENSK MASKINPROVNING AB (SMP) Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Ascensores	Verificación por unidad (ascensores)	Anexo X
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1015 Wien	0408	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad 4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída 6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad 4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída 6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM) Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano	0425	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano	0426	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Høvik	0434	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Componentes de seguridad: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos</li> <li>2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados</li> <li>3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad</li> <li>4. a) amortiguadores de acumulación de energía:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— bien de característica no lineal</li> <li>— o bien con amortiguación del retroceso</li> </ul> </li> <li>b) amortiguadores de disipación de energía</li> <li>5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída</li> <li>6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos</li> </ol>	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTRE — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
AMT FÜR ARBEITSSCHUTZ UND TECHNISCHE AUFSICHT BEI DER BEHÖRDE FÜR ARBEIT, GESUNDHEIT UND SOZIALES DER FREIEN UND HANSE-STADT HAMBURG Adolph-Schönfelder-Straße 5 D-22083 Hamburg	0472	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli, 151 I-10154 Torino	0495	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
VENETA ENGINEERING srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona	0505	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
AIB-VINÇOTTE Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0512	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ISTEDIL SpA — ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA Via Tiburtina km 18,300 I-00012 Setteville di Guidonia	0529	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores	Anexo V B

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FINN STRØM AS Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII
ELECTRICAL INSPECTION FIMTEKNO OY Särkiniementie 3 PL 38 FIN-00211 Helsinki	0599	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
ÅF-KONTROLL AB Box 35 S-164 93 Stockholm	0640	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TUV HELLAS SA 60, El. Venizelou Street GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Västerås	0655	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/ Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51106 Köln	0671	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad: 1. dispositivos de bloqueo de las puertas de los rellanos 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad)	Anexo VIII
		5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
		6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
KONHEF VZW Gijzelaarsstraat 7-9-11 B-2000 Antwerpen	0683	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ZENTRALLABOR DER TOS e. V. — ZERTIFIZIERUNGSTELLE FÜR AUFZÜGE Fischerweg 408 D-18069 Rostock	0686	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
NEMKO GmbH & Co. KG Reetzstraße 58 D-76327 Pfinztal	0687	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
TECHNISCHE ÜBERWACHUNGSGE- MEINSCHAFT (TÜG) GmbH Breitwiesenstraße 8 D-70565 Stuttgart	0698	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
HISSBESIKTNINGAR I SVERIGE AB Box 5 S-183 21 Täby	0706	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZ- ATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza	0714	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
GAMBA WORKING GROUP di Gamba Davide Piazza Savoia 4 I-10122 Torino	0718	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
GRUPO ITEVELESA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas	0719	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
AGBAR CERTIFICACIÓN, SL Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO CONTROLLI TECNICI srl Via Alfredo Catalani, 68 I-20131 Milano	0733	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
ZENTRUM DER FÖRDER- UND AUFZUGSTECHNIK ROSSWEIN GmbH ZFA Roßwein Döbelner Straße 58 D-04741 Roßwein	0734	Componentes de seguridad: 2. dispositivos para prevenir la caída mencionados en el punto 3.2 del Anexo I, que impiden la caída de la cabina o los movimientos ascendentes incontrolados 3. dispositivos de limitación del exceso de velocidad 4. a) amortiguadores de acumulación de energía: — bien de característica no lineal — o bien con amortiguación del retroceso b) amortiguadores de disipación de energía 5. componentes de seguridad sobre gatos de los circuitos hidráulicos de potencia, cuando se utilizan como dispositivos para prevenir la caída	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
SOCIÉTÉ DE CONTRÔLE TECHNIQUE (SOCOTEC) Les quadrants — 3, avenue du Centre Guyancourt F-78182 Saint-Quentin-en-Yvelines	0744	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII Anexo XIV



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
EURO QUALITY SYSTEM FRANCE 4, rue de l'Abreuvoir F-92415 Courbevoie	0746	Ascensores	Aseguramiento de calidad total (para los ascensores)	Anexo XIII
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad)	Anexo VIII
AB SALLWENS INGENJÖRSBYRA Box 7060 S-300 07 Halmstad	0823	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad)	Anexo VIII
SISTEMA CERTIFICAZIONE EUROPEA CONTROLLO E SICUREZZA srl Via Fibreno, 28 I-00199 Roma	0828	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENTIDAD DE CERTIFICACIÓN Y ASEGURAMIENTO SA (ECA) WTC Muelle Barc. Ed Sur, planta 7 E-08039 Barcelona	0830	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
QUALICONSULT 85, avenue Henry-Barbusse F-92140 Clamart	0831	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LIFT INSPECTION OF FINLAND — SUOMEN HISSITARKASTUS OY Itäinen Rantakatu 52A FIN-20810 Turku	0842	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
INGENIERÍA Y TÉCNICAS DE CALIDAD SL Polg. Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI
OY ELSPECTA AB Neilikkatie 4 PL 26 FIN-01301 Vantaa	0857	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
GLOBAL CERTIFICATION LTD THE OLD SCHOOL Leicester Road Groby Leicester LE6 ODQ United Kingdom	0858	Ascensores	Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XIII Anexo XIV
NORIKO CONSTRUCTION 121, rue d'Alésia F-75686 Paris	0859	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN LIFT TESTING ITALIA srl Via Bargoni 8 I-00153 Roma	0860	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
EUROCERT srl Viale Carradori 88 I-62100 Macerata	0861	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
PRO-CERT srl Via Madrid 12 I-41049 Sassuolo	0862	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ISTITUTO VERIFICHE & CERTIFICAZIONI srl Via G. Massina 13 I-74100 Taranto	0863	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERT 2000 srl Via P. Nenni 72/7/8 I-50010 Capalle	0864	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE CERTIFICAÇÃO (APCER) Edifício Lusitânia, rua Júlio Dinis P-4050-320 Porto	0866	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX
NORSK HEISKONTROLL (NHK) PO Box 99 Blindern N-0314 Oslo	0868	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
SLP LYFT- OCH ELPROVNING I SVERIGE AB Ovädersgatan 8 S-418 34 Göteborg	0869	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUTO ELECTROTÉCNICO PORTUGUÊS — IEP Rua de S. Gens, 3717 P-4460-409 Senhora da Hora	0876	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
TECHNISCH BUREAU VERBRUGGHEN (VZW) Van der Sweepstraat 3 bus 44 B-2000 Antwerpen	0892	Ascensores	Control final (para los ascensores)	Anexo VI
SIDEL SPA — SICUREZZA AMBIENTE E QUALITÀ (SIDEL) Via Larga 34/2 I-40138 Bologna	0895	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
OLOCERT — ISTITUTO EUROPEO DI CERTIFICAZIONE srl Via C Cattaneo 20 I-47900 Rimini	0896	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SEUCER srl Via Rossini 5 I-20122 Milano	0897	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUCERT — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO DI SIMONELLI LIBORIO srl Via XXIV Maggio 3 I-50100 Firenze	0899	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
SIC DI LACUZIO VINCENZO & CSNC Via Margotta 11 I-84100 Salerno	0900	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
I.N.C.S.A. srl — ISTITUTO NAZIONALE CONTROLLO SICUREZZA ASCENSORI Via M. Peroglio, 16 I-00144 Roma	0901	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SICURCERT srl — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA Via Benedetto Croce 29 I-51100 Pistoia	0902	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CSDM — CERTIFICAZIONE SISTEMI DI MOVIMENTAZIONI srl Via Boncompagni, 36 I-20100 Milano	0903	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ERGOTECNICA srl Via Viotti 1 I-10121 Torino	0904	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TUV AUSTRIA HELLAS Ltd 50 Vasilissis Sofias Street GR-11528 Athens	0906	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUREAU ALPES CONTRÔLES SA 166, rue du Rocher de l'Orier F-38430 Moirans	0924	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores)	Anexo VI Anexo X Anexo XIII
TECNOPROVE srl Via dell'Industria s.n.c. I-72017 Ostuni	0925	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (ADITEC) Rua da Telheira, 188 P-4250-482 Porto	0931	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad	Anexo V A
CONSORZIO EUROPEO DI NORMALIZZAZIONE E PREVENZIONE — CENPI Via del Casale di S. Basilio 9 I-00156 Roma	0934	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERTI — LIFT SAS Via G. Leopardi 71 I-40026 Imola	0935	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ETRURIA CERTIFICAZIONE snc Via Ippolito Rossellini 112 I-56100 Pisa	0936	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ORGANISMO EUROPEO CERTIFICAZIONE IMPIANTI SOLLEVAMENTO srl — OECIS Via Laterina 81 I-00138 Roma	0938	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SOCIETA INTERNAZIONALE CONTROLLO IMPIANTI TECNOLOGICI srl — SICIT Viale Montenero 7 I-20135 Milano	0939	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
TUV — ITALIA srl Via Bettola 32 I-20092 Cinisello Balsamo	0948	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
CVQ srl Via Pio Fedi 36 I-50142 Firenze	0949	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ECOS — EUROPA — CERTIFICAZIONE OMOLOGAZIONI SICUREZZA srl Via Benedetto Croce 25 I-51015 Monsummano Terme	0950	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EL. MA. PO. Sas DI NUCCI MARIANO Via Libero Testa 103 I-86170 Isernia	0951	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AESSE — AMBIENTE E SICUREZZA srl Via Bidente 9/A I-48100 Ravenna	0952	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SICAPT srl Via Palestro 20 I-23900 Lecco	0953	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SGS — ICS srl Via G. Gozzi 1/A I-20129 Milano	0961	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
AGENZIA EUROPEA PER LA SICUREZZA srl Via Zurigo 14 I-20147 Milano	0971	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ORGANISMO MAREMMANO NOTIFICATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA srl Via Liri 87 I-58100 Grosseto	0972	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INGEGNERIA E SICUREZZA 2000 srl Via Laurentina 605 I-00143 Roma	0973	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BUREAU VOOR TECHNISCHE INSPECTIES, VERENIGING ZONDER WINST-OOGMERK Maaltecenter Blok G Derbystraat 345 B-9051 Gent	1003	Ascensores	Control final (para los ascensores)	Anexo VI
ELEKTROTECHNICKY ZKUSEBNI USTAV SP Pod lisem 129 CZ-171 02 Praha 8	1014	Componentes de seguridad: 6. dispositivos eléctricos de seguridad en forma de interruptores de seguridad que contengan componentes electrónicos	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ITI TUV SRO Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI
TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI SP Prosecka 76 CZ-190 00 Praha 9	1020	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Aseguramiento de calidad del producto (los componentes de seguridad) Aseguramiento de calidad total (componentes de seguridad) Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo VIII Anexo IX Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SGS-ICS SERVIÇOS INTERNACIONAIS DE CERTIFICAÇÃO LDA Av. José G. Ferreira, 11 — 5º e 6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1029	Ascensores	Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
ADEGUAMENTI BONIFICHE IMPIANTISTICA ELEVATORI SICUREZZA srl Via del Capocci 8 I-00184 Roma	1089	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BOREAS srl Via Sant'Ottavio 43 I-10124 Torino	1090	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ECOSIM srl Via Ponchielli 28/B I-51016 Montecatini Terme	1091	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENGINEERING & SERVIZI AMBIENTALI srl Via Manzoni 421/B I-6087 Ponte S. Giovanni	1092	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EMQ-DIN srl Via Duomo 6 I-70033 Corato	1093	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENGINEERING SAFETY CERTIFICATION srl Via Montebello 13 I-93100 Caltanissetta	1094	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EUROPEAN TECHNOLOGICAL CERTIFICATION srl Via Settala 20 I-20100 Milano	1095	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROCONTROLLI srl Via Aldo Moro 28 I-27020 Travacò Siccomario	1096	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EURO TECNO SERVICE srl Viale Luigi Elnaudi 27 P. Ausonia I-70125 Bari	1097	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
G & R — ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE srl Via G. De Petra 43 I-71100 Foggia	1098	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
IDM SAS Viale Mazzini 119 I-00195 Roma	1099	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
PRO. VE. CO. — ENGINEERING SERVICE srl C. so Vittorio Emanuele 4 I-70032 Bitonto	1100	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SAFETY SYSTEM srl Via A. Lupinacci (Piazza Cristore) I-87100 Cosenza	1101	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TECNOLOGIE SVILUPPO INDUSTRIALE srl Via Provinciale Casilina/Staz. Sgurgola I-03012 Anagni	1102	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupí GR-14564 Athens	1128	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL BV Westblaak 7 3012 KC Rotterdam Nederland	1151	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XII Anexo XIII Anexo XIV
SGS BUREAU NIVELLES Boulevard Sylvain Dupuis, 234/bte 2 B-1070 Bruxelles	1179	Ascensores	Control final (para los ascensores)	Anexo VI
CONTROLLI, COLLAUDI E CERTIFICAZIONI srl Via Antonino di Sangiullano 60 I-95131 Catania	1215	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CPF ENGINEERING DI ING. FRATINO GIOVANBATTISTA E C. snc Via IV Novembre 25 I-36075 Montecchio Maggiore	1216	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X
IACE srl Via Francesco Bonafede 1 I-35126 Padova	1217	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
OVERTEC srl Via F. Tozzi 13 I-00137 Roma	1218	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
CERTIFICAZIONI PRODOTTI E SISTEMI srl Via Mendola 21 I-00100 Roma	1227	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
REGGIO CONTROLLI srl Via Tetrarca 5 I-42100 Reggio Emilia	1228	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
SIDEL MED srl Via IIA Demanio 1 Fraz. Piazza del G. I-84085 Mercato San Severino	1229	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ETEL SA 39 Sof. Venizelou and 9 Solonos GR-15232 Chalandri	1240	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING AND INDUSTRIAL SERVICES SA 87Akti Miaouli GR-185 38 Piraeus	1241	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
		Componentes de seguridad	Examen CE de tipo para los componentes de seguridad Conformidad con el tipo, con controles por muestreo (componentes de seguridad)	Anexo V A Anexo XI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CONTRÔLE INDUSTRIEL BELGE asbl Avenue des Croix de Guerre/bte 12 B-1120 Bruxelles	1271	Ascensores	Control final (para los ascensores)	Anexo VI
ONAFHANKELIJK CONTROLEBUREAU (OCB) VZW Konigin Astridlaan 60 B-2550 Kontich	1272	Ascensores	Control final (para los ascensores)	Anexo VI
IEDIGE ENGINEERING srl Via Domenico Cirillo 73 I-70100 Bari	1281	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
ENTE CERTIFICAZIONE MACCHINE srl Via Mincio 386 I-41056 Savignano Sul Panaro	1282	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
LIFT CERT LIMITED 40, Tiddington Road Stratford-upon-Avon CV37 7BA United Kingdom	1291	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores) Aseguramiento de calidad del producto (para los ascensores) Aseguramiento de calidad total (para los ascensores) Aseguramiento de calidad de la producción (para los ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X Anexo XIII Anexo XIV
KRISTJAN F KARLSSON Skeljatanga 3 270 Mosfellsbaer Iceland	1302	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
HS — CONSULT AS Hedmark Næringspark N-2312 Ottestad	1331	Ascensores	Examen CE de tipo para los ascensores Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo V B Anexo VI Anexo X
OÜ TECHNOKONTROLLIKESKUS TTK (Technical Inspection Centre Ltd) Mustamäe tee 5 ES-10616 Tallinn	1336	Ascensores	Control final (para los ascensores) Verificación por unidad (ascensores)	Anexo VI Anexo X

LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 96/48/CE  
**INTEROPERABILIDAD DEL SISTEMA FERROVIARIO TRANSEUROPEO DE ALTA VELOCIDAD**

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento — explotación y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
RINA SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento — medio ambiente — explotación — usuarios y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
BENANNT STELLE INTEROPERABILITÄT — BEIM EISENBAHN-BUNDESAMT Vorgebirgsstrasse 49 D-5319 Bonn	0893	Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento — explotación y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
<p>ÖSTERREICHISCHES FORSCHUNGS- UND PRÜF-ZENTRUM ARSENAL Ges.mbH — arsenal research Faradaygasse 3 A-1030 Wien</p>	0894	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— medio ambiente</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>KEMA RAIL TRANSPORT CERTIFICATION KEMA RTC Postbus 2013 3500 GA Utrecht Nederland</p>	0930	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— medio ambiente</li> <li>— explotación</li> <li>— usuarios</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>RAILCERT Postbus 2855 3500 GW Utrecht Nederland</p>	0941	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>AGENCE DE CERTIFICATION FERROVIAIRE (CERTIFER) 154, Boulevard Harpignies F-59300 Valenciennes</p>	0942	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— explotación</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
<p>NEDTRAIN CONSULTING BV Postbus 2016 3500 EX Utrecht Nederland</p>	0967	<p>Ámbitos de naturaleza estructural: — material rodante y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>ASOCIACIÓN DE ACCIÓN FERROVIARIA (ADAF) Avenida Pío XII, nº 110 E-28036 Madrid</p>	0986	<p>Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento — explotación y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>LUXCONTROL NEDERLAND BV Scharloo 22 3231 AM Brielle Nederland</p>	1010	<p>Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento — medio ambiente — explotación — usuarios y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>RATAHALLINTOKESKUS Kaivokatu 6 PL 185 FIN-00101 Helsinki</p>	1030	<p>Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
<p>MOTT MACDONALD RAILWAY APPROVALS St Anne House, Wellesley Road Croydon CR9 2UL United Kingdom</p>	1124	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— explotación</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>EWS ENGINEERING SUPPORT Toton Sidings, Long Eaton Nottingham NG10 1HA United Kingdom</p>	1125	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— material rodante</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Verificación CE	Anexo VI
<p>AEA TECHNOLOGY RAIL UK NOTIFIED BODY 2nd Floor, Central H., Upper W. Place London WC1H 0JN United Kingdom</p>	1127	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— explotación</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
<p>INTERFLEET NOTIFIED BODY Interfleet House, Pride Parkway Derby DE24 8HX United Kingdom</p>	1133	<p>Ámbitos de naturaleza estructural:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— infraestructura</li> <li>— energía</li> <li>— control y mando y señalización</li> <li>— material rodante</li> </ul> <p>Ámbitos de naturaleza funcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— mantenimiento</li> <li>— explotación</li> </ul> <p>y sus componentes</p>	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/ artículos en relación con las directivas
WS ATKINS RAIL LIMITED Brunel H., rtc Business Park, London Road Derby DE1 2WS United Kingdom	1143	Ámbitos de naturaleza estructural: — material rodante y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
CORREL RAIL Ltd PO Box 9587 Birmingham B8 2PZ United Kingdom	1144	Ámbitos de naturaleza estructural: — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
BOMBARDIER TRANSPORTATION NOTIFIED BODY Litchurch Lane Derby DE 24 8AD United Kingdom	1156	Ámbitos de naturaleza estructural: — material rodante y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
ASPECT ASSESSMENT LIMITED 2nd Floor, K. House, Pierpont Street Bath BA1 1LA United Kingdom	1157	Ámbitos de naturaleza estructural: — control y mando y señalización y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI
CONSORZIO SCIROTUV Via Fieschi 25/6° I-16121 Genova	1287	Ámbitos de naturaleza estructural: — infraestructura — energía — control y mando y señalización — material rodante  Ámbitos de naturaleza funcional: — mantenimiento y sus componentes	Declaración CE de conformidad o idoneidad para el uso Verificación CE	Anexo IV Anexo VI

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 96/98/CE

## EQUIPOS MARINOS

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Equipos de navegación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUREAU VERITAS 17 place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Equipos salvavidas Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>QINETIQ Ltd Fraser Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom</p>	0191	<p>Equipos salvavidas Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10</p>
<p>INSPEC INTERNATIONAL Ltd Upper Wingbury Courtyard Wingrave Aylesbury HP22 4LW United Kingdom</p>	0194	<p>Protección contra incendios</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10</p>
<p>FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby</p>	0200	<p>Equipos salvavidas</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10</p>
		<p>Protección contra incendios</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10</p>
		<p>Equipos de navegación</p>	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
BRITISH TEXTILE TECHNOLOGY GROUP (BTTG) Wira House, West Park Ring Road Leeds LS16 6QL United Kingdom	0338	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
SVERIGES PROVNINGS- OCH FORSKNINGSIINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Equipos salvavidas	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FINNISH INSTITUTE OF OCCUPATIONAL HEALTH (DEPARTMENT OF PHYSICS) Topeliuksenkatu, 41a A FIN-00250 Helsinki	0403	Equipos salvavidas	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini 2 I-47814 Bellaria	0407	Equipos salvavidas Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
ITALCERT Viale Sarca 336 I-20216 Milano	0426	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
REGISTRO ITALIANO NAVALE (RINA) Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Equipos de navegación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 Postbus 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina Protección contra incendios Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
EUROPEAN CERTIFICATION BUREAU NEDERLAND BV Julianaweg 224A 1131 NW Volendam Nederland	0614	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING Postbus 702 3000 AS Rotterdam Nederland	0676	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
ABS EUROP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom	0729	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE (BSH) Federal Maritime and Hydrographic Agency D-20359 Hamburg	0735	Equipos salvavidas	Examen de tipo CE	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
SEE-BERUFGENOSSENSCHAFT PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Reimerstwiete 2 D-20457 Hamburg	0736	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GL LUXEMBOURG Place de la Gare 26 L-1616 Luxembourg	0801	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo C/ letra a) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
		Protección contra incendios	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo C/ letra a) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
		Equipos de navegación Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo C/ letra a) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
VTT RAKENNU- JA YHDYSKUNTAS- TEKNIKKA (VTT BUILDING TECHNOLOGY) PL 18011 FIN-02044 VTT	0809	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION LTD, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom</p>	0832	Protección contra incendios	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10</p>
<p>DANISH INSTITUTE OF FIRE AND SECURITY TECHNOLOGY (DIFT) Jernholmen 12 DK-2650 Hvidovre</p>	0845	Protección contra incendios	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10</p>
<p>NIPPON KAIJI KYOKAI (NK ROTTERDAM) Mauritsweg 23 3012 JR Rotterdam Nederland</p>	0849	Equipos salvavidas Prevención de la contaminación marina	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10</p>
		Protección contra incendios	<p>Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos</p>	<p>Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
Laboratoire INTESPACE 18, avenue Edouard-Belin BP 4356 F-31029 Toulouse	0880	Equipos de radiocomunicación	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación por unidad	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo G/ apartado 3 del artículo 10
NEMKO CERTIFICATION AS PO Box 48 Blindern N-0314 Oslo	0883	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
CNMIS Avenue Hoche 16 F-75008 Paris	1112	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10
WARRINGTON CERTIFICATION LIMITED Holmesfield Road Warrington WA1 2DS United Kingdom	1121	Protección contra incendios	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos	Anexo B — Módulo B/ inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo D/ letra b) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo E/ letra c) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10 Anexo B — Módulo F/ letra d) del inciso i) del apartado 1 del artículo 10



## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 97/23/CE

## EQUIPOS A PRESIÓN

## ORGANISMOS NOTIFICADOS EN LOS TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 12 O ENTIDADES INDEPENDIENTES RECONOCIDAS EN LOS TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 13

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT MECKLENBURG-VORPOMMERN GmbH Erich-Schlesinger-Straße 50 D-18059 Rostock	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — HALLE GmbH Köthener Straße 33a D-06118 Halle	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — MANNHEIM GmbH Käthe-Kollwitz-Straße 19 D-68169 Mannheim	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT IM — SAARLAND GmbH Heuduckstraße 91 D-66117 Saarbrücken	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT BERLIN-BRANDENBURG GmbH Luxemburger Straße 21 D-13353 Berlin	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
(SLV) SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT — HANNOVER Am Lindener Hafen 1 D-30453 Hannover	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS c/ Bocangel, 28 — 2º Izda E-28028 Madrid	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE SOLDADURA Y TECNOLOGÍAS DE UNIÓN c/ Gabino Jimeno, 5B E-28026 Madrid	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
ASSOCIATION FOR PERSONNEL CERTIFICATION Areal VU Bechovice, budova 11 CZ-190 11 Praha 9	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BELGIAN ASSOCIATION FOR NON-DESTRUCTIVE TESTING asbl (BANT) Allée de la Cense Rouge, 15 B-4031 Angleur	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
BRITISH INSTITUTE OF NON-DESTRUCTIVE TESTING 1 Spencer Parade Northampton NN1 5AA United Kingdom	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
CENTRO ITALIANO DI COORDINAMENTO PER LE PROVE NON DISTRUTTIVE (CICPND) Via C. Pisacane 46 I-20025 Legnano	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
COFREND — CONFÉDÉRATION FRANÇAISE DES ESSAIS NON DESTRUCTIFS 1, rue Boissier F-75724 Paris Cedex 15	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
CZECH WELDING SOCIETY ANB Velflíková, 4 CZ-160 75 Praha 6	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
DEUTSCHER VERBAND FÜR SCHWEISSEN UND VERWANDTE VERFAHREN e. V. DVS-PERSZERT IM DVS Aachener Straße 172 D-40223 Düsseldorf	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
DGZFP — DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ZERSTÖRUNGSFREIE PRÜFUNG e. V. Max-Planck-Straße 6 D-12489 Berlin	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
DONEGANI ANTICORROSIONE Via Fauser 36/A I-28100 Novara	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
DVS ZERT e. V. Aachener Straße 172 D-40223 Düsseldorf	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes	Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EUROCERT A/S Lumberveien 51C N-4621 Kristiansand	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
EWIS AG — EUROPÄISCHER WERKSTOFF- UND INSPEK- TIONSSERVICE Einsiedelstraße, 6 D-23554 Lübeck	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Västerås	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
GENERAL APPLICATIONS OF TECHNOLOGY AND SCIENCE 60 Karamanli Ave. GR-13671 Menidi-Attica	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
INDUZERT — AKKREDI- TIERTE ZERTIZIERUNGS- UND ÜBERWACHUNGS- STELLE DER VOEST ALPINE STAHL LINZ GmbH Voest Alpine Straße 3 A-4031 Linz	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
KVALITETSTEKNIK NDT AB Industrigatan 6 S-461 37 Trollhättan	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
LAADUNVARMISTUS OY Varvintie 17 FIN-92100 Raahe	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
NDT TRAINING CENTER AB Regattagatan 23 S-723 48 Vasteras	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
PROCONTROL Via Inama 21 I-20133 Milano	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
QC-PALVELU OY Ristisuonraitti 14 FIN-68600 Pietarsaari	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RELACRE, ASSOCIAÇÃO DE LABORATÓRIOS ACREDITADOS DE PORTUGAL Rua Filipe Folque, 2-6º/Dtº P-1050-113 Lisboa	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
SAQ OFP CERTIFIERING AB Neongaten 4 B S-431 53 Mölndal	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
SCHWEISSTECHNISCHE ZENTRALANSTALT e. V. (SZA) Arsenal, Objekt 207 A-1030 Wien	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
SECTOR CERT GmbH Kirchstraße 12 D-53840 Troisdorf	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
SFS-SERTIFIOINTI OY PL 44 (Sahaajankatu 20) FIN-00881 Helsinki	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LASTECHNIEK Krimkade, 20 2251 KA Voorschoten Nederland	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
STICHTING VOOR DE CERTIFICATIE VAN VAKBEKWAAMHEID SKO Boerhaavelaan 40, Postbus 190 2700 AD Zoetermeer Nederland	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
TRK KONTROLLADMINISTRATION AB Tärningholmsgatan 9 S-217 51 Malmö	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
TWI CERTIFICATION LTD Granta Park Great Abingdon Cambridge CB1 6AL United Kingdom	—	Equipos a presión	Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
UNTERSTÜTZUNGSVEREIN FÜR DIE ZERTIFIZIERUNGSTELLE DES BERUFSFÖRDERUNGSINSTITUTES (BFI CERT) Parkstraße 11 A-8700 Leoben	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE WIFI ÖSTERREICH Wiedner Hauptstraße 63 A-1045 Wien	—	Equipos a presión	Certificado de adecuación del expediente técnico	Punto 3.1.2 del anexo I
ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR ZERSTÖRUNGS-FREIE PRÜFUNG (ÖGFZP) Krugerstraße 16 A-1015 Wien	—	Equipos a presión	Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Punto 3.1.3 del anexo I
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
BUREAU VERITAS asbl Mechelsesteenweg 128-136 B-2018 Antwerpen	0027	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 — Km 3, Cabanas — Leião Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex	0028	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
APRAGAZ asbl Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
ARBEJDSSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 København Ø	0030	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV SAARLAND e. V. Am Tüv 1 D-66280 Sulzbach	0034	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln	0035	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ZURICH CERTIFICATION Ltd 54, Hagley Road Edgbaston Birmingham B16 8QP United Kingdom	0037	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/ Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (Trading as Royal & Sun Alliance Certification Services) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury Manchester M20 2RE United Kingdom	0041	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstraße 20 D-45141 Essen	0044	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>TÜV NORD e. V. TÜV CERT-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg</p>	0045	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I</p>
<p>NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland</p>	0050	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1</p>
<p>CUALICONTROL-ACI SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid</p>	0052	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ASISTENCIA TECNICA INDUSTRIAL SAE Avenida de la Industria, 15 bis E-28760 Tres Cantos	0053	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/ Francisca Delgado, 11 Arroyo de Vega E-28108 Madrid	0054	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ECA — ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN SA Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona	0056	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
EUROCONTROL SA c/ Zurbano, 39 E-28010 Madrid	0057	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSPECCIÓN Y GARANTIA DE CALIDAD SA Via de los Dos Castillas, 33 Ctr E. Atic7 E-28224 Pozuelo de Alarcon	0058	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (Gapave) 191, rue de Vaugirard F-75015 Paris	0060	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
BUREAU VERITAS 17 place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) 1, rue Gaston Boissier F-75724 Paris Cedex 15	0071	Ollas a presión	Examen de tipo CE Examen CE del diseño	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1
DVGW DEUTSCHER VEREIN DES GAS- UND WASSER-FACHES e. V. Josef-Wirmer-Straße 1-3 D-53123 Bonn	0085	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
BRITISH STANDARDS INSTITUTION (BSI) 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV TECHNISCHE ÜBERWACHUNG HESSEN GmbH Rüdesheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt	0091	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/ Princesa, 29-1º E-28008 Madrid	0094	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/ Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
SGS, TECNOS, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GERMANISCHER LLOYD AG Hauptverwaltung Vorsetzen 32 D-20459 Hamburg	0098	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I
ISTITUTO SUPERIORE PREVENZIONE E SICUREZZA DEL LAVORO Via Urbana, 167 I-00184 Roma	0100	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Ollas a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DIN CERTCO GESELLSCHAFT FÜR KONFORMITÄTSBEWERTUNG mbH Burggrafenstraße 6 D-10787 Berlin	0196	Accesorios a presión Accesorios de seguridad	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo D
FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
STOOMWEZEN BV Weena Zuid 168 Postbus 769 3000 AT Rotterdam Nederland	0343	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House, Johns Lane-Tiv- dale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47814 Bellaria	0407	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstraße 16 A-1010 Wien	0408	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvinges väg 19B Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
INSPECTA OY PL 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano	0426	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TEKNOLOGISK INSTITUTT — IT PO Box 2608 St. Hanshaugen N-0131 Oslo	0435	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Equipos a presión	Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Aseguramiento de calidad total	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo H
VERITEC Limited Faraday H-The Village, Birchwood House Warrington WA3 6FZ United Kingdom	0466	Equipos a presión y conjuntos de equipos a presión, excepto los destinados a extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungobisagno Istria 15 I-16141 Genova	0475	Equipos a presión	Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
SLG PRÜF UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstäedter Straße 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Ollas a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Conformidad con el tipo	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo C1
CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza	0496	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
CENTRO SVILUPPO SETTORE IMPIEGO SpA (CSI) Via Lombardia 20 I-20021 Bollate	0497	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE GmbH Managementzertifizierer und Umweltgutachterorganisation Mönckebergstraße 27 D-20095 Hamburg	0525	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) 52, rue Félix Louat BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Equipos a presión	Aprobación europea de materiales	Artículo 11
ABS GROUP Limited ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom	0528	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I
TPA — ENERGIE- UND UMWELTTECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ Via G. Giardino 4 I-20123 Milano	0546	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
FINN STRØM AS Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND PRÜFUNG (BAM) Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin	0589	Extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración Accesorios de seguridad Accesorios a presión	Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo G Artículo 11
KIWA NV Sir Winston Churchill-laan 273 Postbus 70 2280 AB Rijswijk Nederland	0620	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
ÅF- KONTROLL AB Box 35 S-16493 Kista	0640	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TUV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi	0654	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
MOODY TOTTRUP HELLAS SA Messogion avenue 387 GR-153 43 Athens	0656	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0685	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I
Zentrallabor der TOS e. V. — Zertifizierungsstelle für Aufzüge Fischerweg 408 D-18069 Rostock	0686	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo 62 I-48018 Faenza	0714	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AGBAR CERTIFICACIÓN, SL Torretxu Bidea, 7 E-48150 Sondika	0720	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ENTIDAD DE CERTIFICACIÓN Y ASEGURAMIENTO (ECA) WTC Muelle Barc. Ed Sur, planta 7 E-8039 Barcelona	0830	Equipos a presión	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION Ltd, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom	0832	Extintores portátiles	Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Aseguramiento de calidad total	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo H
		Componentes de sistemas de supresión y extinción del fuego mediante agua y gas	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
INGENIERIA Y TECNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63 — 1ª planta E-48510 Trapagaran	0844	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise	0851	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
HARTFORD STEAM BOILER INTERNATIONAL GmbH Frerener Str. 13 D-49785 Lingen	0871	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I
SIGNUM GESELLSCHAFT FÜR ANLAGENSICHERHEIT mbH Industriepark Hoechst Geb. K801 D-65926 Frankfurt	0874	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
POLARTEST OY PO Box 41 FIN-01621 Vantaa	0875	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>HSB Inspection Quality Limited 11 Seymor Court Tudor Road Manor Park Runcorn WA7 1SY United Kingdom</p>	0878	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I</p>
<p>TÜV UK Limited Surrey House Surrey Street Croydon CR9 11XZ United Kingdom</p>	0879	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I</p>
<p>GASWÄRME-INSTITUT ESSEN e. V. Hafenstraße 101 D-45356 Essen</p>	0909	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RINAVE — QUALIDADE E SEGURANÇA ACE Estrada do Paço do Lumiar/ Pólo Tecnológico, Lote 17 P-1600-485 Lisboa	0933	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
VELOSI CERTIFICATION BUREAU Limited Clifton House 318A Kings Road Reading RG1 4JG United Kingdom	0946	Equipos a presión y conjuntos de equipos a presión, excepto los destinados a extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TUV — ITALIA srl Via Bettola 32 I-20092 Cinisello Balsamo	0948	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>AIB — VINÇOTTE NEDERLAND BV Heusing 2 Postbus 6869 4802 HW Breda Nederland</p>	0954	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico Aprobación de personal para realizar ensayos no destructivos</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.3 del anexo I</p>
<p>BRITISH INSPECTING ENGINEERS Limited Chatsworth Technology Park Dunston Road Chesterfield S41 8XA United Kingdom</p>	0964	Extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11</p>
<p>INSTITUTO TECNOLÓGICO DO GÁS (ITG) Av. Almirante G. Coutinho, C. E. Sintra, Ed. 15 P-2710 Sintra</p>	1006	Equipos a presión	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico</p>	<p>Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcova 56B CZ-621 00 Brno	1015	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
ITI TUV SRO Modranska 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TÜV INTERNACIONAL — GRUPO TÜV RHEINLAND, SL c/ José Silva, 17 E-28043 Madrid	1027	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
STAATLICH MATERIALPRÜFUNGSANSTALT UNIVERSITÄT STUTTGART Pfaffenwaldring 32 D-70569 Stuttgart	1080	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I
ECOSIM srl Via Ponchielli 28/B I-51016 Montecatini Terme	1091	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
SOCIETÀ CONSORTILE PASCAL arl Via G. Giardino 4 I-20123 Milano	1115	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
KW2 METINGEN EN INSPECTIES BV Terminalweg 4 Postbus 2620 3800 GD Amersfoort Nederland	1117	Equipos a presión de las categorías II, III, IV como partes de instalaciones de refrigeración	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 & Char. Trikoupi GR-14564 Athens	1128	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
CONCERT srl Viale Regina Margherita 125 I-00198 Roma	1129	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
CONSORZIO RINA OMECO Piazza della Vittoria 10/7 I-16121 Genova	1130	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
CONSORZIO EUROPEO CERTIFICAZIONE — CEC Via Pisacane 46 I-20025 Legnano	1131	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BUREAU VERITAS QUALITY INTERNATIONAL BV Westblaak 7 3012 KC Rotterdam Nederland	1151	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
SGS — CIAT PORTUGUESA — CONSULTORIA, INSPEÇÃO E AUDITORIAS TECNICAS, UNIPESSOAL, LDA Av. José Gomes Ferreira, Ed. Atlas 5º/6º P-1495-139 Miraflores-Algés	1155	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo{START_ENTITY}nbsp;III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
SGS BUREAU NIVELLES Boulevard Sylvain Dupuis 234/bte 2 B-1070 Bruxelles	1179	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SGS ICS IBERICA, SA c/ Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	1181	Equipos a presión	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1
SCHWEISSTECHNISCHE LEHR- UND VERSUCHAN- STALT SLV — DUISBURG, NIEDERLASSUNG DER GSI mbH Bismarckstraße 85 D-47057 Duisburg	1182	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
TECNO srl Via del Portici 27 I-17014 Cairo Montenotte	1214	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
RWTÜV PRAHA, SPOL.SR.O. Pod Hajkem 1 CZ-180 00 Praha 8	1221	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NORSK KJELKONTROLL A/S Rognahaugen 4 N-6065 Ulsteinvik	1223	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
EURO-PED srl Via Aeroporto Francesco Baracca 4 I-39100 Bolzano	1233	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación europea de materiales Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Artículo 11 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I
LLOYD'S REGISTER OF SHIP- PING AND INDUSTRIAL SERVICES SA Akti Miaouli 87 GR-185 38 Piraeus	1241	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
ENERGIE CONSULT HOLLAND BV Plesmanstraat 59 3905 KZ Veenendaal Nederland	1242	Equipos a presión y componentes de las categorías de riesgo II, III, IV que forman parte de instalaciones de refrigeración	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G
SWISS TS TECHNICAL SERVICES AG Richtistraße, 15 8304 Wallisellen Switzerland	1257	Equipos a presión	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ARROWHEAD INDUSTRIAL SERVICES Limited Orion House, 14 Barn Hill Stamford PE9 2AE United Kingdom	1266	Extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración	Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad Aprobación europea de materiales	Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Artículo 11
MOODY INTERNATIONAL CERTIFICATION Ltd Salisbury House, Stephenson's Way Derby DE21 6LY United Kingdom	1277	Equipos a presión y conjuntos de equipos a presión, excepto los destinados a extintores portátiles de incendios y botellas para equipos de respiración	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y vigilancia especial de la verificación final Aprobación de los procedimientos para uniones permanentes Certificado de adecuación del expediente técnico	Anexo III — Módulo A1 Anexo III — Módulo B Anexo III — Módulo B1 Anexo III — Módulo C1 Anexo III — Módulo D Anexo III — Módulo D1 Anexo III — Módulo E Anexo III — Módulo E1 Anexo III — Módulo F Anexo III — Módulo G Anexo III — Módulo H Anexo III — Módulo H1 Punto 3.1.2 del anexo I Punto 3.1.2 del anexo I

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 98/37/CE

## MÁQUINAS

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE (ISQ) EN 249 Km 3, Cabanas — Leião Targus Park Apartado 119 P-2781 Oeiras Codex</p>	0028	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TÜV NORD CERT GmbH &amp; CO. KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover</p>	0032	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/ Berlin-Brandenburg Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0035	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	0036	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ZURICH CERTIFICATION LIMITED 54, Hagley Road Edgbaston B16 8QP Birmingham United Kingdom</p>	0037	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/Siskin Drive CV3 4FJ Coventry United Kingdom</p>	0038	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ROYAL &amp; SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (Trading as Royal &amp; Sun Alliance Certification Services) 17 York Street M2 3RS Manchester United Kingdom</p>	0040	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
PLANT SAFETY Ltd Parklands Wilmslow Road Didsbury M20 2RE Manchester United Kingdom	0041	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen</p>	0044	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballete o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		
<p>NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland</p>	0050	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ SpA) Via Quintiliano, 43 I-20138 Milano</p>	0051	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>		



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>CUALICONTROL ACI, SA Caleruega, 67 E-28033 Madrid</p>	0052	<p>Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ASISTENCIA TECNICA INDUSTRIAL SAE Avenida de la Industria, 15 bis E-28760 Tres Cantos</p>	0053	<p>Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>BUREAU VERITAS ESPAÑOL SA c/Francisca Delgado, 11- Arroyo de Vega E-28108 Madrid</p>	0054	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ECA — ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACION SA Avenida Tibidabo, 30 E-08022 Barcelona</p>	0056	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>EUROCONTROL SA c/Zurbano, 39 E-28010 Madrid</p>	0057	<p>Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSPECCIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD SA Via de las Dos Castillas, 33 Ctr E. Atic 7 E-28224 Pozuelo de Alarcon	0058	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
NORCONTROL SA Ctra. Nacional VI, km. 582 E-15168 Sada	0059	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
BUREAU VERITAS 17, place des Reflets — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
INSTITUTO PORTUGUES DA QUALIDADE Rua António Gião, 2 P-2829-513 Caparica	0064	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI srl Via Emilia Parmense, 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV) — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballette o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ BP 27 F-54501 Vandœuvre Cedex</p>	0070	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>APAVE PARISIENNE 97-103 Boulevard Victor-Hugo F-93400 Saint Ouen</p>	0077	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES Parc technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte	0080	Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV) Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV) Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV) Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV) Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES 33 avenue du Général Leclerc F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV) Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
APAVE LYONNAISE BP 3 F-69811 Tassin	0082	Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV) Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
BSI 389 Chiswick High Road W4 4AL London United Kingdom	0086	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV) — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballette o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
ICICT SA c/Garrotxa 10-12, Parque NMB Ed Ocean E-8820 El Prat de Llobregat	0093	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
LLOYD'S REGISTER ESPAÑA, SA c/Princesa, 29-1º E-28008 Madrid	0094	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
NOVOTEC CONSULTORES, SA c/Arturo Soria, 343 E-28033 Madrid	0095	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
SGS, TECNOS, SA c/Trespaderne, 29 E-28042 Madrid	0096	Todas las máquinas que figuran en el anexo IV.A (con excepción de A16 y A17)	Recepción expediente técnico	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-E-28004 Madrid</p>	0099	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>BERUFGENOSSENSCHAFTLICHES INSTITUT FÜR ARBEITSSCHUTZ — BIA — PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Alte Heerstraße 111 D-53757 Sankt Augustin</p>	0121	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München</p>	0123	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg</p>	0125	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GmbH Am Technologiepark 1 D-45307 Essen</p>	0158	<p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA Calle Alenza 2 E-28003 Madrid</p>	0163	<p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TÜV RHEINLAND Product Safety GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI srl Via Rombon, 11 I-20134 Milano</p>	0302	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>		
<p>ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi, 20 I-40011 Anzola</p>	0303	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		
<p>FACHAUSSCHUSS «ELEKTRO-TECHNIK» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Gustav-Heinemann-Ufer 130 D-50968 Köln</p>	0340	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland</p>	<p>0344</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane Tividale B69 3HX Birmingham United Kingdom</p>	0353	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>INTERTEK TESTING &amp; CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road KT22 7SB Leatherhead United Kingdom</p>	0359	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND-UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel</p>	0363	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>ELOT — HELLENIC ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION Acharnon Street 313 GR-11145 Athens</p>	0365	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>VDE — VERBAND DER ELEKTRO-TECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Merianstraße 28 D-63069 Offenbach (am Main)</p>	0366	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		
<p>LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGAI) Campus UAB, Apto Correos 18 E-8193 Bellaterra</p>	0370	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DE L'INSTITUT DE LA VIANDE BP 3 Saint-Jean F-63015 Clermont-Ferrand Cedex</p>	0381	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>AIF SERVICES SA Zone industrielle de Magré BP 308 F-87008 Limoges Cedex</p>	0384	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ASSOCIATION INTERPROFESSIONNELLE DE FRANCE (AINF) Zone industrielle — rue Marcel-Dassault F-59472 Seclin	0385	Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)  Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
APAVE ALSACIENNE 2, Rue Thiers BP 1347 F-68056 Mulhouse Cedex	0387	Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
CENTRE NATIONAL DU MACHINISME AGRICOLE DU GÉNIE RURAL, DES EAUX ET FORÊTS Parc de Tourvoie BP 44 F-92163 Antony Cedex	0388	Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)  Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)  Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
FACHAUSSCHUSS FLEISCHWIRTSCHAFT PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Lortzingstraße 2 D-55127 Mainz	0391	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV) — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual — sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual — sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>		
<p>FACHAUSSCHUSS HOLZ PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Vollmüllerstraße 11 D-70563 Stuttgart</p>	0392	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>FACHAUSSCHUSS MASCHINENBAU HEBEZEUGE HÜTTEN UND WALZ- WERKSANLAGEN (MHHW) PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Graf-Recke-Str. 69 D-40239 Düsseldorf</p>	0393	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>LABORATÓRIOS DEL ÁREA DE VERIFICACIÓN DE MAQUINERÍA CENTRO NACIONAL DE VERIFICA- CIÓN DE MAQUINERÍA DE VISCAIA DEL ISTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO c/Camino de la Dinamita S/N E-48903 Cruces/Baracaldo</p>	0394	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>		
DANSK TEKNOLOGISK INSTITUT — INDUSTRIEL TEKNOLOGI Teknologiparken DK-8000 Århus C	0396	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ISTITUTO DI RICERCHE, PROVE E ANALISI srl Via Artigiani, 63 I-25040 Bienno	0398	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		
<p>ABOMA + KEBOMA BV Galvanistraat 1 Postbus 141 6710 BC Ede Nederland</p>	<p>0399</p>	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)		
STICHTING NEDERLANDS INSTITUUT VOOR LIFTTECHNIEK (LIFTINSTITUUT) Buikslotermeerplein 381 Postbus 36027 1025 XE Amsterdam Nederland	0400	Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)  Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)  Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
SP — SWEDISH NATIONAL TESTING AND RESEARCH INSTITUTE LTD Box 857 S-501 15 Borås	0402	Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)  Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)  Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
SVENSK MASKINPROVNING AB (SMP) Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)  — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil  — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballette o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual  — sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual  — sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV) (restringida a plataformas de elevación móviles)</p>		



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini, 2 I-47814 Bellaria</p>	<p>0407</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		
<p>TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien</p>	<p>0408</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</p> <p>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvings väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm</p>	0409	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>SEMKO AB Torshamnsgatan 43 S-164 22 Kista</p>	<p>0413</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Las máquinas siguientes se limitan a las máquinas eléctricas con una potencia que no supere 4 kW</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FACHAUSSCHUSS «VERKEHR» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Ottenser Hauptstrasse 54 D-22765 Hamburg	0417	Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)  Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)  Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
FACHAUSSCHUSS «CHEMIE» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Heidenkampsweg 73 D-20097 Hamburg	0418	Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)  Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM SpA) Piazza Diaz, 2 I-20123 Milano	0425	Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)  Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)  Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)  Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ITALCERT Viale Sarca, 336 I-20216 Milano	0426	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
MATERIALPRÜFUNGSAMT NORD- RHEIN-WESTFALEN (MPA NRW) Marsbruchstraße 186 D-44287 Dortmund	0432	Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)  Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV) — máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado — máquinas de entibación progresiva hidráulica	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Høvik</p>	0434	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>AMTRI VERITAS LIMITED Hulley Road SK10 2NE Macclesfield United Kingdom</p>	0463	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA Rua dos Plátanos, 197 P-4100 Porto	0464	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Todos los productos que figuran en el anexo IV	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
RINA SpA Via Corsica 12 I-16128 Genova	0474	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA Via Lungo Bisagno Iстриa 15 I-16141 Genova</p>	0475	<p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>CERMET Via Aldo Moro, 22 I-40068 S. Lazzaro di Savena</p>	0476	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>		
<p>SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstädter Strasse 20 D-09232 Hartmannsdorf</p>	0494	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>		
<p>INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli, 151 I-10154 Torino</p>	<p>0495</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		
<p>CONSORZIO DNV — MODULO UNO Via Paracelso 20 I-20041 Agrate Brianza</p>	0496	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p>		
<p>STICHTING KEURINGSBUREAU HOUT (SKH) Huizermaatweg 29 (PO Box 50, 1270 AB) 1273 NA Huizen Nederland</p>	0502	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p>		
<p>AGRICULTURAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND — MTT/VAKOLA Vakolantie 55 FIN-03400 Vihti</p>	0504	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>VENETA ENGINEERING srl Via Lovanio 8/10 I-37135 Verona</p>	0505	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)		
FACHAUSSCHUSS TIEFBAU PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Landsberger Straße 309 D-80687 München	0515	Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)  Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) 52, rue Felix Louat BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)  Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)  Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)  Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
ISTEDIL SpA — ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA Via Tiburtina Km 18,300 I-00012 Setteville di Guidonia	0529	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV) — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual — sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual — sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p>		
<p>TECHNISCHE PRÜFSTELLE DIENSTBIER &amp; PIX Hundert Beete 13 D-91334 Hemhofen</p>	<p>0533</p>	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT</p>	0537	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UL INTERNATIONAL DEMKO A/S Lyskær, 8 Postboks 514 DK-2730 Herlev	0539	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>POWERED ACCESS CERTIFICATION LIMITED PO Box 27 Carnforth LA6 1GA United Kingdom</p>	0545	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «BAU» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Steinhäuser Straße 10 D-76135 Karlsruhe</p>	0547	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-PRÜFZERT Dynamostraße 7-11 D-68165 Mannheim</p>	0556	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FINN STRØM A/S Teglverksveien 9 N-3400 Lier	0572	<p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
GESELLSCHAFT FÜR SICHERHEITSTECHNIK UND PRÜFWESEN mbH Im Rehwinkel 19 D-53578 Windhagen	0583	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
SGS FIMKO OY Särkiniementie 3 PO Box 30 FIN-00211 Helsinki	0598	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		
<p>ELECTRICAL INSPECTION FIMTEKNO OY PO Box 38 FIN-00211 Helsinki</p>	0599	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>NORGES LANDBRUKSHØGSKOLEINSTITUTT FOR TEKNISKE FAGSEKSJON KVALITETSSRIKING OG PROVING Postboks 5065 N-1432 Ås</p>	0604	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>SGS TECHNISCHE INSPECTIES BV Malledijk 18 Postbus 200 3200 AE Spijkensisse Nederland</p>	0608	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>HELLENIC REGISTER OF SHIPPING Akti Miaouli 23 GR-185 35 Piraeus</p>	0618	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>DELTA KVALITET &amp; CERTIFICERING Venlighedsvej 4 DK-2970 Hørsholm</p>	0634	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>ÅF-KONTROLL AB PO Box 35 S-16493 Kista</p>	0640	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TÜV HELLAS SA El. Venizelou Street 60 GR-15341 Ag. Paraskevi</p>	0654	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
		<p>Todas las máquinas que figuran en el anexo IV (con excepción de A15 y A16)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FORCE TECHNOLOGY SWEDEN AB Tallmätargatan 7 S-721 34 Vasteras</p>	0655	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TECHNOLOGY INTERNATIONAL (EUROPE) Ltd 60 Shrivenham Hundred Business Park Swindon SN6 8TY United Kingdom</p>	0673	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>LONGLANDS CERTIFICATION LONGLANDS ADVISORY AND CONSULTANCY SERVICES Teesside Tertiary College Morton Road Cleveland TS4 3RX United Kingdom</p>	0675	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>KONHEF vzw Gijzelaarsstraat 7-9-11 B-2000 Antwerpen</p>	0683	<p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS MASCHINENBAU, FERTIGUNGSSYSTEME, STAHLBAU PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS- STELLE IM BG-PRÜFZERT Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 15 D-55130 Mainz</p>	0697	<p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo, 62 I-48018 Faenza</p>	0714	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> <li>— motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>IMAMOTER Via Canal Bianco, 28 I-44044 Cassana</p>	0716	<p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>NEMKO ALFLAB SpA Via Trento e Trieste 116/118 I-20046 Biassono — Milano</p>	0717	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>GAMBA WORKING GROUP DI GAMBA DAVIDE Piazza Savoia 4 I-10122 Torino</p>	0718	<p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>GRUPO ITEVELESA SA Ctra. N-VI, km 20,400 E-28230 Las Rozas (Madrid)</p>	0719	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>CESI (CENTRO ELEOTROTECNICO SPERIMENTALE ITALIANO) GIACINTO MOTTA SpA Via Rubattino, 54 I-20134 Milano</p>	0722	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>NOVICON SAS DI FEDERICO MONTI &amp; C. Via della Fontana I-23804 Monte Marenzo</p>	0723	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p>		
<p>ABS EUROP Ltd ABS House 1 Frying Pan Alley London E1 7HR United Kingdom</p>	0729	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>CERTICONTROL SA c/Manresa 1, 8º A E-30004 Murcia</p>	0730	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «DRUCK UND PAPIERVERARBEITUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Rheinstraße 6-8 D-65173 Wiesbaden</p>	0739	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «VERWALTUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Deelbögenkamp 4 D-22281 Hamburg</p>	0740	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>FACHAUSSCHUSS «METALL UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Seligmannallee 4 D-30173 Hannover</p>	0741	<p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>FACHAUSSCHUSS «LEDER» PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSTELLE IM BG-PRÜFZERT Lortzingstraße 2 D-55127 Mainz</p>	0742	<p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>DANMARKS JORDBRUGS-FORSKNING FORSKNINGSCENTER BYGHOLM Postboks 536 DK-8700 Horsens</p>	0802	<p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>INGENIERIA Y TECNICAS DE CALIDAD SL Polg Aurrera-Manzana 1, nº 63- 1ª planta E-48510 Trapagaran</p>	0844	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>ISTITUTO SERVIZI EUROPEI TECNOLOGICI srl Via Ciro Menotti 10 I-41033 Concordia (MO)</p>	0865	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>		
<p>TÜV THÜRINGEN ANLAGEN-TECHNIK GmbH — ZERTIFIZIERUNGSSTELLE FÜR GERÄTESICHERHEIT Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt</p>	0867	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>		
<p>LAILLER CERTIFICATION MR PAUL LAILLER BELAISIS BUSINESS CENTRE Billingham TS23 4 EA Teesside United Kingdom</p>	0870	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p>		
<p>APAVE NORD-OUEST 51, avenue Architecte Cordonnier BP 247 F-59019 Lille Cedex</p>	0877	<p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street CV10 0TU Nuneaton United Kingdom</p>	0888	<p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>INTERTEK DEUTSCHLAND GmbH Heilbronner Strasse 5 D-70771 Leinfelden-Echterdingen</p>	0905	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>RISKPLANT CONSULTANTS Pty Ltd 10 Plydor Place 3130 Blackburn Australia</p>	0929	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		
		<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
		<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV) (restringida a plataformas de elevación móviles)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>MAGYAR ELEKTROTECHNIKAI ELLENORZÓ INTÉZET KFT. Váci út 48/a-b H-1132 Budapest</p>	<p>1007</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p>		
<p>TÜV RHEINLAND HUNGARIA KFT. Paulay Ede u. 52 H-1061 Budapest</p>	<p>1008</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>ELEKTROTECHNICKÝ ZKUSEBNÍ USTAV SP Pod lisem 129 CZ-171 02 Praha 8</p>	<p>1014</p>	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV SP Hudcová 56B CZ-621 00 Brno	1015	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico</p> <p>Certificado de adecuación de dicho expediente técnico</p> <p>Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p> <p>Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV)</p> <p>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para la fabricación de artículos pirotécnicos (epígrafe A17 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>STATNI ZKUSEBNA ZEMEDELSKYCH POTRAVINARSKYCH A LESNICKYCH STROJU Tranovského 622/11 CZ-163 04 Praha 6</p>	1016	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
ITI TUV SRO Modranská 98 CZ-147 00 Praha 4	1017	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)		
USTAV PRO VYZKUM MOTOROVYCH VOZIDEL SRO Lihovarská 12 CZ-180 68 Praha 9	1018	Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV) — motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
VVUU AS Pikartská 7 CZ-716 07 Ostrava — Radvanice	1019	Máquinas para trabajos subterráneos: (epígrafe A12 del anexo IV) — máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado — máquinas de entibación progresiva hidráulica — motores de combustión interna destinados a equipar máquinas para trabajos subterráneos	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
CCQS (UK) LIMITED Southern House Guildford Road GU22 7UY Woking United Kingdom	1105	Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV) — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil — sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual — sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual — sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV) Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p>		
<p>EUROPEAN INSPECTION AND CERTIFICATION COMPANY SA — EUROCERT SA Tatoiou 73 &amp; Char. Trikoupi GR-14564 Athens</p>	1128	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TÜV NEDERLAND QA BV De Waal 21C Postbus 120 5680 AC Best Nederland</p>	1231	<p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>SUVA, SCHWEIZERISCHE UNFALL-VERSICHERUNGSANSTALT BEREICH TECHNIK (ALT) Postfach 4358 CH-6002 Luzern</p>	1246	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>NATIONALES SICHERHEITSBÜRO INDUSTRIE UND VERKEHR (NSBIV), SIBE SCHWEIZ Inseliquai, 8 6002 Luzern Switzerland</p>	1247	<p>Todos los productos que figuran en el anexo IV</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EVPU AS Trenčianská 19 SK-018 51 Nová Dubnica	1293	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8
SKUSOBNÝ USTAV DOPRAVNEJ A STAVEBNEJ TECHNIKY, ŽILINA SP Republiky 13 SK-011 23 Žilina	1294	<p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para trabajos subterráneos: (parte del epígrafe A12 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— máquinas sobre raíles, locomotoras y cubetas de frenado</li> <li>— máquinas de entibación progresiva hidráulica</li> </ul> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>VUZ — VYSKUMNY USTAV ZVARACSKY Račianská 71 SK-832 59 Bratislava</p>	1297	<p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>
<p>TECHNICKY SKUSOBNY USTAV PIESTANY SP Krajinska cesta 2929/9 SK-921 24 Piestany</p>	1299	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
<p>TECHNICKÝ A SKUSOBNÝ ÚSTAV          PODOHOSPODARSKÝ ROVINKA          SK-900 41 Rovinka</p>	<p>1300</p>	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</p>	<p>Recepción expediente técnico          Certificado de adecuación de dicho expediente técnico          Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8          Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8          Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de vuelco (ROPS) (epígrafe B4 del anexo IV)</p> <p>Estructuras de protección contra el riesgo de caída de objetos (FOPS) (epígrafe B5 del anexo IV)</p>		
<p>TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY, NO Studená 3 SK-826 34 Bratislava</p>	1301	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	<p>Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE</p>	<p>Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</li> <li>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</li> </ul> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		
SLOVENIAN INSTITUTE OF QUALITY AND METROLOGY — SIQ Tržaska cesta 2 SL-1000 Ljubljana	1304	<p>Sierras circulares (de una o varias hojas) para trabajar madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas: (epígrafe A1 del anexo IV)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa fija con avance manual de la pieza o con dispositivo de avance móvil</li> <li>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, con mesa-caballote o carro de movimiento alternativo, de desplazamiento manual</li> </ul>	Recepción expediente técnico Certificado de adecuación de dicho expediente técnico Examen de tipo CE	Anexo VI/primer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/segundo guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8 Anexo VI/letra b) y tercer guión de la letra c) del apartado 2 del artículo 8

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>— sierras con herramienta fija durante el trabajo, dotadas de fábrica de un dispositivo de avance mecánico de las piezas que se han de serrar, de carga y/o descarga manual</p> <p>— sierras con herramienta móvil durante el trabajo, de desplazamiento mecánico, de carga y/o descarga manual</p> <p>Enderezadoras con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A2 del anexo IV)</p> <p>Cepilladoras de una cara, de carga y/o descarga manual para trabajar la madera (epígrafe A3 del anexo IV)</p> <p>Sierras de cinta de mesa fija o móvil y sierras continuas de carro móvil, de carga y/o descarga manual, para trabajar la madera y materias asimiladas o para la carne y materias asimiladas (epígrafe A4 del anexo IV)</p> <p>Máquinas combinadas de los tipos incluidos en los puntos 1 a 4 y en el punto 7, para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A5 del anexo IV)</p> <p>Espigadoras de varios ejes con avance manual para trabajar la madera (epígrafe A6 del anexo IV)</p> <p>Tupís de eje vertical con avance manual para trabajar la madera y materias asimiladas (epígrafe A7 del anexo IV)</p> <p>Sierras portátiles de cadena para trabajar la madera (epígrafe A8 del anexo IV)</p> <p>Prensas, incluidas las plegadoras, para trabajar metales en frío, de carga y/o descarga manual cuyos elementos móviles de trabajo pueden tener un recorrido superior a 6 mm y una velocidad superior a 30 mm/s (epígrafe A9 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear plásticos por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A10 del anexo IV)</p> <p>Máquinas para moldear caucho por inyección o compresión de carga o descarga manual (epígrafe A11 del anexo IV)</p> <p>Cubetas de recogida de desperdicios domésticos de carga manual y con mecanismo de compresión (epígrafe A13 del anexo IV)</p>		

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Dispositivos de protección y árboles de cardán amovibles tal y como se describen en el punto 3.4.7 (epígrafe A14 del anexo IV)</p> <p>Plataformas elevadoras para vehículos (epígrafe A15 del anexo IV)</p> <p>Aparatos de elevación de personas con riesgo de caída vertical superior a 3 metros (epígrafe A16 del anexo IV)</p> <p>Dispositivos electrosensibles diseñados para la detección de personas, principalmente barreras inmateriales, superficies sensibles, detectores electromagnéticos (epígrafe B1 del anexo IV)</p> <p>Bloques lógicos que desempeñen funciones de seguridad para mandos bimanuales (epígrafe B2 del anexo IV)</p> <p>Pantallas automáticas móviles para la protección de las máquinas a que se refieren los puntos 9, 10 y 11 de la sección A (epígrafe B3 del anexo IV)</p>		

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 98/79/CE

## PRODUCTOS SANITARIOS PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse, 20 D-45141 Essen	0044	El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII
		Test de embarazo inmunoquímico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
NATIONAL STANDARDS AUTHORITY OF IRELAND (NSAI) Glasnevin Dublin 9 Ireland	0050	Productos contemplados en el Anexo II, lista A Productos contemplados en el Anexo II, lista B	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII
		Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) LTD EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Driv CV3 4FJ Hiramford Coventry United Kingdom	0088	Dispositivos de autoensayo para análisis de orina, endocrinología, química general, inmunología general y hematología Todos los productos para autodiagnóstico que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) y anti-Kell Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección, confirmación y cuantificación en muestras humanas de marcadores de infección por VIH (VIH 1 y 2), HTLV I y II y de hepatitis B, C y D	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: anti-Duffy y anti-Kidd</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de anticuerpos antieritrocíticos irregulares</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección y la cuantificación en muestras humanas de las infecciones congénitas siguientes: rubéola y toxoplasmosis</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de las infecciones humanas siguientes: citomegalovirus y Chlamydia</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos tisulares HLA siguientes: DR, A, B</p> <p>El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para diagnosticar la enfermedad hereditaria siguiente: fenilcetonuria</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación del marcador tumoral siguiente: PSA</p> <p>Todos los productos de la lista A del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original</p> <p>Todos los productos de la lista B del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original</p>		
TÜV PRODUCT SERVICE GmbH Ridlerstraße 31 D-80339 München	0123	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista A	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista B	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DEKRA CERTIFICATION SERVICES (DCS) GmbH Handwerkstraße 15 D-70565 Stuttgart	0124	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista A	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista B	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO Paseo del Prado, 18-20 E-28014 Madrid	0318	Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) y anti-Kell Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección, confirmación y cuantificación en muestras humanas de marcadores de infección por VIH (VIH 1 y 2), HTLV I y II y de hepatitis B, C y D Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: anti-Duffy y anti-Kidd	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de anticuerpos antieritrocíticos irregulares</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección y la cuantificación en muestras humanas de las infecciones congénitas siguientes: rubéola y toxoplasmosis</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para diagnosticar la enfermedad hereditaria siguiente: fenilcetonuria</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de las infecciones humanas siguientes: citomegalovirus y Chlamydia</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos tisulares HLA siguientes: DR, A, B</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación del marcador tumoral siguiente: PSA</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, así como los programas informáticos destinados específicamente a la evaluación del riesgo de la trisomía en el par 21</p>		
		Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Productos contemplados en el Anexo II	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII
		Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista A	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Productos contemplados en el Anexo II, lista B	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
G-MED GROUPEMENT POUR L'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX 33, avenue du Général Leclerc F-92260 Fontenay-aux-Roses	0459	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
AMTAC CERTIFICATION SERVICES LTD Norman Road Broadheath WA14 4EP Altrincham United Kingdom	0473	Todos los productos para autodiagnóstico que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Todos los productos de la lista A del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original Todos los productos de la lista B del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
MDC MEDICAL DEVICE CERTIFICATION GmbH Kriegerstrasse 6 D-70191 Stuttgart	0483	Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII
		Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) y anti-Kell	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección, confirmación y cuantificación en muestras humanas de marcadores de infección por VIH (VIH 1 y 2), HTLV I y II y de hepatitis B, C y D</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: anti-Duffy y anti-Kidd</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de anticuerpos antieritrocíticos irregulares</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección y la cuantificación en muestras humanas de las infecciones congénitas siguientes: rubéola y toxoplasmosis</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para diagnosticar la enfermedad hereditaria siguiente: fenilcetonuria</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de las infecciones humanas siguientes: citomegalovirus y Chlamydia</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos tisulares HLA siguientes: DR, A, B</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación del marcador tumoral siguiente: PSA</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, así como los programas informáticos destinados específicamente a la evaluación del riesgo de la trisomía en el par 21</p> <p>El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia</p>		
EUROCAT — INSTITUTE FOR CERTIFICATION AND TESTING GmbH Wittichstrasse 2 D-64295 Darmstadt	0535	Productos para autodiagnóstico El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
VTT INDUSTRIAL SYSTEMS (VTT TUOTTEET JA TUOTANTO) PO Box 1700 FIN-02044 VTT	0537	<p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) y anti-Kell</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección, confirmación y cuantificación en muestras humanas de marcadores de infección por VIH (VIH 1 y 2), HTLV I y II y de hepatitis B, C y D</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos sanguíneos siguientes: anti-Duffy y anti-Kidd</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de anticuerpos antieritrocíticos irregulares</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección y la cuantificación en muestras humanas de las infecciones congénitas siguientes: rubéola y toxoplasmosis</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para diagnosticar la enfermedad hereditaria siguiente: fenilcetonuria</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de las infecciones humanas siguientes: citomegalovirus y Chlamydia</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos tisulares HLA siguientes: DR, A, B</p> <p>Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación del marcador tumoral siguiente: PSA</p> <p>El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia</p>	Aseguramiento de calidad total	Anexo IV
		Productos para autodiagnóstico para determinar el embarazo y la ovulación	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DANSK STANDARD — DANSK GODKENDELSE AF MEDICINSK UDSTYR Kollegievej, 6 DK-2920 Charlottenlund	0543	Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección, confirmación y cuantificación en muestras humanas de marcadores de infección por VIH (VIH 1 y 2), y de hepatitis B y C	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la detección y la cuantificación en muestras humanas de las infecciones congénitas siguientes: rubéola y toxoplasmosis Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de las infecciones humanas siguientes: citomegalovirus Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación del marcador tumoral siguiente: PSA	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
UL INTERNATIONAL (UK) LTD Wonersh House Building C Old Portsm. Road GU3 1LR Guildford United Kingdom	0843	Todos los productos para autodiagnóstico que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Declaración CE de conformidad	Anexo III
		Productos para autodiagnóstico para determinar el embarazo y la ovulación Productos para autodiagnóstico para determinar el nivel de colesterol	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV
		Productos para la detección de toxoplasmosis, rubéola, citomegalovirus y Chlamydia	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Sistema ABO, Rhesus (C, c, D, E, e) y anti-Kell (lista A) VIH 1 y 2, HTLV I y II y hepatitis B, C y D (lista A)	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/ módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Anti-Duffy, anti-Kidd, anticuerpos antieritrocíticos irregulares (lista B)	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Todos los productos para autodiagnóstico del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VII
		Productos para la determinación del Antígeno Prostático Específico (PSA) El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia	Aseguramiento de calidad total	Anexo IV
		Todos los productos para autodiagnóstico de la lista B del Anexo II que posean un certificado del organismo notificado (NB) suministrado por su fabricante original	Verificación CE	Anexo VI
		Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para diagnosticar la enfermedad hereditaria siguiente: fenilcetonuria Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, para la determinación de los grupos tisulares HLA siguientes: DR, A, B Reactivos y productos reactivos, incluidos los materiales asociados de calibrado y control, así como los programas informáticos destinados específicamente a la evaluación del riesgo de la trisomía en el par 21	Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo VII
LABORATÓRIO DE ENSAIOS E METROLOGIA DA SAÚDE — LEMES Av. Padre Cruz, Complexo Inst. Ricardo J P-1699 Lisboa Codex	0932	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
LGA INTERCERT ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT mbH Tillystrasse 2 D-90431 Nürnberg	1275	El siguiente producto para autodiagnóstico, incluidos los materiales asociados de calibrado y control: equipo para la medición de la glucemia	Aseguramiento de calidad total Examen de tipo CE Verificación CE Aseguramiento calidad producción	Anexo IV Anexo V Anexo VI Anexo VII
		Productos para autodiagnóstico	Declaración CE de conformidad Aseguramiento de calidad total Aseguramiento calidad producción	Anexo III Anexo IV Anexo VII



LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 1999/5/CE  
SOBRE EQUIPOS RADIOELÉCTRICOS Y EQUIPOS TERMINALES DE TELECOMUNICACIÓN

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (IMQ SpA) Via Quintiliano 43 I-20138 Milano	0051	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
UNION TECHNIQUE DE L'AUTOMOBILE, DU MOTOCYCLE ET DU CYCLE Autodrome de Linas-Montlhéry BP 212 F-91311 Montlhéry Cedex	0069	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES Avenue du Général Leclerc, 33 F-92266 Fontenay-aux-Roses	0081	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
BSI 389 Chiswick High Road London W4 4AL United Kingdom	0086	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Aseguramiento de calidad total	Anexo V
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
BRITISH APPROVALS BOARD FOR TELECOMMUNICATIONS Segensworth Road Fareham PO15 5RH United Kingdom	0168	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TELESTYRELSEN Holsteinsgade, 63 DK-2100 København	0170	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
QINETIQ LTD Fraser Road, Fort Cumberland Road Portsmouth PO4 9LJ United Kingdom	0191	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln	0197	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
TNO CERTIFICATION BV Laan Westenenk 501 Postbus 541 7300 AM Apeldoorn Nederland	0336	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SECRETARÍA GENERAL DE COMUNICACIONES Plaza de Cibeles s/n Palacio de Comun E-28071 Madrid	0341	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
KEMA QUALITY BV Utrechtseweg 310 Postbus 9035 6800 ET Arnhem Nederland	0344	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Aseguramiento de calidad total	Anexo V
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SP — SWEDISH NATIONAL TESTING AND RESEARCH INSTITUTE Ltd Box 857 S-501 15 Boras	0402	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SEMKO AB Torshamnsgatan, 43 S-164 22 Kista	0413	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
DET NORSKE VERITAS REGION NORGE AS (DNV RN) Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0434	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
COMLAB Instituttveien 23 N-2007 Kjeller	0436	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION sàrl (SNCH) 11, Route de Sandweiler L-5230 Sandweiler	0499	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TELECOMMUNICATIONS ADMINISTRATION CENTRE PO Box 313 FIN-00181 Helsinki	0523	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
EMITECH ZA de l'Observat. 3, rue des Coudriers F-78180 Montigny le Bretonneux	0536	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
TELEFICATION BV Utrechtseweg 310 Postbus 60004 6800 JA Arnhem Nederland	0560	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE CHASSIEU 7, rue Georges Mélliès F-69680 Chassieu	0573	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
AEMC MESURES — ÉTABLISSEMENT DE GARGENVILLE ZI Garennes 4, rue des Longueraies F-78440 Gargenville	0574	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE Viale America 201 I-00144 Roma	0648	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
TECHNOLOGY INTERNATIONAL (EUROPE) Ltd 60 Shrivenham Hundred Business Park Swindon SN6 8TY United Kingdom	0673	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
EMCCERT DR. RASEK Moggast 72-74 D-91320 Ebermanstadt	0678	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
BZT-ETS CERTIFICATION GmbH Storkower Straße 38C D-15526 Reichenwalde	0681	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
CETECOM ICT SERVICES GmbH Untertürkheimer Straße 6-10 D-66117 Saarbrücken	0682	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
PHOENIX TEST-LABOR GmbH Köningswinkel 10 D-32825 Blomberg	0700	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V
BABT PRODUCT SERVICE Segensworth Road Fareham PO15 5RH United Kingdom	0884	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
EMC PROJECTS LDA Holly Grove Farm Verwood Road Ashley, Ringwood BH24 2DB United Kingdom	0886	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street CV10 0TU Nuneaton United Kingdom	0888	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RADIO FREQUENCY INVESTIGATION Ltd Ewhurst Park Ramsdell Basingstoke RG26 5RQ United Kingdom	0889	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
SGS UK Ltd South Industrial Estate DH6 5AD Bowburn, Co. Durham United Kingdom	0890	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
TRL COMPLIANCE SERVICES Ltd Moss View Nipe Lane Up Holland WN8 9PY United Kingdom	0891	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
COMMUNICATIONS CERTIFICATION LABORATORY — CCL West Alexander St. 1940 84119 Salt Lake City, UT United States	0975	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
CKC LABORATORIES, INC. Clouds Rest 5473A 95338 Mariposa, CA United States	0976	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
DLS ELECTRONIC SYSTEMS, INC. Peterson Dr. 1250 60090 Wheeling, IL United States	0977	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
ELITE ELECTRONIC ENGINEERING, INC. Centre Circle 1516 60515 Downers Grove, IL United States	0978	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
INTERTEK TESTING SERVICES, INC. Codman Hill Road 70 01719 Boxborough, MA United States	0979	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
MET LABORATORIES, INC. West Patapsco Ave. 914 21230 Baltimore, MD United States	0980	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
NORTHWEST EMC Evergreen Pkwy, Suite 400, 22975 97124 Hillsboro, OR United States	0981	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
PC TEST ENGINEERING LAB, INC. Dobbin Rd. 6660 21045 Columbia, MD United States	0982	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
UNDERWRITERS LABORATORIES (UL) Pfungston Rd. 333 60062 Northbrook, IL United States	0983	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
COMPLIANCE CERTIFICATION SERVICES 561F, Monterey Road 95037 Morgan Hill, CA United States	0984	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
UNDERWRITERS LABORATORIES (UL) Walt Whitman Rd. 1285 11747 Melville, NY United States	0985	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Aseguramiento de calidad total	Anexo V
RETLIF TESTING LABORATORIES 795 Marconi Avenue 11779 Ronkonkoma, NY United States	1000	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
EMC HELLAS SA Messogeion 2-4 GR-11527 Athens	1002	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Expediente técnico de construcción	Anexo IV
CETECOM sarl 2 rue Jacques Monod — Parc Club O. Univ F-91893 Orsay Cedex	1065	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
TIMCO ENGINEERING, INC 849 NW State Road 45 32669 Newberry, Florida United States	1177	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CRITERION UK Ltd 3 Daish Way, Newport Isle of Wight PO 30 5XB United Kingdom	1225	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
L.S. COMPLIANCE, INC. W66 N220 Commerce Court 53012-2636 Cedarburg, Wisconsin United States	1243	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
WASHINGTON LABORATORIES Ltd 7560 Lindbergh Drive 20879 Gaithersburg, Maryland United States	1317	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción	Anexo III Anexo IV
KTL Saxon Way, Priory Park West Hull HU13 9PB United Kingdom	1321	Equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación	Control interno de la fabricación completado por ensayos específicos para un aparato Expediente técnico de construcción Aseguramiento de calidad total	Anexo III Anexo IV Anexo V



## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 1999/36/CE

## EQUIPOS A PRESIÓN TRANSPORTABLES

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL SA Avenue André Drouart 27-29 B-1160 Bruxelles	0026	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
APRAGAZ ASBL Chaussée de Vilvorde 156 B-1120 Bruxelles	0029	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ARBEJDSTILSYNET Landskronagade 33 DK-2100 Kobenhavn	0030	Equipos a presión transportables: — recipientes — cisternas	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
TÜV SAARLAND e. V. Am TÜV 1 D-66280 Sulzbach	0034	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>TÜV ANLAGENTECHNIK GmbH            UNTERNEHMENSGRUPPE            TÜV RHEINLAND/BERLIN-BRANDENBURG            Am Grauen Stein            D-51105 Köln</p>	0035	Equipos a presión transportables	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final            Examen de tipo CE            Examen CE del diseño            Conformidad con el tipo            Aseguramiento calidad producción            Aseguramiento calidad producción            Aseguramiento calidad producto            Aseguramiento calidad producto            Verificación productos            Verificación CE por unidad            Aseguramiento de calidad total            Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva            Procedimiento de reevaluación de la conformidad</p>	<p>Parte I del anexo IV —            Módulo A1            Parte I del anexo IV —            Módulo B            Parte I del anexo IV —            Módulo B1            Parte I del anexo IV —            Módulo C1            Parte I del anexo IV —            Módulo D            Parte I del anexo IV —            Módulo D1            Parte I del anexo IV —            Módulo E            Parte I del anexo IV —            Módulo E1            Parte I del anexo IV —            Módulo F            Parte I del anexo IV —            Módulo G            Parte I del anexo IV —            Módulo H            Parte I del anexo IV —            Módulo H1            Parte II del anexo IV</p>
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND            BAU UND BETRIEB GmbH            Westendstraße 199            D-80686 München</p>	0036	<p>Equipos a presión transportables:            — botellas            — tubos            — recipientes criogénicos</p>	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final            Examen de tipo CE            Examen CE del diseño            Conformidad con el tipo            Aseguramiento calidad producción            Aseguramiento calidad producción            Aseguramiento calidad producto            Aseguramiento calidad producto            Verificación productos            Verificación CE por unidad            Aseguramiento de calidad total            Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva            Procedimiento de reevaluación de la conformidad</p>	<p>Parte I del anexo IV —            Módulo A1            Parte I del anexo IV —            Módulo B            Parte I del anexo IV —            Módulo B1            Parte I del anexo IV —            Módulo C1            Parte I del anexo IV —            Módulo D            Parte I del anexo IV —            Módulo D1            Parte I del anexo IV —            Módulo E            Parte I del anexo IV —            Módulo E1            Parte I del anexo IV —            Módulo F            Parte I del anexo IV —            Módulo G            Parte I del anexo IV —            Módulo H            Parte I del anexo IV —            Módulo H1            Parte II del anexo IV</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING — UK INDUSTRY — STATUTORY SERVICES Middlemarch Office Village/ Siskin Drive Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0038	Botellas de gas transportables Las válvulas y demás accesorios	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV
ROYAL & SUN ALLIANCE INSURANCE PLC (TRADING AS ROYAL & SUN ALLIANCE CERTIFICATION SERVICES) 17 York Street Manchester M2 3RS United Kingdom	0040	Botellas de gas transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		Las válvulas y demás accesorios	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1
TÜV PFALZ e. V. Merkurstraße 45 D-67663 Kaiserslautern	0043	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV
TÜV NORD e. V. TÜV CERT- ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Große Bahnstraße 31 D-22525 Hamburg	0045	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
GROUPEMENT DES ASSOCIATIONS DE PROPRIÉTAIRES D'APPAREILS À VAPEUR ET ÉLECTRIQUES (GAPAVE) Rue de Vaugirard 191 F-75015 Paris	0060	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
BUREAU VERITAS Place des Reflets 17 — La Défense 2 F-92400 Courbevoie	0062	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Equipos a presión transportables: — recipientes	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
FORCE INSTITUT, FORCE-DANTEST CERT Park Alle 345 DK-2605 Brøndby	0200	Equipos a presión transportables: — recipientes — cisternas	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
SGS UNITED KINGDOM LTD SGS House, Johns Lane-Tivendale Birmingham B69 3HX United Kingdom	0353	Equipos a presión transportables: — recipientes criogénicos — botellas — Las válvulas y demás accesorios	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
DET NORSKE VERITAS INSPECTION AB Warfvings väg 19B PO Box 30234 S-104 25 Stockholm	0409	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INSPECTA OY PO Box 44 FIN-00811 Helsinki	0424	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
METALLURGICAL INDUSTRIAL RESEARCH & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT CENTER — MIRTEC SA A' Industrial Area of Volos GR-38500 Volos	0437	Botellas de gas transportables	Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo	Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) Route de Sandweiler 11 L-5230 Sandweiler	0499	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV BAYERN SZA TECHNISCHE PRÜF-GmbH Arsenal Objekt 207 A-1030 Wien	0531	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
TPA — ENERGIE- UND UMWELTECHNIK GmbH Laxenburgerstraße 228 A-1230 Wien	0532	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
DET NORSKE VERITAS AS Veritasveien 1 N-1322 Hovik	0575	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
ÅF-KONTROLL AB PO Box 35 S-16493 Kista	0640	Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>TÜ HESSEN GmbH Rüdersheimer Straße 119 D-64285 Darmstadt</p>	0674	<p>Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos</p>	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad</p>	<p>Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV</p>
<p>DEKRA AUTOMOBIL GmbH Handwerkstrasse 15 D-70565 Stuttgart</p>	0685	<p>Equipos a presión transportables: — botellas — tubos — recipientes criogénicos</p>	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad</p>	<p>Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>THE LOSS PREVENTION CERTIFICATION BOARD (LPCB) — BRE CERTIFICATION Ltd, INCORPORATING BRE CERTIFICATION, LPCB AND WIMLAS Garston Watford WD25 9XX United Kingdom</p>	0832	Botellas de gas transportables	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva</p>	<p>Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1</p>
<p>ASSOCIATION POUR LA SÉCURITÉ DES APPAREILS À PRESSION (ASAP) Imm. Ampère — 16, rue Ampère F-95307 Cergy Pontoise</p>	0851	Equipos a presión transportables	<p>Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad</p>	<p>Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
POLARTEST OY PO Box 41 FIN-01621 Vantaa	0875	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
TÜV UK LIMITED Surrey House Surrey Street Croydon CR9 11XZ United Kingdom	0879	Botellas de gas transportables Las válvulas y demás accesorios	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
BRITISH INSPECTING ENGINEERS LIMITED Chatsworth Technology Park — Dunston Roa Chesterfield S41 8XA United Kingdom	0964	Botellas de gas transportables Las válvulas y demás accesorios: recipientes criogénicos	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
AB EKMA LUFT PO Box 71 S-565 22 Mullsjö	1036	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AB FÖRENADE BRANDREDSKAP PO Box 315 S-641 23 Katrineholm	1037	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AB HALMSTADS BRANDSERVICE Verkstadsgatan 2 S-302 60 Halmstad	1038	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AB LINKÖPINGS BRANDSERVICE Westmansgatan 45 S-582 16 Linköping	1039	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
KIDDE SWEDEN AB PO Box 90120 S-120 21 Stockholm	1040	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
AB UPPLANDS BRANDSERVICE BLOMBERG & BLOMBERG Edvard Berlingsgatan 7 S-754 50 Uppsala	1041	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AEROTECH TELUB AB Nobymalmsvägen S-581 82 Linköping	1042	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AGA GAS AB AR Industriområde S-741 73 Knivsta	1043	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
AIR LIQUIDE GAS AB Lundavägen 151 S-212 24 Malmö	1044	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
BORENS BRAND AB PO Box 17035 S-402 61 Göteborg	1045	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
BRANDAB SKYDD & SÄKERHET AB Skyttevägen 2 S-371 41 Karlskrona	1046	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
CG KULL AB Bidevindsgatan 1 S-652 21 Karlstad	1047	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
FÖRSVARSMAKTEN/FMLOG, FÖRSDIV. PO Box 9104 S-961 19 Boden	1048	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
GASBOLAGET I DALARNA AB Ragvaldsberg 56 S-791 96 Falun	1049	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
GÖTEBORGS BRANDSERVICE AB Östra Eriksbergsgatan 38 S-417 63 Göteborg	1050	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
HALD & TESCH BRAND AB Flygfältsgatan 15 S-128 30 Skarpnäck	1051	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
HANINGE BRANDREDSKAP AB PO Box 608 S-136 26 Haninge	1052	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
KÖPINGS BRANDSERVICE AB PO Box 273 S-731 26 Köping	1053	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
LULEA BRAND & INDUSTRI-SERVICE AB Upplagsvägen 9 S-972 54 Lulea	1054	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
RAGNARSSONS BRANDSERVICE AB PO Box 92 S-520 43 Asarp	1056	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SKELLEFTEA BRANDSERVICE AB Mullbergsvägen 17 S-931 37 Skelleftea	1057	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SLITE DYKSERVICE HB Storgatan 14 S-620 30 Slite	1058	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SPIROMEK AB Molijns väg 11 S-589 41 Linköping	1059	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SYDBRAND — PRESTO AB PO Box 73 S-271 22 Ystad	1060	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SÖDERTÖRNS BRANDTJÄNST AB Doktors väg 4 S-147 30 Tumba	1061	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
TNT GASTEKNIK AB Uddnäs vägen 1 S-791 46 Falun	1062	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
UDDEVALLA BRANDSERVICE AB PO Box 335 S-451 18 Uddevalla	1063	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ÖSTHAMMARS KOMMUN, RÄDDNINGSTJÄNSTEN Gammelbygatan 12 S-742 34 Östhammar	1064	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
ÅHRMANS DYKERI PO Box 4068 S-80006 Gävle	1072	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
BP-GAS A/S Hasselager Centervej, 15 PO Box 2317 DK-8260 Viby J	1078	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
BEREDSKABSCENTER NORDJYLLAND Simonsbakke, 25 DK-7700 Thisted	1079	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
VATTEN & LUFTEKNIK I AKERSBERGA AB Centralvägen 7 S-184 32 Akersberga	1082	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
CYLINDRIC DENMARK A/S Falstersvej 1 DK-5500 Middelfart	1083	Equipos a presión transportables: — botellas	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
GASFLASKKONTROLL ING. FA ERIK ENSTRÖM Hammarby Fabriksväg 43 S-120 33 Stockholm	1103	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
BRANDSERVICE I NASSJO AB PO Box 208 S-571 23 Nassjo	1113	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
SOLLEFTEA RÄDDNINGST- JANST Skärvsta S-881 33 Solleftea	1114	Equipos a presión transportables: — botellas	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
KKS KESSELPRÜFSTELLE DP (KKS-DP) Salzstrasse 13 A-2100 Korneuburg	1132	Equipos a presión transportables	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BARI) Via Strada Prov. Modugno-Palese z. ind. I-70026 Bari	1184	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BOLOGNA) Via Zanardi 380 I-40131 Bologna	1185	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BOLZANO) Via Amba Alagi 24 I-39100 Bolzano	1186	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI BRESCIA) Via Grandi 1 Zona Ind. I-25125 Brescia	1187	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI CATANIA) SS 114 Primosele 33 I-95121 Catania	1188	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI MILANO) Via Marco Ulpio Traiano 40 I-20147 Milano	1189	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI NAPOLI) Afragola — Contrada Salicellenn I-80021 Napoli	1190	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI PALERMO) Via Isidoro la Lumia 10 I-90139 Palermo	1191	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI PESCARA) Villa Raspa Spolt. — Via F. Vecchia 2 I-65010 Pescara	1192	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI VERONA) Strada della Genovese 1/P I-37135 Verona	1193	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRO PROVE AUTOVEICOLI (CPA DI TORINO) Strada Cebrosa 27 I-10036 Settimo Torinese	1194	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2
CENTRO SUPERIORE RICERCHE E PROVE AUTOVEICOLI E DISPOSITIVI Via di Settebagni 333 I-00138 Roma	1195	Equipos a presión transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producción Aseguramiento calidad producto Aseguramiento calidad producto Verificación productos Verificación CE por unidad Aseguramiento de calidad total Pleno aseguramiento de la calidad con control del diseño y supervisión especial de la prueba definitiva Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo D Parte I del anexo IV — Módulo D1 Parte I del anexo IV — Módulo E Parte I del anexo IV — Módulo E1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G Parte I del anexo IV — Módulo H Parte I del anexo IV — Módulo H1 Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ANCONA) Via I Maggio 142 I-60131 Ancona	1196	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BARI) Via Spalato 19 I-10121 Bari	1197	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BERGAMO) Via Martin L. King 2 I-24127 Bergamo	1198	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI BOLOGNA) Via dell'Industria 13 Z. Roveri I-40138 Bologna	1199	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI CAGLIARI) SS 554 km 1,600 I-9100 Cagliari	1200	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI MACERATA) Via Annibaldi Loc. Piediripa I-62010 Macerata	1201	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI MILANO) Via Cilea 119 I-20151 Milano	1202	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI NAPOLI) Via Argine 422 I-80147 Napoli	1203	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI PIACENZA) Via Maestri del Lavoro 12 I-29100 Piacenza	1204	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ROMA) Via Salaria km 10.400 I-00138 Roma	1205	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI SASSARI) Via Caniga 29 I-7100 Sassari	1206	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI TORINO) Via Bertani 41 I-10153 Torino	1207	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI UDINE) Via Popone 67 I-33100 Udine	1208	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI VENEZIA) Mestre-Strada Motorizzazione C. 13 I-30174 Venezia	1209	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1
QUALITY DEPARTMENT JACKSON & KEAY LIMITED Private Road 7 Colwick Ind. Est. Nottingham NG4 2JW United Kingdom	1226	Botellas de gas transportables	Control periódico del producto	Parte III del anexo IV — Módulo 1
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI ALESSANDRIA) Loc.' Ost. Valmadona — V. Porcellana I-15040 Alessandria	1263	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV Parte III del anexo IV — Módulo 1

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
UFFICIO PROVINCIALE DELLA MOTORIZZAZIONE CIVILE (UP MCTC DI TERNI) Viale Bramante 7 I-5100 Terni	1264	Equipos a presión transportables	Procedimiento de reevaluación de la conformidad Control periódico del producto	Parte II del anexo IV — Parte III del anexo IV — Módulo 1
ARROWHEAD INDUSTRIAL SERVICES LIMITED Orion House14 Barn Hill Stamford PE9 2AE United Kingdom	1266	botellas de gas transportables	Control interno de la fabricación con vigilancia de la verificación final Examen de tipo CE Examen CE del diseño Conformidad con el tipo Verificación productos Verificación CE por unidad	Parte I del anexo IV — Módulo A1 Parte I del anexo IV — Módulo B Parte I del anexo IV — Módulo B1 Parte I del anexo IV — Módulo C1 Parte I del anexo IV — Módulo F Parte I del anexo IV — Módulo G
AIRBOX SA Pol Ind Conde de Sert Calle Industria E-8755 Castellbisbal	1335	Equipos a presión transportables: — recipientes	Control periódico del producto Control periódico mediante aseguramiento de la calidad	Parte III del anexo IV — Módulo 1 Parte III del anexo IV — Módulo 2

## LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA 2000/9/CE

## INSTALACIONES DE TRANSPORTE DE PERSONAS POR CABLE

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München	0036	Instalaciones de transporte de personas por cable: constituyentes de seguridad	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo V — Módulo B Anexo V — Módulo D Anexo V — Módulo F Anexo V — Módulo G Anexo V — Módulo H
		Instalaciones de transporte de personas por cable: subsistemas	Examen CE para verificar la conformidad de los subsistemas	Anexo VII
TÜV THÜRINGEN e. V. Melchendorfer Straße 64 D-99096 Erfurt	0090	Instalaciones de transporte de personas por cable: constituyentes de seguridad	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo V — Módulo B Anexo V — Módulo D Anexo V — Módulo F Anexo V — Módulo G Anexo V — Módulo H
		Instalaciones de transporte de personas por cable: subsistemas	Examen CE para verificar la conformidad de los subsistemas	Anexo VII
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/ Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Instalaciones de transporte de personas por cable: constituyentes de seguridad	Aseguramiento calidad producción Aseguramiento de calidad total	Anexo V — Módulo D Anexo V — Módulo H
		Instalaciones de transporte de personas por cable: subsistemas	Examen CE para verificar la conformidad de los subsistemas	Anexo VII
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Instalaciones de transporte de personas por cable: constituyentes de seguridad	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo V — Módulo B Anexo V — Módulo D Anexo V — Módulo F Anexo V — Módulo G Anexo V — Módulo H
		Instalaciones de transporte de personas por cable: subsistemas	Examen CE para verificar la conformidad de los subsistemas	Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SERVICE TECHNIQUE DES REMONTÉES MÉCANIQUES ET DES TRANSPORTS GUIDÉS Rue de la Piscine 1461 F-38400 Saint Martin d'Hères	1267	Instalaciones de transporte de personas por cable: constituyentes de seguridad	Examen de tipo CE Aseguramiento calidad producción Verificación productos Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo V — Módulo B Anexo V — Módulo D Anexo V — Módulo F Anexo V — Módulo G Anexo V — Módulo H
		Instalaciones de transporte de personas por cable: subsistemas	Examen CE para verificar la conformidad de los subsistemas	Anexo VII

LISTA DE LOS ORGANISMOS NOTIFICADOS EN EL MARCO DE LA DIRECTIVA: 2000/14/CE  
EMISIONES SONORAS EN EL ENTORNO DEBIDAS A LAS MÁQUINAS DE USO AL AIRE LIBRE

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>TÜV NORD CERT GmbH &amp; CO KG Am TÜV 1 D-30519 Hannover</p>	0032	<p>Máquinas sujetas a límites de potencia acústica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>TÜV SÜDDEUTSCHLAND BAU UND BETRIEB GmbH Westendstraße 199 D-80686 München</p>	0036	<p>Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre</p>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
RWTÜV SYSTEMS GmbH Langemarkstrasse 20 D-45141 Essen	0044	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE EUROPEO PRODOTTI INDUSTRIALI srl Via Emilia Parmense 11 A I-29010 Pontenure (PC)	0066	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI srl Via Moscova 11 I-20017 Rho	0068	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS (LNE) Rue Gaston Boissier 1 F-75724 Paris Cedex 15	0071	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
BSI Chiswick High Road 389 London W4 4AL United Kingdom	0086	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE (LRQA) Ltd EUROPEAN DIRECTIVE SERVICES Middlemarch Office Village Siskin Driv Hiramford Coventry CV3 4FJ United Kingdom	0088	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> </ul>	Aseguramiento de calidad total	Anexo VIII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>		
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN (AENOR) c/Génova, 6 E-28004 Madrid	0099	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA) Tillystraße 2 D-90431 Nürnberg	0125	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> </ul>		
<p>TÜV RHEINLAND PRODUCT SAFETY GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln</p>	0197	<p>Máquinas sujetas a límites de potencia acústica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> </ul>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>ISTITUTO CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Garibaldi 20 I-40011 Anzola</p>	0303	<p>Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre</p>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>SGS UNITED KINGDOM Ltd SGS House Johns Lane-Tivdale Birmingham B69 3HX United Kingdom</p>	0353	<p>Máquinas sujetas a límites de potencia acústica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> </ul>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad</p>	<p>Anexo VI Anexo VII</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
INTERTEK TESTING & CERTIFICATION Ltd Intertek House Cleeve Road Leatherhead KT22 7SB United Kingdom	0359	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
DEUTSCHE PRÜFSTELLE FÜR LAND-UND FORSTTECHNIK Weissensteinstraße 70/72 D-34114 Kassel	0363	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
<p>VDE — VERBAND DER ELEKTRO-TECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e. V. — VDE PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE Merianstraße 28 D-63069 Offenbach (am Main)</p>	0366	<p>Máquinas sujetas a límites de potencia acústica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>
<p>LABORATORI GENERAL D'ASSAIGS I INVESTIGACIONS (LGAi) Campus UAB, Apto Correos 18 E-8193 Bellaterra</p>	0370	<p>Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre</p>	<p>Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total</p>	<p>Anexo VI Anexo VII Anexo VIII</p>

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
CENTRE NATIONAL DU MACHINISME AGRICOLE, DU GÉNIE RURAL, DES EAUX ET FÔRETS Parc de Tourvoie BP 44 F-92163 Antony Cedex	0388	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA srl Via Ancona 21 I-00198 Roma	0397	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
SVENSK MASKINPROVNING AB — SMP Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala	0404	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: — Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión) — Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias) — Motocompresores (< 350 kW) — Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano — Tornos de construcción (con motor de combustión) — Topadoras (< 500 kW) — Motovolquetes (< 500 kW) — Palas hidráulicas y de cables (< 500 kW) — Palas cargadoras (< 500 kW) — Niveladoras (< 500 kW) — Generadores de energía hidráulica — Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (< 500 kW) — Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW) — Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped — Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)« » Cargadoras (< 500 kW) — Grúas móviles — Motoazadas (< 3 kW) — Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación) — Grupos electrógenos (< 400 kW) — Grúas de torre — Grupos electrógenos de soldadura	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
ISTITUTO GIORDANO SpA Via Rossini 2 I-47814 Bellaria	0407	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
TÜV-ÖSTERREICH Krugerstrasse 16 A-1010 Wien	0408	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE INDUSTRIALE PER LA MECCANICA SpA (ICIM SpA) Piazza Diaz 2 I-20123 Milano	0425	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
NEMKO AS Gaustadalleen 30 PO Box 73 Blindern N-0314 Oslo	0470	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
SLG PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGS GmbH Burgstäedter Strasse 20 D-09232 Hartmannsdorf	0494	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: — Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano — Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW) — Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped — Motoazadas (< 3 kW)	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS srl Via Botticelli 151 I-10154 Torino	0495	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII



Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
SOCIÉTÉ NATIONALE DE CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION Sàrl (SNCH) Route de Sandweiler 11 L-5230 Sandweiler	0499	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
AGRICULTURAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND — MTT/VAKOLA Vakolantie 55 FIN-03400 Vihti	0504	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
FACHAUSSCHUSS TIEFBAU PRÜF-UND ZERTIFIZIERUNGSSTELLE IM BG-(PRÜFZERT) Landsberger Straße 309 D-80687 München	0515	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: — Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias) — Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano — Topadoras (< 500 kW) — Motovolquetes (< 500 kW) — Palas hidráulicas y de cables (< 500 kW) — Palas cargadoras (< 500 kW) — Niveladoras (< 500 kW) — Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (< 500 kW) — Cargadoras (< 500 kW) — Grúas móviles — Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MÉCANIQUES (CETIM) Rue Felix Louat 52 BP 80067 F-60304 Senlis	0526	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
EUROPEAN CERTIFYING ORGANIZATION SpA Via Granarolo 62 I-48018 Faenza	0714	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
IMAMOTER Via Canal Bianco 28 I-44044 Cassana	0716	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
NOVICON SAS DI FEDERICO MONTI & C. Via della Fontana I-23804 Monte Marenzo	0723	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
PRO-CERT srl Via Madrid 12 I-41049 Sassuolo	0862	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
ISTITUTO SERVIZI EUROPEI TECNOLOGICI srl Via Ciro Menotti 10 I-41033 Concordia (MO)	0865	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
EMC PROJECTS LDA Holly Grove Farm Verwood Road Ashley, Ringwood BH24 2DB United Kingdom	0886	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: — Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias) — Motocompresores (< 350 kW) — Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano — Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW) — Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped — Motoazadas (< 3 kW) — Grupos electrógenos (< 400 kW) — Grupos electrógenos de soldadura	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
MOTOR INDUSTRY RESEARCH ASSOCIATION (MIRA) Watling Street Nuneaton CV10 0TU United Kingdom	0888	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad Aseguramiento de calidad total	Anexo VI Anexo VII Anexo VIII
AV TECHNOLOGY Ltd Birdhall Lane Cheadle Heath Stockport SK3 0XU United Kingdom	1067	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>		
<p>SOUND RESEARCH LABORATORIES Ltd (Srl) Holbrook House Little Waldingfield Suffolk CO10 0TH United Kingdom</p>	1088	<p>Máquinas sujetas a límites de potencia acústica:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li> <li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Grúas móviles</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas	Anexo VI

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> </ul>		
CENTRO SERVIZI MECCANICA PER L'AGRICOLTURA — SOCIETÀ CONSORTILE ARL Via Gorizia 49 I-42100 Reggio Emilia	1232	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
AIB-VINÇOTTE ECOSAFER NV Drouartlaan 27-29 B-1160 Bruxelles	1238	Emisiones sonoras en el entorno debidas a las máquinas de uso al aire libre	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII
SGS ENVIRONMENTAL SERVICES NV Haven 407, Polderdijkweg 16 B-2030 Antwerpen	1265	Máquinas sujetas a límites de potencia acústica: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Montacargas para el transporte de materiales de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Máquinas compactadoras (únicamente rodillos vibrantes y no vibrantes, planchas y apisonadoras vibratorias)</li> <li>— Tornos de construcción (con motor de combustión)</li> <li>— Motocompresores (&lt; 350 kW)</li> <li>— Trituradores de hormigón y martillos picadores de mano</li> <li>— Generadores de energía hidráulica</li> <li>— Carretillas elevadoras en voladizo accionadas por motor de combustión (quedan excluidas las «otras carretillas elevadoras en voladizo» que se definen en el segundo guión del punto 36 del anexo I, con una potencia nominal no superior a 10 t)</li> <li>— Grúas móviles</li> <li>— Pavimentadoras (quedan excluidas las pavimentadoras equipadas con guía para alta compactación)</li> <li>— Grupos electrógenos (&lt; 400 kW)</li> <li>— Grúas de torre</li> <li>— Grupos electrógenos de soldadura</li> <li>— Topadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Motovolquetes (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas hidráulicas y de cables (&lt; 500 kW)</li> <li>— Palas cargadoras (&lt; 500 kW)</li> <li>— Niveladoras (&lt; 500 kW)</li> </ul>	Control de la producción con evaluación de la documentación técnica y comprobaciones periódicas Verificación por unidad	Anexo VI Anexo VII

Nombre y dirección de los organismos notificados	Número de identificación	Competencia para los productos siguientes	Competencia para los procedimientos/módulos siguientes	Anexos/artículos en relación con las directivas
		<ul style="list-style-type: none"><li>— Compactadoras de basuras, tipo cargadoras (&lt; 500 kW)</li><li>— Cargadoras (&lt; 500 kW)</li><li>— Cortadoras de césped (con exclusión de las máquinas agrícolas y forestales, así como los dispositivos polivalentes cuyo principal componente motorizado tiene una potencia instalada superior a 20 kW)</li><li>— Máquinas para el acabado del césped/recortadoras de césped</li><li>— Motoazadas (&lt; 3 kW)</li></ul>		