Diario Oficial

L 22

de la Unión Europea



Edición en lengua española Legislación

59º año

28 de enero de 2016

Sumario

II Actos no legislativos

REGLAMENTOS

* Reglamento (UE) 2016/72 del Consejo, de 22 de enero de 2016, por el que se establecen, para 2016, las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones y grupos de poblaciones de peces, aplicables en aguas de la Unión y, en el caso de los buques pesqueros de la Unión, en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión, y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2015/104.....

1



Los actos cuyos títulos van impresos en caracteres finos son actos de gestión corriente, adoptados en el marco de la política agraria, y que tienen generalmente un período de validez limitado.

Los actos cuyos títulos van impresos en caracteres gruesos y precedidos de un asterisco son todos los demás actos.

II

(Actos no legislativos)

REGLAMENTOS

REGLAMENTO (UE) 2016/72 DEL CONSEJO

de 22 de enero de 2016

por el que se establecen, para 2016, las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones y grupos de poblaciones de peces, aplicables en aguas de la Unión y, en el caso de los buques pesqueros de la Unión, en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión, y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2015/104

EL CONSEJO DE LA UNIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea y, en particular, su artículo 43, apartado 3,

Vista la propuesta de la Comisión Europea,

Considerando lo siguiente:

- (1) El artículo 43, apartado 3, del Tratado establece que el Consejo adoptará, a propuesta de la Comisión, las medidas relativas a la fijación y el reparto de las posibilidades de pesca.
- (2) El Reglamento (UE) nº 1380/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo (¹) dispone que las medidas de conservación se deben adoptar teniendo en cuenta los dictámenes científicos, técnicos y económicos disponibles, incluidos, cuando proceda, los informes elaborados por el Comité Científico, Técnico y Económico de Pesca (CCTEP) y otros organismos consultivos, así como a la luz de cualquier asesoramiento procedente de los consejos consultivos.
- (3) Es competencia del Consejo adoptar medidas relativas a la fijación y el reparto de las posibilidades de pesca, así como determinadas condiciones relacionadas funcionalmente con ellas, cuando proceda. De conformidad con el artículo 16, apartado 4, del Reglamento (UE) nº 1380/2013, las posibilidades de pesca deben fijarse de conformidad con los objetivos de la política pesquera común establecidos en su artículo 2, apartado 2. De conformidad con el artículo 16, apartado 1, de dicho Reglamento, las posibilidades de pesca han de asignarse a los Estados miembros de tal modo que se garantice la estabilidad relativa de las actividades pesqueras de cada Estado miembro en relación con cada población de peces o pesquería.
- (4) Conviene, por lo tanto, establecer el total admisible de capturas (TAC), conforme al Reglamento (UE) nº 1380/2013, sobre la base de los dictámenes científicos disponibles, teniendo en cuenta los aspectos biológicos y socioeconómicos, al tiempo que se garantiza un trato justo entre los distintos sectores de la pesca, así como a la luz de las opiniones expresadas durante la consulta con las partes interesadas, en particular en las reuniones de los consejos consultivos.
- (5) La obligación de desembarque a que se refiere el artículo 15 del Reglamento (UE) nº 1380/2013 se introduce pesquería por pesquería. En el ámbito geográfico cubierto por el presente Reglamento, cuando una pesquería está sujeta a la obligación de desembarque, se deben desembarcar todas las especies de la pesquería sometidas a límites de capturas. A partir del 1 de enero de 2016, la obligación de desembarque se aplicará a las especies que

⁽¹) Reglamento (UE) nº 1380/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de diciembre de 2013, sobre la política pesquera común, por el que se modifican los Reglamentos (CE) nº 1954/2003 y (CE) nº 1224/2009 del Consejo, y se derogan los Reglamentos (CE) nº 2371/2002 y (CE) nº 639/2004 del Consejo y la Decisión 2004/585/CE del Consejo (DO L 354 de 28.12.2013, p. 22).

ES

definan la pesquería. El artículo 16, apartado 2, del Reglamento (UE) nº 1380/2013 establece que, cuando se introduzca una obligación de desembarque para una población de peces, las posibilidades de pesca se fijarán teniendo en cuenta el cambio desde la fijación de las posibilidades de pesca como reflejo de los desembarques a la fijación de las posibilidades de pesca como reflejo de las capturas. Sobre la base de las recomendaciones conjuntas presentadas por los Estados miembros y de conformidad con el artículo 15 del Reglamento (UE) nº 1380/2013, la Comisión adoptó una serie de reglamentos delegados que establecen, con carácter temporal y para un período máximo de tres años, planes específicos de descarte, como preparación para la plena aplicación de la obligación de desembarque.

- Las posibilidades de pesca de poblaciones de especies cuyo desembarque es obligatorio a partir del 1 de enero de 2016 deben compensar descartes anteriores y basarse en información y dictámenes científicos. Con el fin de garantizar una compensación justa por capturas previamente descartadas y cuyo desembarque es obligatorio a partir del 1 de enero de 2016, debe calcularse un aumento aplicando el método siguiente: la nueva cifra de desembarques debe calcularse restando a la cifra del total de capturas del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM) las cantidades que seguirán siendo descartadas durante el período de desembarque obligatorio; el aumento ulterior de la cifra de TAC debe ser proporcional a la diferencia entre la nueva cifra de desembarques calculada y la cifra anterior de desembarques CIEM.
- Según el dictamen científico, la población de lubina (Dicentrarchus labrax) del mar Céltico, el canal de la Mancha, (7) el mar de Irlanda y el sur del mar del Norte (divisiones CIEM IVb, IVc y VIIa, VIId-VIIh) se encuentra en peligro y la población sigue disminuyendo. Las medidas de conservación para prohibir la pesca de lubina en las divisiones CIEM VIIb, VIIc, VIIj y VIIk deben mantenerse e incluir a las divisiones CIEM VIIa y VIIg, a excepción de las aguas situadas a menos de 12 millas náuticas de las líneas de base bajo la soberanía del Reino Unido. Deben protegerse las concentraciones para el desove de lubina y no deben permitirse las capturas en toda la zona de distribución de la población durante los seis primeros meses del año. Debido a las capturas accesorias incidentales e inevitables de lubina por los buques que utilizan redes de arrastre de fondo y redes de tiro, tales capturas accesorias deben limitarse a un 1 % del peso de las capturas totales de organismos marinos a bordo. Son necesarias más restricciones de las capturas para proteger la lubina fuera de los períodos de desove, por lo que deben aplicarse límites de capturas mensuales en las divisiones CIEM IVb y IVc, VIId, VIIe, VIIf y VIIh y en las aguas territoriales del Reino Unido de las divisiones CIEM VIIa y VIIg. Las capturas de los pescadores deportivos deben limitarse en mayor medida.
- (8)Durante algunos años, algunos de los TAC para las poblaciones de elasmobranquios (tiburones y rayas) se han fijado en 0, llevando asociada una disposición que establece la obligación de liberar de inmediato las capturas accidentales. Este tratamiento especial obedece al deficiente estado de conservación de tales poblaciones y, en razón de su elevada tasa de supervivencia, los descartes no van a aumentar los índices de mortalidad por pesca de estas especies, sino que se consideran beneficiosos para su conservación. No obstante, desde el 1 de enero de 2015 las capturas de esas especies en las pesquerías pelágicas deben desembarcarse, salvo si se acogen a alguna de las excepciones a la obligación de desembarque previstas en el artículo 15 del Reglamento (UE) nº 1380/2013. El artículo 15, apartado 4, letra a), de dicho Reglamento autoriza tales excepciones para especies sometidas a prohibición de pesca e indicadas como tales en un acto jurídico de la Unión adoptado en el ámbito de la política pesquera común. Por lo tanto, conviene prohibir la pesca de esas especies en las zonas correspondientes.
- Con arreglo al artículo 16, apartado 4, del Reglamento (UE) nº 1380/2013, en lo que respecta a las poblaciones objeto de planes plurianuales específicos los TAC deben establecerse de conformidad con las normas fijadas en dichos planes. Por consiguiente, los TAC para las poblaciones de lenguado en la parte occidental del canal de La Mancha, de solla y lenguado en el mar del Norte, de bacalao en el Kattegat, al oeste de Escocia, el mar de Irlanda, el mar del Norte, el Skagerrak y la parte oriental del canal de La Mancha y de atún rojo en el Atlántico oriental y el Mediterráneo deben establecerse de conformidad con las disposiciones establecidas en los Reglamentos (CE) nº 509/2007 (1), (CE) nº 676/2007 (2), (CE) nº 1342/2008 (3) (el «plan del bacalao») y (CE) nº 302/2009 (4) del Consejo. El objetivo establecido en el Reglamento (CE) nº 2166/2005 del Consejo (3) para la población sur de merluza europea es la reconstitución de la biomasa de las poblaciones de que se trata dentro de los límites biológicos de seguridad, ajustándose a los datos científicos. De acuerdo con los dictámenes científicos, a falta de

sostenible de la población de lenguado en la parte occidental del canal de la Mancha (DO L 122 de 11.5.2007, p. 7).

Reglamento (CE) nº 676/2007 del Consejo, de 11 de junio de 2007, por el que se establece un plan plurianual para las pesquerías que explotan las poblaciones de solla y lenguado del Mar del Norte (DO L 157 de 19.6.2007, p. 1).

Reglamento (CE) nº 1342/2008 del Consejo, de 18 de diciembre de 2008, por el que se establece un plan a largo plazo para las

poblaciones de bacalao y las pesquerías que las explotan, y se deroga el Reglamento (CE) nº 423/2004 (DO L 348 de 24.12.2008, p. 20). Reglamento (CE) nº 302/2009 del Consejo, de 6 de abril de 2009, por el que se establece un plan de recuperación plurianual para el atún rojo del Atlántico oriental y el Mediterráneo, se modifica el Reglamento (CE) nº 43/2009 y se deroga el Reglamento (CE) nº 1559/2007 (DO L 96 de 15.4.2009, p. 1).

⁽¹) Reglamento (CE) nº 509/2007 del Consejo, de 7 de mayo de 2007, por el que se establece un plan plurianual para la explotación

Reglamento (CE) nº 2166/2005 del Consejo, de 20 de diciembre de 2005, por el que se establecen medidas para la recuperación de la población sur de merluza europea y de cigalas en el mar Cantábrico y en el oeste de la Península Ibérica y se modifica el Reglamento (CE) nº 850/98 para la conservación de los recursos pesqueros a través de medidas técnicas de protección de los juveniles de organismos marinos (DO L 345 de 28.12.2005, p. 5).

datos concluyentes sobre una biomasa de reproductores seleccionada y habida cuenta de los cambios en los límites biológicos de seguridad, conviene, a fin de contribuir al logro de los objetivos de la política pesquera común definidos en el Reglamento (UE) nº 1380/2013, que los TAC se fijen sobre la base del dictamen sobre rendimiento máximo sostenible emitido por el CIEM.

- Como consecuencia de la reciente fijación del límite de referencia con respecto a las poblaciones de arenque al oeste de Escocia, el CIEM emitió un dictamen sobre la población de arenque en las divisiones CIEM VIa, VIIb y VIIc (oeste de Escocia, oeste de Irlanda). El dictamen abarca dos TAC distintos (por un lado, para las zonas VIaS, VIIb y VIIc, y por otro, para las zonas Vb, VIb y VIaN). Según el CIEM, debe elaborarse un plan de recuperación para estas poblaciones. Dado que de acuerdo con el dictamen científico el plan de gestión de la población septentrional (¹) no es aplicable a las poblaciones combinadas, conviene, a fin de contribuir al logro de los objetivos de la política pesquera común definidos en el Reglamento (UE) nº 1380/2013, que los TAC se fijen sobre la base del dictamen sobre rendimiento máximo sostenible.
- En lo que respecta a aquellas poblaciones para las cuales los datos no son suficientes o no son fiables a efectos de elaborar estimaciones de tamaño, las medidas de gestión y los niveles de los TAC deben seguir el criterio de precaución en la gestión de las pesquerías, tal como se define en el artículo 4, apartado 1, punto 8, del Reglamento (CE) nº 1380/2013, teniendo, no obstante, en cuenta aquellos factores específicos de cada población, incluidas, en particular, la información disponible sobre las tendencias de las poblaciones y las consideraciones relativas a las pesquerías mixtas.
- El Reglamento (CE) nº 847/96 del Consejo (2) estableció condiciones adicionales para la gestión anual de los TAC, incluyendo, con arreglo a sus artículos 3 y 4, disposiciones de flexibilidad para los TAC cautelares y analíticos. Con arreglo al artículo 2 de dicho Reglamento, al fijar los TAC, el Consejo debe decidir las poblaciones a las que no se aplicarán los artículos 3 o 4, basándose, en particular, en la situación biológica de estas. Más recientemente, el artículo 15, apartado 9, del Reglamento (UE) nº 1380/2013 introdujo el mecanismo de flexibilidad anual para todas las poblaciones sujetas a la obligación de desembarque. Por ello, con el fin de evitar un exceso de flexibilidad que socavaría el principio de explotación racional y responsable de los recursos biológicos marinos vivos, obstaculizaría el logro de los objetivos de la PPC y deterioraría el estado biológico de las poblaciones, se debe establecer que los artículos 3 y 4 del Reglamento (CE) nº 847/96 se apliquen a los TAC analíticos únicamente en caso de que los Estados miembros no hagan uso de la flexibilidad interanual prevista en el artículo 15, apartado 9, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.
- Cuando se asigna exclusivamente a un Estado miembro un TAC relativo a una población, es conveniente facultarle, de conformidad con el artículo 2, apartado 1, del Tratado, para determinar el nivel del TAC en cuestión. Deben adoptarse disposiciones encaminadas a que, cuando fije el nivel del TAC correspondiente, el Estado miembro afectado se atenga plenamente a los principios y normas de la política pesquera común.
- Es necesario establecer los límites máximos del esfuerzo pesquero para 2016 de acuerdo con el artículo 5 del Reglamento (CE) nº 509/2007, el artículo 9 del Reglamento (CE) nº 676/2007, los artículos 11 y 12 del Reglamento (CE) nº 1342/2008 y los artículos 5 y 9 del Reglamento (CE) nº 302/2009, teniendo en cuenta al mismo tiempo el Reglamento (CE) nº 754/2009 del Consejo (3).
- (15)A fin de garantizar el pleno aprovechamiento de las posibilidades de pesca, conviene permitir la aplicación de medidas flexibles entre algunas de las zonas de TAC en caso de referirse a las mismas poblaciones biológicas.
- Habida cuenta de los dictámenes científicos del CIEM más recientes, y de acuerdo con los compromisos internacionales adquiridos en el contexto del Convenio sobre Pesquerías del Atlántico Nordeste (CPANE), es necesario limitar el esfuerzo pesquero ejercido sobre algunas especies de aguas profundas.
- Para determinadas especies, como algunas especies de tiburones, incluso una actividad pesquera limitada podría suponer un grave riesgo para su conservación. Por ello, las posibilidades de pesca para esas especies deben restringirse totalmente mediante una prohibición general de efectuar su captura.
- En la 11.ª Conferencia de las Partes de la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres, celebrada en Quito del 3 al 9 de noviembre de 2014, se añadieron varias especies a las listas de especies protegidas de los apéndices I y II de la Convención, con efectos a partir del 8 de febrero de 2015. Procede, por tanto, disponer la protección de esas especies por lo que atañe a los buques pesqueros de la Unión que faenan en todas las aguas, y a los buques pesqueros no pertenecientes a la Unión que faenan en aguas de la Ūnión.

⁽¹⁾ Reglamento (CE) nº 1300/2008 del Consejo, de 18 de diciembre de 2008, por el que se establece un plan plurianual para las poblaciones de arenque distribuidas al oeste de Escocia y para las pesquerías de estas poblaciones (DO L 344 de 20.12.2008, p. 6).

Reglamento (CE) nº 847/96 del Consejo, de 6 de mayo de 1996, por el que se establecen condiciones adicionales para la gestión anual de los TAC y las cuotas (DO L 115 de 9.5.1996, p. 3).
Reglamento (CE) nº 754/2009 del Consejo, de 27 de julio de 2009, por el que se excluyen determinados grupos de buques del régimen

de gestión del esfuerzo pesquero previsto en el capítulo III del Reglamento (CE) nº 1342/2008 (DO L 214 de 19.8.2009, p. 16).

- La utilización de las posibilidades de pesca disponibles para los buques pesqueros de la Unión que se fijan en el presente Reglamento está supeditada al Reglamento (CE) nº 1224/2009 del Consejo (1) y, en particular, a sus artículos 33 y 34, relativos, respectivamente, al registro de las capturas y del esfuerzo pesquero y a la notificación de los datos sobre el agotamiento de las posibilidades de pesca. Por consiguiente, es necesario especificar los códigos que deben utilizar los Estados miembros cuando remitan a la Comisión los datos relativos a los desembarques de poblaciones a las que se aplica el presente Reglamento.
- (20)En el caso de algunos TAC, conviene permitir a los Estados miembros conceder asignaciones adicionales a los buques que participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas. El objetivo de esas pruebas es someter a examen un sistema de cuotas de capturas en las pesquerías a las que todavía no se aplica la obligación de desembarque establecida en el Reglamento (UE) nº 1380/2013, a saber, un sistema en el que todas las capturas deben ser desembarcadas y deducidas de las cuotas con el fin de evitar los descartes y el consiguiente desaprovechamiento de recursos pesqueros que, por lo demás, son utilizables. Los descartes incontrolados de pescado representan una amenaza para la sostenibilidad a largo plazo de un bien común y, por lo tanto, para los objetivos de la política pesquera común. Sin embargo, los sistemas de cuotas de capturas incitan por su naturaleza a los pescadores a optimizar la selectividad de las capturas de las operaciones que realizan. A efectos de vigilar el cumplimiento de las condiciones a las que están sujetas las pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas, los Estados miembros deben garantizar la existencia de una documentación detallada y precisa de todas las salidas al mar y de la capacidad y de los medios adecuados tales como observadores, dispositivos de televisión en circuito cerrado u otros medios. Al realizar esa labor, los Estados miembros deben respetar los principios de eficiencia y proporcionalidad. En la utilización de sistemas CCTV, deben respetarse los requisitos de la Directiva 95/46/CE del Parlamento Europeo y del Consejo (²).
- Con el fin de garantizar que las pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas permitan efectivamente evaluar el potencial de los sistemas de cuotas de capturas para controlar la mortalidad por pesca absoluta de las poblaciones consideradas, es necesario que todo el pescado capturado en dichas pruebas, incluidos los ejemplares que no alcancen la talla mínima de desembarque, se deduzca de la asignación total recibida por el buque participante y que las operaciones de pesca cesen una vez que el buque haya utilizado completamente dicha asignación total. Asimismo, conviene autorizar la transferencia de asignaciones entre buques participantes en las pruebas de pesquerías plenamente documentadas y buques no participantes en las mismas, siempre que se pueda demostrar que no aumentan los descartes de los buques no participantes.
- De conformidad con el dictamen del CIEM, es conveniente mantener un sistema específico de gestión del lanzón en aguas de la Unión de las divisiones CIEM IIa y IIIa y la subzona CIEM IV. Dado que el dictamen científico del ČIEM no se prevé que esté disponible hasta febrero de 2016, procede fijar los TAC y las cuotas para esta población provisionalmente en cero hasta que se emita ese dictamen.
- De conformidad con el procedimiento previsto en los acuerdos o protocolos de pesca con Noruega (3) y las Islas Feroe (4), la Unión ha celebrado consultas sobre derechos de pesca con los citados socios. De conformidad con el procedimiento establecido en el Acuerdo y el Protocolo sobre relaciones pesqueras con Groenlandia (5), el comité mixto ha establecido el nivel de las posibilidades de pesca disponibles para la Unión en aguas de Groenlandia para 2016. Por consiguiente, es necesario incluir esas posibilidades de pesca en el presente Reglamento.
- (24)En su reunión anual de 2015, la CPANE adoptó una medida de conservación de la población de gallineta nórdica en el mar de Irminger por la que se fijan para 2016 el TAC y las cuotas de las Partes contratantes, incluida la Unión.
- En su reunión anual de 2015, la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA) adoptó para el período 2016-2018 una disminución del TAC y cuotas para el patudo y una prórroga de los TAC y cuotas de la aguja azul y la aguja blanca. Además, confirmó los TAC y cuotas para 2016 antes establecidos para el atún rojo, el pez espada del Atlántico Norte, el pez espada del Atlántico meridional, el atún blanco del Atlántico meridional, y el atún blanco del Atlántico del Norte. Como ya ocurre con la población de atún rojo, conviene que las capturas de la pesca recreativa realizada sobre todas las demás especies CICAA incluidas en el

(2) Directiva 95/46/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de octubre de 1995, relativa a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (DO L 281 de 23.11.1995, p. 31). Acuerdo de pesca entre la Comunidad Económica Europea y el Reino de Noruega (DO L 226 de 29.8.1980, p. 48).

Acuerdo pesquero entre la Comunidad Económica Europea y el Gobierno de Dinamarca y el Gobierno local de las Islas Feroe (DO L 226 de 29.8.1980, p. 12).

⁽¹) Reglamento (CE) nº 1224/2009 del Consejo, de 20 de noviembre de 2009, por el que se establece un régimen comunitario de control para garantizar el cumplimiento de las normas de la política pesquera común, se modifican los Reglamentos (CE) nº 847/96, (CE) n° 2371/2002, (CE) n° 811/2004, (CE) n° 768/2005, (CE) n° 2115/2005, (CE) n° 2166/2005, (CE) n° 388/2006, (CE) n° 509/2007, (CE) nº 676/2007, (CE) nº 1098/2007, (CE) nº 1300/2008 y (CE) nº 1342/2008 y se derogan los Reglamentos (CEE) nº 2847/93, CE) nº 1627/94 y (CE) nº 1966/2006 (DO L 343 de 22.12.2009, p. 1).

Acuerdo de asociación en materia de pesca entre la Comunidad Europea, por una parte, y el Gobierno de Dinamarca y el Gobierno autónomo de Groenlandia, por otra (DO L 172 de 30.6.2007, p. 4), y Protocolo por el que se fijan las posibilidades de pesca y la contrapartida financiera establecidas en el Acuerdo (DO L 293 de 23.10.2012, p. 5).

- anexo ID estén sometidas igualmente a los límites de capturas adoptados por esa organización, con objeto de garantizar que la Unión no rebase sus cuotas. Todas estas medidas deben incorporarse al Derecho de la Unión.
- (26) En su reunión anual nº 34 celebrada en 2015, las Partes en la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA) aprobaron limitaciones de las capturas de las especies principales y de las capturas accesorias para 2015/2016 y 2016/2017. Debe tenerse presente el aprovechamiento de esa cuota en 2015 a la hora de fijar las posibilidades de pesca para 2016.
- (27) En su reunión anual de 2015, la Comisión del Atún para el Océano Índico (CAOI) confirmó las medidas de conservación y ordenación sobre capacidad actualmente en vigor. La CAOI aprobó asimismo una medida de limitación de los dispositivos de concentración de peces (DCP). Dado que las actividades de los buques de abastecimiento y la utilización de DCP son parte integrante del esfuerzo pesquero ejercido por los cerqueros, la medida debe incorporarse al Derecho de la Unión.
- (28) La reunión anual de la Organización Regional de Ordenación Pesquera del Pacífico Sur (SPRFMO) se celebrará los días 25 a 29 de enero de 2016. Es conveniente que las medidas actuales en la zona de la Convención SPRFMO se mantengan provisionalmente hasta que se celebre dicha reunión anual. No obstante, no debe autorizarse la pesca dirigida al jurel chileno antes de la fijación de un TAC a raíz de la reunión anual.
- (29) En su 89.ª reunión anual celebrada en 2015, la Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT) mantuvo las medidas de conservación para el rabil, el patudo y el listado. La CIAT también mantuvo su Resolución sobre la conservación del tiburón oceánico. Dichas medidas deben seguir aplicándose en el Derecho de la Unión.
- (30) En su reunión anual de 2015, la Organización de la Pesca del Atlántico Suroriental (SEAFO) adoptó una medida de conservación sobre los TAC de merluza negra de la Patagonia y el cangrejo de aguas profundas, manteniéndose vigentes los TAC existentes de alfonsinos, reloj anaranjado y botellón velero pelágico. Las medidas aplicables actualmente en cuanto a la asignación de las posibilidades de pesca adoptadas por la SEAFO deben incorporarse al Derecho de la Unión.
- (31) En su 12.ª reunión anual, la Comisión de Pesca del Pacífico Occidental y Central (CPPOC) confirmó las medidas de conservación y ordenación vigentes. Dichas medidas deben seguir aplicándose en el Derecho de la Unión.
- (32) En su reunión anual de 2013, las Partes de la Convención sobre la Conservación y Ordenación de las poblaciones de Abadejo en la Región Central del Mar de Bering no modificaron sus medidas en relación con las posibilidades de pesca. Estas medidas deben incorporarse al Derecho de la Unión.
- (33) En su 37.ª reunión anual celebrada en 2015, la Organización de Pesquerías del Atlántico Noroeste (NAFO) adoptó una serie de posibilidades de pesca para 2016 en lo que respecta a determinadas poblaciones de las subzonas 1-4 de la zona del Convenio NAFO. Dichas medidas deben seguir aplicándose en el Derecho de la Unión.
- Obterminadas medidas internacionales que otorgan posibilidades de pesca a la Unión o las restringen son adoptadas a finales de año por las correspondientes organizaciones regionales de ordenación pesquera y son de aplicación antes de la entrada en vigor del presente Reglamento. Por consiguiente, es necesario que las disposiciones por las que tales medidas son de aplicación en virtud del Derecho de la Unión tengan efecto retroactivo. En particular, dado que la campaña de pesca en la zona de la Convención de la CCRVMA se inicia el 1 de diciembre y finaliza el 30 de noviembre, y, por lo tanto, determinadas posibilidades o prohibiciones de pesca en dicha zona se establecen para un período de tiempo que comienza el 1 de diciembre de 2015, es conveniente que las disposiciones pertinentes del presente Reglamento se apliquen a partir de esa fecha. Tal aplicación retroactiva se entiende sin perjuicio del principio de expectativas legítimas, ya que está prohibido para los miembros de la CCRVMA pescar sin autorización en la zona de la Convención.
- (35) Con arreglo a la Declaración de la Unión a la República Bolivariana de Venezuela sobre la concesión de posibilidades de pesca en aguas de la UE a los buques pesqueros que enarbolan el pabellón de la República Bolivariana de Venezuela en la zona económica exclusiva frente a la costa de la Guayana Francesa (¹), es necesario fijar las posibilidades de pesca de pargo disponibles para Venezuela en aguas de la Unión.

- (36) Cada año, desde 2011, Portugal ha determinado el TAC correspondiente a la población de merlán en la zona CIEM IX y X y las aguas de la Unión del CPACO 34.1.1, con arreglo a la reglamentación pertinente por la que se fijan las posibilidades de pesca anuales. Portugal ha indicado que la especie capturada en dicha zona es el abadejo y no el merlán, y la CIEM ha confirmado que el merlán es poco habitual en esa zona. Por tanto, no es necesario fijar TAC de merlán para esta zona.
- (37) El asesoramiento científico recibido del CCTEP indica que permitir una pequeña cuota de capturas accesorias de raya mosaica (*Raja undulata*) en la subzona CIEM IX se ajusta al principio de precaución.
- (38) Con objeto de garantizar unas condiciones uniformes de concesión de la autorización a un Estado miembro para que gestione su asignación de esfuerzo pesquero de conformidad con un sistema de kilovatios-día, conviene conferir competencias de ejecución a la Comisión. Esas competencias deben ejercerse de conformidad con el Reglamento (UE) nº 182/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo (¹).
- (39) A fin de garantizar condiciones uniformes de ejecución del presente Reglamento, conviene conferir a la Comisión competencias de ejecución en relación con la asignación de días de mar adicionales en razón de la paralización definitiva de las actividades pesqueras o de la mejora de la cobertura de los observadores científicos, así como para el establecimiento de formatos de hoja de cálculo a efectos de la recopilación y transmisión de la información relativa a la transferencia de días de presencia en el mar entre buques pesqueros que enarbolan pabellón de un Estado miembro.
- (40) A fin de evitar la interrupción de las actividades pesqueras y garantizar el sustento de los pescadores de la Unión, el presente Reglamento debe aplicarse a partir del 1 de enero de 2016, con excepción de las disposiciones referentes a las limitaciones del esfuerzo pesquero, que deben aplicarse a partir del 1 de febrero de 2016, y de determinadas disposiciones en regiones concretas, que deben tener una fecha específica de aplicación. Por razones de urgencia, el presente Reglamento debe entrar en vigor inmediatamente después de su publicación.
- (41) Las posibilidades de pesca deben utilizarse respetando íntegramente el Derecho de la Unión aplicable.
- (42) De conformidad con lo dispuesto en el artículo 3, apartado 1 del Reglamento (CE) nº 847/96, cuando antes del 31 de octubre del año de aplicación de un TAC cautelar se haya utilizado ya más del 75 % de su volumen, cualquiera de los Estados miembros que disponga de una cuota podrá solicitar a la Comisión un aumento del TAC. La Comisión ha recibido una solicitud de aumento del 10 % del TAC de 2015 para noriegas y rayas en la parte oriental del Canal de la Mancha (división CIEM VIId). Los expertos del Centro Común de Investigación de la Comisión han comprobado y validado la información biológica de apoyo remitida junto con la solicitud.
- (43) Procede, por lo tanto, modificar el Reglamento (UE) 2015/104 del Consejo (2) en consecuencia.
- (44) El TAC de noriega y raya en la parte oriental del Canal de la Mancha (división CIEM VIId) establecidos en el Reglamento (UE) 2015/104 se aplica a partir del 1 de enero de 2015. Las disposiciones de modificación establecidas en el presente Reglamento deben aplicarse también a partir de esa fecha. Esta aplicación retroactiva no se entiende sin perjuicio de los principios de seguridad jurídica y protección de la confianza legítima, puesto que las posibilidades de pesca en cuestión han aumentado con respecto a las oportunidades fijadas en el Reglamento (UE) 2015/104.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

TÍTULO I

DISPOSICIONES GENERALES

Artículo 1

Objeto

- 1. El presente Reglamento establece las posibilidades de pesca disponibles en aguas de la Unión y, en el caso de los buques pesqueros de la Unión, en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión para determinadas poblaciones y grupos de poblaciones de peces.
- 2. Las posibilidades de pesca mencionadas en el apartado 1 incluyen:
- a) las limitaciones de capturas para el año 2016 y, cuando se especifiquen en el presente Reglamento, para el año 2017;
- (¹) Reglamento (UE) nº 182/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de febrero de 2011, por el que se establecen las normas y los principios generales relativos a las modalidades de control por parte de los Estados miembros del ejercicio de las competencias de ejecución por la Comisión (DO L 55 de 28.2.2011, p. 13).
- (2) Réglamento (UE) 2015/104 del Consejo, de 19 de enero de 2015, por el que se establecen, para 2015, las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones y grupos de poblaciones de peces, aplicables en aguas de la Unión y, en el caso de los buques de la Unión, en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión, por el que se modifica el Reglamento (UE) nº 43/2014 y por el que se deroga el Reglamento (UE) nº 779/2014 (DO L 22 de 28.1.2015, p. 1).

- b) las limitaciones del esfuerzo pesquero para el período comprendido entre el 1 de febrero de 2016 y el 31 de enero de 2017, salvo cuando en los artículos 9, 31 y 32 y en el anexo IIE se establecen otros períodos de limitaciones del esfuerzo:
- c) las posibilidades de pesca para el período comprendido entre el 1 de diciembre de 2015 y el 30 de noviembre de 2016 con respecto a determinadas poblaciones de la zona de la Convención CCRVMA;
- d) las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones de la zona de la Convención CIAT establecidas en el artículo 28 para los períodos de 2016 y 2017 que en él se especifican.

Ámbito de aplicación

El presente Reglamento se aplicará a:

- a) los buques pesqueros de la Unión;
- b) los buques de terceros países en aguas de la Unión.

El presente Reglamento se aplicará también a la pesca recreativa cuando se mencione expresamente en las disposiciones pertinentes.

Artículo 3

Definiciones

A efectos del presente Reglamento, serán de aplicación las definiciones a que se refiere el artículo 4 del Reglamento (UE) nº 1380/2013. Además, se entenderá por:

- a) «buque de un tercer país»: un buque pesquero que enarbola pabellón de un tercer país y está matriculado en él;
- b) «pesca recreativa»: actividades pesqueras no comerciales que explotan recursos acuáticos marinos vivos con fines recreativos, turísticos o deportivos;
- c) «aguas internacionales»: las aguas que no están sometidas a la soberanía o jurisdicción de ningún Estado;
- d) «total admisible de capturas» (TAC):
 - i) en las pesquerías sujetas a la obligación de desembarque de conformidad con el artículo 15 del Reglamento (UE) nº 1380/2013, la cantidad de peces que se puede capturar anualmente de cada población;
 - ii) en todas las demás pesquerías, la cantidad de peces que se puede desembarcar anualmente de cada población;
- e) «cuota»: la proporción de un TAC asignada a la Unión, a un Estado miembro o a un tercer país;
- f) «evaluación analítica»: la evaluación cuantitativa de las tendencias de una población determinada, basada en datos sobre la biología y explotación de la población, que, según el examen científico realizado, es de calidad suficiente para proporcionar un dictamen científico sobre opciones para futuras capturas;
- g) «tamaño de malla»: el tamaño de malla de las redes de pesca determinado de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 517/2008 de la Comisión (¹);
- h) «registro de la flota pesquera de la Unión»: el registro establecido por la Comisión con arreglo al artículo 24, apartado 3, del Reglamento (UE) nº 1380/2013;
- i) «cuaderno diario de pesca»: el cuaderno diario a que se refiere el artículo 14 del Reglamento (CE) nº 1224/2009.

⁽¹) Reglamento (CE) nº 517/2008 de la Comisión, de 10 de junio de 2008, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 850/98 del Consejo en lo que atañe a la determinación del tamaño de malla y la medición del grosor del torzal de las redes de pesca (DO L 151 de 11.6.2008, p. 5).

Zonas de pesca

A efectos del presente Reglamento, se aplicarán las siguientes definiciones de zonas:

- a) «zonas CIEM» (Consejo Internacional para la Exploración del Mar) son las zonas geográficas especificadas en el anexo III del Reglamento (CE) nº 218/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo (¹);
- b) «Skagerrak» es la zona geográfica delimitada, al oeste, por una línea trazada entre el faro de Hanstholm y el de Lindesnes y, al sur, por una línea trazada entre el faro de Skagen y el de Tistlarna, y desde aquí hasta el punto más próximo de la costa sueca;
- c) «Kattegat» es la zona geográfica delimitada, al norte, por una línea trazada entre el faro de Skagen y el de Tistlarna y desde aquí hasta el punto más próximo de la costa sueca y, al sur, por las líneas trazadas entre Hasenøre y Gnibens Spids, Korshage y Spodsbjerg y Gilbjerg Hoved y Kullen;
- d) «Unidad Funcional 16 de la subzona CIEM VII» es la zona geográfica delimitada por las líneas loxodrómicas que unen sucesivamente las siguientes posiciones:
 - 53° 30′ N 15° 00′ O.
 - 53° 30′ N 11° 00′ O,
 - 51° 30′ N 11° 00′ O,
 - 51° 30′ N 13° 00′ O,
 - 51° 00′ N 13° 00′ O,
 - 51° 00′ N 15° 00′ O,
 - 53° 30′ N 15° 00′ O;
- e) «Unidad Funcional 26 de la división CIEM IXa» es la zona geográfica delimitada por las líneas loxodrómicas que unen sucesivamente las siguientes posiciones:
 - 43° 00′ N 8° 00′ O,
 - 43° 00′ N 10° 00′ O,
 - 42° 00′ N 10° 00′ O,
 - 42° 00′ N 8° 00′ O;
- f) «Unidad Funcional 27 de la división CIEM IXa» es la zona geográfica delimitada por las líneas loxodrómicas que unen sucesivamente las siguientes posiciones:
 - 42° 00′ N 8° 00′ O,
 - 42° 00′ N 10° 00′ O,
 - 38° 30′ N 10° 00′ O,
 - 38° 30′ N 9° 00′ O,
 - 40° 00′ N 9° 00′ O,
 - 40° 00′ N 8° 00′ O;
- g) «Golfo de Cádiz» es la zona geográfica de la división CIEM IXa al este del meridiano de longitud 7° 23′ 48″ O;
- h) «zonas CPACO (Comité de Pesca para el Atlántico Centro-Oriental)», las zonas geográficas especificadas en el anexo II del Reglamento (CE) nº 216/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo (²);
- i) «zonas NAFO (Organización de Pesquerías del Atlántico Noroeste)», las zonas geográficas especificadas en el anexo III del Reglamento (CE) nº 217/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo (³);

⁽¹) Reglamento (CE) nº 218/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de marzo de 2009, relativo a la transmisión de estadísticas de capturas nominales por parte de los Estados miembros que faenan en el Atlántico nororiental (DO L 87 de 31.3.2009, p. 70).

⁽²) Reglamento (CE) nº 216/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de marzo de 2009, sobre presentación de estadísticas de capturas nominales por los Estados miembros que faenen en determinadas zonas distintas de las del Atlántico Norte (DO L 87 de 31.3.2009, p. 1).

⁽²⁾ Reglamento (CE) nº 217/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de marzo de 2009, relativo a las estadísticas de capturas y de la actividad pesquera por parte de los Estados miembros que faenan en el Atlántico noroccidental (DO L 87 de 31.3.2009, p. 42).

- «zona del Convenio SEAFO (Organización de la Pesca del Atlántico Suroriental)» es la zona geográfica definida en el Convenio sobre la conservación y gestión de los recursos de la pesca en el Océano Atlántico Suroriental (¹);
- «zona del Convenio CICAA (Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico)» es la zona geográfica definida en el Convenio internacional para la conservación de los túnidos del Atlántico (²);
- «zona de la Convención CCRVMA (Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos)» es la zona geográfica definida en el artículo 2, letra a), del Reglamento (CE) nº 601/2004 del Consejo (3);
- m) «zona de la Convención CIAT (Comisión Interamericana del Atún Tropical)» es la zona geográfica definida en la Convención para el fortalecimiento de la Comisión interamericana del atún tropical establecida por la Convención de 1949 entre los Estados Unidos de América y la República de Costa Rica («la Convención de Antigua») (*);
- n) «zona CAOI (Comisión del Atún para el Océano Índico)» es la zona geográfica definida en el Acuerdo para la creación de la Comisión del Atún para el Océano Índico (5);
- o) «zona del Convenio SPRFMO (Organización Regional de Ordenación Pesquera del Pacífico Sur)» es la zona geográfica de las aguas de altura situadas al sur de los 10° N, al norte de la zona de la Convención CCRVMA, al este de la zona del Convenio SIOFA, definida en el Acuerdo de Pesca (6) para el Océano Índico Meridional, y al oeste de las zonas bajo la jurisdicción pesquera de los Estados de América del Sur;
- p) «zona de la Convención CPPOC (Comisión de Pesca del Pacífico Occidental y Central)» es la zona geográfica definida en la Convención sobre la conservación y ordenación de las poblaciones de peces altamente migratorios del Océano Pacífico occidental y central (7);
- «aguas de altura del mar de Bering» es la zona geográfica de las aguas de altura del mar de Bering situadas a más de 200 millas náuticas de las líneas de base a partir de las que se mide la anchura de las aguas territoriales de los Estados ribereños del mar de Bering;
- «zona de solapamiento entre la CIAT y la CPPOC» es la zona geográfica delimitada por las siguientes coordenadas:
 - longitud 150° O,
 - longitud 130° O,
 - latitud 4° S,
 - latitud 50° S.

TÍTULO II

POSIBILIDADES DE PESCA PARA LOS BUQUES PESQUEROS DE LA UNIÓN

CAPÍTULO I

Disposiciones generales

Artículo 5

TAC y asignaciones

En el anexo I se establecen los TAC para los buques pesqueros de la Unión en aguas de la Unión o en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión y el reparto de dichos TAC entre los Estados miembros, así como las condiciones relacionadas funcionalmente con ellos, cuando proceda.

La Unión se adhirió en virtud de la Decisión 86/238/CEE del Consejo (DO L 162 de 18.6.1986, p. 33).

Celebrado mediante la Decisión 2002/738/CE del Consejo (DO L 234 de 31.8.2002, p. 39).

⁽³⁾ Reglamento (CE) nº 601/2004 del Consejo, de 22 de marzo de 2004, por el que se establecen determinadas medidas de control aplicables a las actividades pesqueras en la zona de la Convención para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos y se derogan los Reglamentos (CEE) nº 3943/90, (CE) nº 66/98 y (CE) nº 1721/1999 (DO L 97 de 1.4.2004, p. 16). Celebrado mediante la Decisión 2006/539/CE del Consejo (DO L 224 de 16.8.2006, p. 22). La Unión se adhirió en virtud de la Decisión 95/399/CE del Consejo (DO L 236 de 5.10.1995, p. 24).

Celebrado mediante la Decisión 2008/780/CE del Consejo (DO L 268 de 9.10.2008, p. 27

La Unión se adhirió en virtud de la Decisión 2005/75/CE del Consejo (DO L 32 de 4.2.2005, p. 1).

2. Los buques pesqueros de la Unión quedan autorizados a efectuar capturas, dentro de los límites de los TAC fijados en el anexo I, en las aguas bajo la jurisdicción pesquera de las Islas Feroe, Groenlandia, Islandia y Noruega, así como en el caladero en torno a Jan Mayen, en las condiciones establecidas en el artículo 15 y en el anexo III del presente Reglamento, y en el Reglamento (CE) nº 1006/2008 del Consejo (¹) y sus disposiciones de aplicación.

Artículo 6

TAC que deben fijar los Estados miembros

- 1. Los TAC para determinadas poblaciones de peces serán fijados por el Estado miembro interesado. Las poblaciones en cuestión se indican en el anexo I.
- 2. Los TAC que vayan a ser fijados por un Estado miembro:
- a) serán coherentes con los principios y normas de la política pesquera común, en especial con el principio de explotación sostenible de la población; y
- b) permitirán que:
 - i) si se dispone de una evaluación analítica, la explotación de la población sea, con la mayor probabilidad posible, compatible con el rendimiento máximo sostenible de 2016 en adelante;
 - ii) si no se dispone de una evaluación analítica o esta fuera incompleta, la explotación de la población sea compatible con el criterio de precaución en la gestión de las pesquerías.
- 3. A más tardar el 15 de marzo de 2016, cada uno de los Estados miembros interesados presentará a la Comisión la información siguiente:
- a) los TAC adoptados;
- b) los datos recogidos y evaluados por el Estado miembro interesado sobre los cuales se basen los TAC adoptados;
- c) una justificación del modo en que los TAC adoptados se ajustan a lo dispuesto en el apartado 2.

Artículo 7

Condiciones de desembarque de las capturas normales y accesorias

- 1. Las capturas a las que no se aplique la obligación de desembarque establecida en el artículo 15 del Reglamento (UE) nº 1380/2013 se mantendrán a bordo o desembarcarán únicamente si:
- a) han sido efectuadas por buques que enarbolan el pabellón de un Estado miembro que dispone de una cuota y esa cuota no está agotada;
- b) consisten en un cupo de una cuota de la Unión que no se ha asignado en forma de cuotas entre los Estados miembros y esa cuota de la Unión no está agotada.
- 2. Las poblaciones de las especies no objetivo que se encuentren dentro de los límites biológicos de seguridad a que se refiere el artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013 se mencionan en el anexo I del presente Reglamento a efectos de la exención de la obligación de imputar sus capturas a las cuotas correspondientes prevista en dicho artículo.

Artículo 8

Limitaciones del esfuerzo pesquero

Para los períodos a que se refiere el artículo 1, apartado 2, letra b), se aplicarán las siguientes medidas del esfuerzo pesquero:

a) el anexo IIA, para la gestión de determinadas poblaciones de bacalao, lenguado y solla en el Kattegat, el Skagerrak, la parte de la división CIEM IIIa que no queda incluida en el Skagerrak y el Kattegat, la subzona CIEM IV y las divisiones CIEM VIa, VIIa y VIId, y las aguas de la Unión de las divisiones CIEM IIa y Vb;

⁽¹) Reglamento (CE) nº 1006/2008 del Consejo, de 29 de septiembre de 2008, relativo a la autorización de las actividades pesqueras de los buques pesqueros comunitarios fuera de las aguas comunitarias y al acceso de los buques de terceros países a las aguas comunitarias, por el que se modifican los Reglamentos (CEE) nº 2847/93 y (CE) nº 1627/94 y por el que se deroga el Reglamento (CE) nº 3317/94 (DO L 286 de 29.10.2008, p. 33).

- b) el anexo IIB, para la recuperación de la merluza y la cigala de las divisiones CIEM VIIIc y IXa, excepción hecha del golfo de Cádiz;
- c) el anexo IIC, para la gestión de la población de lenguado de la división CIEM VIIe.

Limitaciones de capturas y esfuerzo en las pesquerías de aguas profundas

- 1. Se aplicará para el fletán negro la obligación de disponer de un permiso de pesca en alta mar a tenor del artículo 3, apartado 1, del Reglamento (CE) nº 2347/2002 del Consejo (¹). La captura, mantenimiento a bordo, transbordo y desembarque de fletán negro estarán supeditados a las condiciones enunciadas en dicho artículo.
- 2. El presente apartado se aplicará solamente a las mareas en las que se hayan capturado más de 100 kilogramos de especies de aguas profundas distintas del pejerrey.

Los Estados miembros velarán por que, para 2016, los niveles de esfuerzo pesquero, medidos en kilovatios por día de ausencia de puerto, de los buques titulares de los permisos de pesca en alta mar mencionados en el artículo 3, apartado 1, del Reglamento (CE) nº 2347/2002, no excedan del 65 % del esfuerzo pesquero promedio anual ejercido en 2003 por los buques del Estado miembro de que se trate en mareas para las que disponían de permisos de pesca en alta mar o en las que se hubieran capturado especies de aguas profundas enumeradas en los anexos I y II de dicho Reglamento.

Artículo 10

Medidas aplicables a las pesquerías de lubina

- 1. Se prohíbe a los buques pesqueros de la Unión pescar lubina en las divisiones CIEM VIIb, VIIc, VIIj y VIIk, así como en las aguas de las divisiones CIEM VIIa y VIIg que estén situadas a más de 12 millas náuticas de distancia de las líneas de base que se hallen bajo la soberanía del Reino Unido. Se prohíbe a los buques pesqueros de la Unión mantener a bordo, trasladar, transbordar o desembarcar lubina capturada en esa zona.
- 2. Se prohíbe, del 1 de enero al 30 de junio de 2016, a los buques pesqueros de la Unión pescar lubina y mantener a bordo, trasladar, transbordar o desembarcar lubina capturada en las siguientes zonas:
- a) divisiones CIEM IVb, IVc, VIId, VIIe, VIIf y VIIh;
- b) aguas situadas a menos de 12 millas náuticas de distancia de las líneas de base que se hallen bajo la soberanía del Reino Unido en las divisiones CIEM VIIa y VIIg.

No obstante lo dispuesto en el párrafo primero, se aplicarán las siguientes medidas en las zonas mencionadas en él:

- a) los buques pesqueros de la Unión que utilicen redes de arrastre de fondo y redes de tiro (²) podrán mantener a bordo las capturas de lubina que no representen más del 1 % del peso de las capturas totales de organismos marinos a bordo;
- b) en enero de 2016 y desde el 1 de abril hasta el 30 de junio de 2016, los buques pesqueros de la Unión que utilicen anzuelos y líneas y redes de enmalle fijas (³) podrán pescar lubina y mantener a bordo, trasladar, transbordar o desembarcar lubina capturada en esa zona en cantidades no superiores a 1 300 kilogramos por buque y mes.
- 3. Se prohíbe, del 1 de julio al 31 de diciembre de 2016, pescar lubina, en cantidades superiores a 1 300 kilogramos por buque y mes, a los buques pesqueros de la Unión que utilicen anzuelos, líneas y redes de enmalle fijas y, en cantidades superiores a 1 000 kilogramos por buque y mes, a los que utilicen otros artes de pesca, en las siguientes zonas:
- a) divisiones CIEM IVb, IVc, VIId, VIIe, VIIf y VIIh;

⁽¹) Reglamento (CE) nº 2347/2002 del Consejo, de 16 de diciembre de 2002, por el que se establecen las modalidades específicas de acceso y otras condiciones aplicables a la pesca de poblaciones de aguas profundas (DO L 351 de 28.12.2002, p. 6).

⁽²⁾ Todos los tipos de redes de arrastre de fondo, incluidas las redes de tiro escocesas o danesas, OTB, OTT, PTB, TBB, SSC, SDN, SPR, SV, SB, SX, TBN, TBS y TB inclusive.

^(*) Todos los palángres y cañas, LHP, LHM, LLD, LL, LTL, LX y LLS inclusive, todas las redes de enmalle y almadrabas, GTR, GNS, FYK, FPN y FIX inclusive.

b) aguas situadas a menos de 12 millas náuticas de distancia de las líneas de base que se hallen bajo la soberanía del Reino Unido en las divisiones CIEM VIIa y VIIg.

Durante ese período, se prohíbe asimismo a los buques pesqueros de la Unión mantener a bordo, trasladar, transbordar o desembarcar cantidades de lubina superiores a las establecidas en el párrafo primero capturada en esas zonas.

4. Los límites de capturas fijados en los apartados 2 y 3 no serán transferibles de un mes a otro, ni entre buques. Los Estados miembros comunicarán a la Comisión las capturas de lubina por tipo de arte de pesca, a más tardar 20 días después del final de cada mes.

En el caso de buques pesqueros de la Unión que utilicen más de un arte de pesca en el mismo mes civil será de aplicación a cada arte de pesca el límite de capturas inferior establecido en el apartado 3.

- 5. Del 1 de enero al 30 de junio de 2016, en las pesquerías recreativas de las divisiones CIEM IVb, IVc, VIIa y de la VIId a la VIIh solo se permitirá una pesca de captura y liberación inmediata de la lubina, incluso desde de la costa. Durante ese periodo estará prohibido mantener a bordo, trasladar, transbordar o desembarcar lubina capturada en esa zona.
- 6. En las pesquerías recreativas, incluida la pesca desde la costa, no se podrá mantener más de un espécimen de lubina por persona y día durante los períodos siguientes y en los siguientes ámbitos:
- a) del 1 de julio al 31 de diciembre de 2016 en las divisiones CIEM IVb, IVc, VIIa y VIId a VIIh;
- b) del 1 de enero1 de enero al 31 de diciembre de 2016 en las divisiones CIEM VIIj y VIIk.

Artículo 11

Disposiciones especiales sobre las asignaciones de posibilidades de pesca

- 1. La asignación de las posibilidades de pesca a los Estados miembros que se establece en el presente Reglamento se efectuará sin perjuicio de:
- a) los intercambios efectuados en virtud del artículo 16, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013;
- b) las deducciones y reasignaciones efectuadas en virtud del artículo 37 del Reglamento (CE) nº 1224/2009;
- c) las reasignaciones efectuadas en virtud del artículo 10, apartado 4, del Reglamento (UE) nº 1006/2008;
- d) los desembarques adicionales autorizados con arreglo al artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96 y el artículo 15, apartado 9, del Reglamento (UE) nº 1380/2013;
- e) las cantidades retenidas de conformidad con lo establecido en el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96 y el artículo 15, apartado 9, del Reglamento (UE) nº 1380/2013;
- f) las deducciones efectuadas de conformidad con los artículos 105, 106 y 107 del Reglamento (CE) nº 1224/2009;
- g) las transferencias e intercambios de cuota de conformidad con el artículo 21 del presente Reglamento;
- h) las asignaciones adicionales de conformidad con el artículo 15 del presente Reglamento.
- 2. Las poblaciones sujetas a TAC cautelares o analíticos se indican en el anexo I del presente Reglamento a efectos de la gestión anual de los TAC y las cuotas previstas en el Reglamento (CE) nº 847/96.
- 3. Salvo que se especifique lo contrario en el anexo I del presente Reglamento, el artículo 3 del Reglamento (CE) n° 847/96 se aplicará a las poblaciones sujetas a TAC cautelares, mientras que el artículo 3, apartados 2 y 3, y el artículo 4 de dicho Reglamento se aplicarán a las poblaciones sujetas a TAC analíticos.
- 4. Si un Estado miembro utiliza la flexibilidad interanual establecida en el artículo 15, apartado 9, del Reglamento (UE) nº 1380/2013, los artículos 3 y 4 del Reglamento (CE) nº 847/96 no serán de aplicación.

Temporadas de veda

1. Estará prohibido capturar o mantener a bordo cualquiera de las siguientes especies en la zona de Porcupine Bank durante el período comprendido entre el 1 de mayo y el 31 de mayo de 2016: bacalao, gallos, rape, eglefino, merlán, merluza, cigala, solla, abadejo, carbonero, rayas, lenguado, brosmio, maruca azul, maruca y mielga.

A efectos del presente apartado, la zona de Porcupine Bank será la zona geográfica delimitada por las líneas loxodrómicas que unen sucesivamente las siguientes posiciones:

Punto	Latitud	Longitud
1	52° 27′ N	12° 19′ O
2	52° 40′ N	12° 30′ O
3	52° 47′ N	12° 39,600′ O
4	52° 47′ N	12° 56′ O
5	52° 13,5′ N	13° 53,830′ O
6	51° 22′ N	14° 24′ O
7	51° 22′ N	14° 03′ O
8	52° 10′ N	13° 25′ O
9	52° 32′ N	13° 07,500′ O
10	52° 43′ N	12° 55′ O
11	52° 43′ N	12° 43′ O
12	52° 38,800′ N	12° 37′ O
13	52° 27′ N	12° 23′ O
14	52° 27′ N	12° 19′ O

No obstante lo dispuesto en el párrafo primero, se permitirá, con arreglo al artículo 50, apartados 3, 4 y 5, del Reglamento (CE) nº 1224/2009, el tránsito por la zona de Porcupine Bank de buques que lleven a bordo las especies mencionadas en dicho párrafo.

2. Queda prohibida, del 1 de enero al 31 de marzo de 2016 y del 1 de agosto al 31 de diciembre de 2016, la pesca comercial de lanzón con redes de arrastre de fondo, redes de tiro o artes de arrastre similares con malla inferior a 16 mm en las divisiones CIEM IIa y IIIa y en la subzona CIEM IV.

La prohibición establecida en el párrafo primero se aplicará también a los buques de terceros países autorizados para pescar lanzón en aguas de la Unión de la subzona CIEM IV.

Artículo 13

Prohibiciones

- 1. Se prohíbe a los buques pesqueros de la Unión pescar, mantener a bordo, transbordar o desembarcar las siguientes especies:
- a) raya estrellada (*Amblyraja radiata*) en aguas de la Unión de las divisiones CIEM IIa, IIIa y VIId y de la subzona CIEM IV;
- b) tiburón blanco (Carcharodon carcharías) en todas las aguas;

- quelvacho negro (Centrophorus squamosus) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I y XIV;
- d) pailona (Centroscymnus coelolepis) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I y XIV;
- e) peregrino (Cetorhinus maximus) en todas las aguas;
- f) carocho (*Dalatias licha*) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I y XIV;
- g) tollo pajarito (*Deania calcea*) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I y XIV;
- h) conjunto de noriegas (Dipturus batis) (Dipturus cf. flossada y Dipturus cf. intermedia) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de las subzonas CIEM III, IV, VI, VII, VIII, IX y X;
- i) tollo lucero raspa (Etmopterus princeps) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I y XIV;
- j) tollo lucero liso (Etmopterus pusillus) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de la subzona IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I, V, VI, VII, VIII, XII y XIV;
- k) cazón (Galeorhinus galeus) cuando se pesque con palangreros en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y la subzona CIEM IV y en las aguas de la Unión e internacionales de las subzonas CIEM I, V, VI, VII, VIII, XII y XIV;
- l) marrajo sardinero (Lamna nasus) en todas las aguas;
- m) mantarraya de arrecife (Manta alfredi) en todas las aguas;
- n) manta gigante (Manta birostris) en todas las aguas;
- o) las siguientes especies de rayas Mobula en todas las aguas:
 - i) manta (Mobula mobular);
 - ii) diablito de Guinea (Mobula rochebrunei);
 - iii) manta de espina (Mobula japanica);
 - iv) manta chupasangre (Mobula thurstoni);
 - v) manta diablo pigmea (Mobula eregoodootenkee);
 - vi) diablo manta (Mobula munkiana);
 - vii) manta diablo chilena (Mobula tarapacana);
 - viii) manta diablo pigmea de aleta corta (Mobula kuhlii);
 - ix) manta del Golfo (Mobula hypostoma);
- p) las siguientes especies de pez sierra (Pristidae) en todas las aguas:
 - i) pez sierra de rostra estrecha (Anoxypristis cuspidate);
 - ii) pez sierra enano (Pristis clavata);
 - iii) pejepeine (Pristis pectinata);
 - iv) pez sierra común (Pristis pristis);
 - v) pez sierra verde (Pristis zijsron);
- q) raya común (Raja clavata) en aguas de la Unión de la división CIEM IIIa;

- r) raya noruega (*Raja* (*Dipturus*) *nidarosiensis*) en aguas de la Unión de las divisiones CIEM VIa, VIIb, VIIa, VIIb, VIIc, VIIe, VIIf, VIIg, VIIh y VIIk;
- s) raya mosaico (Raja undulata) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM VI y X;
- t) raya blanca (R*aja alba*) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM VI, VII, VIII, IX y X;
- u) guitarras (Rhinobatidae) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X y XII;
- v) pez ángel (Squatina squatina) en aguas de la Unión.
- 2. En caso de que las especies mencionadas en el apartado 1 se capturen de forma accidental, no se les ocasionarán daños. Todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente.

Transmisión de datos

Cuando, en aplicación de los artículos 33 y 34 del Reglamento (CE) nº 1224/2009, los Estados miembros remitan a la Comisión los datos relativos a los desembarques de las cantidades capturadas de las poblaciones, utilizarán los códigos de poblaciones establecidos en el anexo I del presente Reglamento.

CAPÍTULO II

Asignaciones adicionales a los buques que participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas

Artículo 15

Asignaciones adicionales

- 1. En el caso de determinadas poblaciones, los Estados miembros podrán conceder una asignación adicional a los buques que enarbolen su pabellón y participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas. Las poblaciones en cuestión se indican en el anexo I.
- 2. La asignación adicional a que se refiere el apartado 1 no excederá del límite global establecido en el anexo I, expresado en porcentaje de la cuota asignada a ese Estado miembro.

Artículo 16

Condiciones de asignaciones adicionales

- 1. La asignación adicional a que se refiere el artículo 15 cumplirá las condiciones siguientes:
- a) los Estados miembros garantizarán la existencia de una documentación detallada y precisa de todas las salidas al mar y de la capacidad y de los medios adecuados tales como observadores, dispositivos de televisión en circuito cerrado (CCTV) u otros medios. Al realizar esa labor, los Estados miembros deberán respetar los principios de eficiencia y proporcionalidad;
- b) la asignación adicional concedida a un buque concreto que participe en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas no superará ninguno de los límites siguientes:
 - i) el 75 % de los descartes de la población, de acuerdo con las estimaciones del Estado miembro considerado, efectuados por el tipo de buque al que pertenece el buque concreto que ha sido objeto de la asignación adicional;
 - ii) el 30 % de la asignación del buque concreto antes de participar en las pruebas;

- c) todas las capturas de la población objeto de la asignación adicional efectuadas por el buque, incluidos los ejemplares que no alcancen la talla mínima de desembarque tal como se establece en el anexo XII del Reglamento (CE) nº 850/98 del Consejo (¹), se deducirán de la asignación individual del buque, tal como resulte de toda asignación adicional concedida al amparo del artículo 15;
- d) una vez que la asignación individual para una población sujeta a la asignación adicional haya sido completamente utilizada por un buque, el buque en cuestión debe cesar toda actividad de pesca en la zona TAC considerada;
- e) en el caso de las poblaciones a las que pueda aplicarse el presente artículo, los Estados miembros podrán autorizar transferencias de la asignación individual, o de una parte de ella, de buques que no participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas a buques que participen en dichas pruebas, siempre que se pueda demostrar que no aumentan los descartes de los buques no participantes.
- 2. No obstante lo dispuesto en el apartado 1, letra b), inciso i), un Estado miembro podrá excepcionalmente conceder a un buque que enarbole su pabellón una asignación adicional correspondiente a más del 75 % de los descartes estimados de la población efectuados por el tipo de buque al que pertenezca el buque concreto que ha recibido la asignación adicional, siempre que:
- a) el índice de descartes de la población, tal como se ha estimado para el tipo de buque, sea inferior al 10 %;
- b) la inclusión de dicho tipo de buque sea importante para evaluar el potencial del medio de control empleado con arreglo al apartado 1, letra a);
- c) no se supere un límite global del 75 % de los descartes estimados efectuados por el conjunto de buques que participen en las pruebas.
- 3. Con carácter previo a la concesión de la asignación adicional a que se refiere el artículo 15, los Estados miembros presentarán a la Comisión la información siguiente:
- a) la lista de los buques que enarbolan su pabellón y participan en las pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas;
- b) las especificaciones del equipo de seguimiento remoto electrónico instalado a bordo de esos buques;
- c) la capacidad, el tipo y la especificación de los artes utilizados por dichos buques;
- d) los descartes estimados para cada tipo de buque que participa en las pruebas;
- e) la cantidad de capturas de la población sujeta al TAC de que se trate efectuada en 2015 por los buques que participan en las pruebas.

Tratamiento de datos personales

En la medida en que los registros de imágenes obtenidos de conformidad con el artículo 16, apartado 1, letra a), impliquen el procesamiento de datos personales a tenor de la Directiva 95/46/CE, se aplicará a su procesamiento dicha Directiva.

Artículo 18

Supresión de las asignaciones adicionales

Cuando un Estado miembro observe que un buque que participa en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas incumple las condiciones establecidas en el artículo 16, retirará inmediatamente la asignación adicional concedida al buque de que se trate y excluirá a dicho buque de la participación en esas pruebas durante el resto del año 2016.

⁽¹) Reglamento (CE) nº 850/98 del Consejo, de 30 de marzo de 1998, para la conservación de los recursos pesqueros a través de medidas técnicas de protección de los juveniles de organismos marinos (DO L 125 de 27.4.1998, p. 1).

Examen científico de las evaluaciones de los descartes

La Comisión podrá invitar a cualquier Estado miembro que aplique el presente capítulo a que remita una evaluación de los descartes efectuados por cada tipo de buque a un organismo científico consultivo para su examen, con el fin de supervisar el cumplimiento del requisito establecido en el artículo 16, apartado 1, letra b), inciso i). En ausencia de una evaluación que confirme tales descartes, el Estado miembro interesado adoptará las medidas apropiadas para garantizar el cumplimiento de dicho requisito e informará de ello a la Comisión.

CAPÍTULO III

Autorizaciones de pesca en aguas de terceros países

Artículo 20

Autorizaciones de pesca

- 1. En el anexo III se fija el número máximo de autorizaciones de pesca para los buques pesqueros de la Unión que faenen en aguas de un tercer país.
- 2. Si un Estado miembro realiza una transferencia de cuota a otro Estado miembro («intercambio») en las zonas de pesca indicadas en el anexo III del presente Reglamento sobre la base del artículo 16, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013, dicha transferencia incluirá la oportuna transferencia de autorizaciones de pesca y se notificará a la Comisión. No obstante, no podrá superarse el número total de autorizaciones de pesca para cada zona de pesca fijado en el anexo III del presente Reglamento.

CAPÍTULO IV

Posibilidades de pesca en aguas de organizaciones regionales de ordenación pesquera

Artículo 21

Transferencias e intercambios de cuota

- 1. Cuando, en virtud de las normas de una organización regional de ordenación pesquera («OROP»), se permitan transferencias o intercambios de cuota entre las Partes contratantes de la OROP, un Estado miembro («el Estado miembro interesado») podrá tratar la cuestión con una Parte contratante de la OROP y, en su caso, establecer las posibles líneas generales de la transferencia o intercambio de cuota que se prevea.
- 2. Previa notificación a la Comisión por el Estado miembro interesado, la Comisión podrá aprobar las líneas generales de la transferencia o intercambio de cuota que se prevea y que el Estado miembro haya negociado con la Parte contratante interesada de la OROP. A continuación, la Comisión notificará, sin demora indebida, a la Parte contratante interesada de la OROP el consentimiento en obligarse por esa transferencia o intercambio de cuota. La Comisión notificará a la secretaría de la OROP, de acuerdo con las normas de esa organización, la transferencia o intercambio de cuota que se haya acordado.
- 3. La Comisión comunicará a los Estados miembros la transferencia o intercambio de cuota que se haya acordado.
- 4. Las posibilidades de pesca recibidas de la Parte contratante interesada de la OROP o transferidas a dicha Parte contratante en virtud de esa transferencia o intercambio de cuota se considerarán cuotas añadidas a la asignación del Estado miembro de que se trate, o deducidas de la asignación de dicho Estado miembro, desde el momento en que surta efecto la transferencia o intercambio a tenor del acuerdo alcanzado con la Parte contratante interesada de la OROP o de acuerdo con las normas de la correspondiente OROP, en su caso. Esa asignación no modificará la clave de distribución existente a los efectos de asignación de posibilidades de pesca entre Estados miembros de conformidad con el principio de estabilidad relativa de las actividades pesqueras.

Zona del Convenio CICAA

Artículo 22

Limitaciones de la pesca y la capacidad de cría y engorde de atún rojo

- 1. El número de embarcaciones de cebo vivo y cacea de la Unión autorizadas a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm en el Atlántico oriental se limitará conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 1.
- 2. El número de buques de pesca costera artesanal de la Unión autorizados a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm en el Mediterráneo se limitará conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 2.
- 3. El número de buques pesqueros de la Unión que se dediquen a la captura de atún rojo en el mar Adriático con fines de cría, autorizados a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm, se limitará conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 3.
- 4. El número y la capacidad total en arqueo bruto de los buques pesqueros autorizados a capturar, mantener a bordo, transbordar, transportar o desembarcar atún rojo en el Atlántico oriental y el Mediterráneo se limitarán conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 4.
- 5. El número de almadrabas utilizadas en la pesquería de atún rojo del Atlántico oriental y el Mediterráneo se limitará conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 5.
- 6. La capacidad de cría y engorde de atún rojo y la cantidad máxima de atún rojo capturado en estado salvaje que podrá ingresar en las granjas del Atlántico oriental y el Mediterráneo se limitarán conforme a lo indicado en el anexo IV, punto 6.

Artículo 23

Pesca recreativa

Si procede, los Estados miembros asignarán una cuota específica para la pesca recreativa a partir de las cuotas que les hayan sido asignadas en el anexo ID.

Artículo 24

Tiburones

- 1. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburones de la especie zorro ojón (*Alopias superciliosus*) en cualquier pesquería.
- 2. Queda prohibido llevar a cabo una actividad de pesca dirigida a las especies de tiburón zorro del género Alopias.
- 3. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburón martillo de la familia *Sphyrnidae* (excepto los *Sphyrna tiburo*) en asociación con pesquerías en la zona del Convenio CICAA.
- 4. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburones oceánicos (Carcharhinus longimanus) capturados en cualquier pesquería.
- 5. Queda prohibido mantener a bordo tiburones jaquetones (Carcharhinus falciformis) capturados en cualquier pesquería.

Zona de la Convención CCRVMA

Artículo 25

Prohibiciones y limitaciones de captura

- 1. Queda prohibida la pesca dirigida a las especies indicadas en el anexo V, parte A, en las zonas y durante los períodos allí indicados.
- 2. Los TAC y los límites de las capturas accesorias en las pesquerías exploratorias establecidos en el anexo V, parte B, se aplicarán en las subzonas allí indicadas.

Artículo 26

Pesquerías exploratorias

- 1. Únicamente aquellos Estados miembros que sean miembros de la CCRVMA podrán participar en 2016 en pesquerías exploratorias con palangre de *Dissostichus* spp. en las subzonas 88.1 y 88.2 y en las divisiones 58.4.1, 58.4.2 y 58.4.3a de la FAO fuera de las zonas de jurisdicción nacional. Si uno de dichos Estados miembros tiene intención de participar en esas pesquerías, deberá comunicarlo a la Secretaría de la CCRVMA de conformidad con lo dispuesto en los artículos 7 y 7 bis del Reglamento (CE) nº 601/2004 y, en cualquier caso, el 1 de junio de 2016 a más tardar.
- 2. Por lo que respecta a las subzonas 88.1 y 88.2 y las divisiones 58.4.1, 58.4.2 y 58.4.3a de la FAO, los TAC y los límites de las capturas accesorias por subzona y división, así como su distribución entre Unidades de Investigación a Pequeña Escala (UIPE) dentro de cada una de ellas se fijarán con arreglo a la parte B del anexo V. Se suspenderá la pesca en una UIPE cuando las capturas notificadas alcancen el TAC fijado y se prohibirá la pesca en ella durante el resto de la campaña.
- 3. La pesca deberá realizarse en una zona geográfica y batimétrica lo más amplia posible, con objeto de obtener la información necesaria para determinar el potencial de pesca y evitar una concentración excesiva de las capturas y del esfuerzo pesquero. No obstante, quedará prohibida la pesca en las subzonas 88.1 y 88.2, así como en las divisiones 58.4.1, 58.4.2 y 58.4.3a de la FAO, a profundidades inferiores a 550 m.

Artículo 27

Pesca de krill antártico durante la campaña de pesca 2016/2017

- 1. Si un Estado miembro tiene el propósito de pescar krill (*Euphausia superba*) en la zona de la Convención CCRVMA durante la temporada de pesca de 2016/2017, deberá notificar dicha intención a la Comisión, a más tardar el 1 de mayo de 2016, empleando el formato establecido en el anexo V, parte C, del presente Reglamento. La Comisión, basándose en la información facilitada por los Estados miembros, transmitirá las notificaciones a la Secretaría de la CCRVMA, no más tarde del 30 de mayo de 2016.
- 2. La notificación a la que se refiere el apartado 1 del presente artículo incluirá la información contemplada en el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 601/2004 acerca de cada buque que vaya a ser autorizado por el Estado miembro para participar en la pesquería de krill antártico.
- 3. El Estado miembro que tenga el propósito de pescar krill antártico en la zona de la Convención CCRVMA únicamente deberá comunicar su intención de hacerlo en relación con los buques autorizados que enarbolen su pabellón en el momento de la notificación o que enarbolen el pabellón de otro miembro de la CCRVMA pero se prevea enarbolen el pabellón de dicho Estado miembro en el momento de la pesca.
- 4. Se permitirá a los Estados miembros autorizar la participación en la pesquería de krill antártico de un buque que no haya sido notificado a la Secretaría de la CCRVMA de conformidad con los apartados 1, 2 y 3 del presente artículo cuando un buque autorizado no pueda participar por motivos legítimos de carácter operativo o en casos de fuerza mayor. En tales circunstancias, los Estados miembros de que se trate informarán inmediatamente de ello a la Secretaría de la CCRVMA y a la Comisión y les facilitarán:
- a) los datos completos del buque o buques de sustitución, incluida la información contemplada en el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 601/2004 del Consejo;

- b) una relación completa de los motivos que justifiquen la sustitución, junto con las pruebas o referencias pertinentes.
- 5. Los Estados miembros no autorizarán a participar en las pesquerías de krill antártico a ningún buque que figure en alguna de las listas de buques que practican la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) de la CCRVMA.

Zona del Convenio CAOI

Artículo 28

Limitación de la capacidad de pesca de los buques que faenen en la zona del Convenio CAOI

- 1. En el anexo VI, punto 1, se establece el número máximo de buques pesqueros de la Unión que pueden capturar atún tropical en la zona del Convenio CAOI y su capacidad correspondiente en arqueo bruto.
- 2. En el anexo VI, punto 2, se establece el número máximo de buques pesqueros de la Unión que pueden capturar pez espada (Xiphias gladius) y atún blanco (Thunnus alalunga) en la zona del Convenio CAOI y su capacidad correspondiente en arqueo bruto.
- 3. Los Estados miembros podrán reasignar los buques asignados a una de las dos pesquerías mencionadas en los apartados 1 y 2 a la otra pesquería, siempre que puedan demostrar a la Comisión que ese cambio no comporta un incremento del esfuerzo pesquero ejercido sobre las poblaciones de que se trate.
- 4. Los Estados miembros se cerciorarán de que, cuando exista una propuesta de transferencia de capacidad a su flota, los buques que vayan a transferirse figuren en el registro de buques de la CAOI o en el registro de buques de otras organizaciones regionales de pesca del atún. Además, no podrá transferirse ningún buque que figure en la lista de buques que practican la pesca INDNR (buques INDNR) de cualquier OROP.
- 5. Los Estados miembros solo podrán aumentar su capacidad de pesca por encima de los niveles máximos a que se refieren los apartados 1 y 2 dentro de los límites establecidos en los planes de desarrollo presentados a la CAOI.

Artículo 29

Dispositivos de concentración de peces (DCP) de deriva

Los cerqueros de jareta no podrán desplegar al mismo tiempo más de 550 dispositivos de concentración de peces (DCP) de deriva.

Artículo 30

Tiburones

- 1. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburones zorro de todas las especies de la familia *Alopiidae* en cualquier pesquería.
- 2. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburones oceánicos (*Carcharhinus longimanus*) en cualquier pesquería, excepto en el caso de los buques de menos de 24 metros de eslora total que realicen únicamente operaciones de pesca dentro de la zona económica exclusiva (ZEE) del Estado miembro de su pabellón, y a condición de que las capturas se destinen exclusivamente al consumo local.
- 3. En caso de que las especies mencionadas en los apartados 1 y 2 se capturen de forma accidental, no se les ocasionarán daños. Todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente.

Zona del Convenio SPRFMO

Artículo 31

Pesquerías pelágicas

- 1. Los Estados miembros que hayan ejercido activamente actividades de pesca pelágica en la zona del Convenio SPRFMO en 2007, 2008 o 2009 limitarán en 2016 el nivel total de arqueo bruto de los buques que enarbolen su pabellón y pesquen poblaciones pelágicas al nivel total para la Unión de 78 600 t de arqueo bruto en dicha zona.
- 2. Únicamente los Estados miembros que hayan ejercido activamente actividades de pesca pelágica en la zona del Convenio SPRFMO en los años 2007, 2008 o 2009 podrán pescar poblaciones pelágicas en dicha zona con arreglo a los TAC fijados en el anexo IJ.
- 3. Las posibilidades de pesca fijadas en el anexo IJ solo podrán aprovecharse si los Estados miembros envían a la Comisión la lista de los buques que faenan activamente o intervienen en transbordos en la zona de la Convención de la SPRFMO, los registros de los sistemas de localización de buques (SLB), los informes mensuales de capturas y, de disponerse de ellas, las notificaciones de escala en los puertos, a más tardar el quinto día del mes siguiente, para que esta transmita esta información a la Secretaría de la SPRFMO.

Artículo 32

Pesquerías de fondo

- 1. Los Estados miembros limitarán en 2016 las capturas o el esfuerzo pesquero de fondo en la zona del Convenio SPRFMO a las partes de dicha zona donde se hayan practicado pesquerías de fondo entre el 1 de enero de 2002 y el 31 de diciembre de 2006 y a un nivel que no supere los niveles medios anuales de capturas o de parámetros de esfuerzo durante ese período. Podrán pescar a un nivel superior al del registro de capturas únicamente si la SPRFMO aprueba su plan de pesca en tal sentido.
- 2. Los Estados miembros sin un registro de capturas o de esfuerzo pesquero de fondo en la zona del Convenio SPRFMO durante el período comprendido entre el 1 de enero de 2002 y el 31 de diciembre de 2006 no podrán faenar, a menos que la SPRFMO apruebe su plan de pesca sin el registro.

Sección 5

Zona de la Convención CIAT

Artículo 33

Pesquerías exploratorias

- 1. Queda prohibida la pesca de rabil (Thunnus albacares), patudo (Thunnus obesus) y listado (Katsuwonus pelamis) desde cerqueros con jareta:
- a) entre el 29 de julio y el 28 de septiembre de 2016, o entre el 18 de noviembre de 2016 y el 18 de enero de 2017, en la zona delimitada por las siguientes coordenadas:
 - costas americanas del Pacífico,
 - longitud 150° O,
 - latitud 40° N,
 - latitud 40° S:
- b) entre el 29 de septiembre y el 29 de octubre de 2016, en la zona delimitada por las siguientes coordenadas:
 - longitud 96° O,
 - longitud 110° O,

- latitud 4° N,
- latitud 3° S.
- 2. Los Estados miembros interesados notificarán a la Comisión, antes del 1 de abril de 2016, el período de veda elegido de los mencionados en el apartado 1. Todos los cerqueros con jareta de dichos Estados miembros interrumpirán la pesca con redes de cerco con jareta en las zonas definidas en el apartado 1 durante el período seleccionado.
- 3. Los cerqueros con jareta que practiquen la pesca de atún en la zona de la Convención CIAT mantendrán a bordo y, a continuación, desembarcarán o transbordarán todos los rabiles, patudos y listados que hayan capturado.
- 4. El apartado 3 no será de aplicación en los casos siguientes:
- a) cuando el pescado no se considere apto para el consumo humano por motivos distintos del tamaño; o bien
- b) durante el último lance de una marea, cuando es posible que ya no quede en las bodegas espacio suficiente para acomodar todos los atunes que se capturen durante ese lance.

Prohibición de la pesca de tiburones de aguas profundas

- 1. Queda prohibido pescar tiburones oceánicos (*Carcharhinus longimanus*) en la zona de la Convención CIAT, y mantener a bordo, transbordar, almacenar, ofrecer a la venta, vender o desembarcar cualquier parte o canales enteras de tiburones oceánicos en dicha zona.
- 2. En caso de que las especies mencionadas en el apartado 1 se capturen de forma accidental, no se les ocasionarán daños. Todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente por los operadores del buque.
- 3. Los operadores del buque:
- a) registrarán el número de ejemplares liberados, indicando su situación (vivo o muerto);
- b) comunicarán la información especificada en la letra a) al Estado miembro del que sean nacionales; los Estados miembros comunicarán a la Comisión la información recogida durante el año anterior a más tardar el 31 de enero del año en que entre en vigor el presente Reglamento.

Artículo 35

Prohibición de la pesca de rajiformes

Se prohíbe a los buques pesqueros de la Unión pescar, mantener a bordo, transbordar, desembarcar, almacenar, ofrecer a la venta o vender cualquier parte o canales enteras de rajiformes (que incluyen mantas y rayas *Mobula*) en la zona de la Convención CIAT. Tan pronto como observen que han capturado rajiformes, los buques pesqueros de la Unión los liberarán rápidamente vivos y sin daño alguno, siempre que sea posible.

Sección 6

Zona del Convenio SEAFO

Artículo 36

Prohibición de la pesca de tiburones de aguas profundas

Queda prohibida la pesca dirigida a los siguientes tiburones de aguas profundas en la zona del Convenio SEAFO:

- pejegato fantasma (Apristurus manis),
- tollo lucero de Bigelow (Etmopterus bigelowi),

- melgacho colicorto (Etmopterus brachyurus),
- tollo lucero raspa (Etmopterus princeps),
- tollo lucero liso (Etmopterus pusillus),
- rayas (Rajidae),
- mielga de terciopelo (Scymnodon squamulosus),
- tiburones de aguas profundas del orden superior Selachimorpha,
- mielga o galludo (Squalus acanthias).

Zona de la Convención CPPOC

Artículo 37

Condiciones aplicables a las pesquerías de patudo, rabil, listado y atún blanco del sur del Pacífico

- 1. Los Estados miembros velarán por que el número de días de pesca asignados a los cerqueros con jareta que pesquen patudo (*Thunnus obesus*), rabil (*Thunnus albacares*) y listado (*Katsuwonus pelamis*) en la parte de la zona de la Convención CPPOC de alta mar y situada entre los paralelos 20° N y 20° S no exceda de 403 días.
- 2. Los buques pesqueros de la Unión no realizarán pesca dirigida al atún blanco del sur del Pacífico (*Thunnus alalunga*) en la zona de la Convención CPPOC al sur del paralelo 20° S.
- 3. Los Estados miembros garantizarán que las capturas de patudo (*Thunnus obesus*) realizadas por palangreros no excedan de 2 000 toneladas en 2016.

Artículo 38

Zona de veda para la pesca con dispositivos de concentración de peces

- 1. En la parte de la zona de la Convención CPPOC situada entre los paralelos 20° N y 20° S, las actividades pesqueras de los cerqueros con jareta que usen dispositivos de concentración de peces (DCP) quedarán prohibidas entre las 00.00 horas del 1 de julio de 2016 y las 24.00 horas del 31 de octubre de 2016. Durante ese tiempo, los cerqueros con jareta solo podrán realizar operaciones de pesca en esa parte de la zona de la Convención CPPOC si llevan a bordo un observador que controle que el buque, en ningún momento:
- a) cala o utiliza un dispositivo de concentración de peces o un dispositivo electrónico asociado;
- b) faena en bancos de peces en asociación con dispositivos de concentración de peces.
- 2. Todos los cerqueros con jareta que faenen en la parte de la zona de la Convención CPPOC a que se refiere el apartado 1 deberán mantener a bordo y desembarcar o transbordar todos los patudos, rabiles y listados que hayan capturado.
- 3. El apartado 2 no será de aplicación en los casos siguientes:
- a) en el último lance de cada marea, si en las bodegas ya no queda espacio suficiente para acomodar todos los peces;
- b) cuando el pescado no se considere apto para el consumo humano por motivos distintos del tamaño; o bien
- c) si se produce una avería grave en el equipo de congelación.

Artículo 39

Limitación del número de buques pesqueros de la Unión autorizados para pescar pez espada

En el anexo VII se establece el número máximo de buques pesqueros de la Unión autorizados a pescar pez espada (*Xiphias gladius*) en zonas al sur del paralelo 20° S de la zona de la Convención CPPOC.

Tiburones jaquetones y tiburones oceánicos

- 1. Queda prohibido mantener a bordo, transbordar, almacenar o desembarcar cualquier parte o canales enteras de las siguientes especies en la zona de la Convención CPPOC:
- a) tiburones jaquetones (Carcharhinus falciformis);
- b) tiburones oceánicos (Carcharhinus longimanus).
- 2. En caso de que las especies mencionadas en el apartado 1 se capturen de forma accidental, no se les ocasionarán daños. Todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente.

Artículo 41

Zona de solapamiento entre la CIAT y la CPPOC

- 1. Los buques inscritos únicamente en el registro de la CPPOC aplicarán las medidas establecidas en los artículos de la presente sección cuando faenen en la zona de solapamiento entre la CIAT y la CPPOC, tal como se define en el artículo 4, letra r).
- 2. Los buques inscritos tanto en el registro de la CPPOC como en el de la CIAT y los buques inscritos únicamente en el registro de la CIAT aplicarán las medidas establecidas en el artículo 33, apartado 1, letra a), y apartados 2 a 4, y en el artículo 34 cuando faenen en la zona de solapamiento entre la CIAT y la CPPOC, tal como se define en el artículo 4, letra r).

Sección 8

Mar de bering

Artículo 42

Prohibición de la pesca en las aguas de altura del mar de Bering

Queda prohibida la pesca de abadejo de Alaska (Theragra chalcogramma) en las aguas de altura del mar de Bering.

TÍTULO III

POSIBILIDADES DE PESCA PARA LOS BUQUES DE TERCEROS PAÍSES EN AGUAS DE LA UNIÓN

Artículo 43

TAC

Quedan autorizados a realizar capturas en aguas de la Unión, dentro de los TAC establecidos en el anexo I del presente Reglamento y en las condiciones fijadas en el presente Reglamento y en el capítulo III del Reglamento (CE) n° 1006/2008, los buques pesqueros que enarbolen pabellón de Noruega y los buques pesqueros matriculados en las Islas Feroe.

Artículo 44

Autorizaciones de pesca

En el anexo VIII se fija el número máximo de autorizaciones de pesca para los buques de terceros países que faenen en aguas de la Unión.

Artículo 45

Condiciones de desembarque de las capturas normales y accesorias

Las condiciones que se especifican en el artículo 7 se aplicarán a las capturas y a las capturas accesorias de los buques de terceros países que faenen al amparo de las autorizaciones mencionadas en el artículo 44.

Prohibiciones

- 1. Los buques de terceros países tendrán prohibido pescar, mantener a bordo, transbordar o desembarcar las siguientes especies cuando se hallen en aguas de la Unión:
- a) raya estrellada (*Amblyraja radiata*) en aguas de la Unión de las divisiones CIEM IIa, IIIa y VIId y de la subzona CIEM IV;
- b) las siguientes especies de pez sierra en aguas de la Unión:
 - pez sierra de rostra estrecha (Anoxypristis cuspidate),
 - pez sierra enano (Pristis clavata),
 - pejepeine (Pristis pectinata),
 - pez sierra común (Pristis pristis),
 - pez sierra verde (Pristis zijsron);
- c) peregrino (Cetorhinus maximus) y tiburón blanco (Carcharodon carcharias) en aguas de la Unión;
- d) conjunto de noriegas (Dipturus batis) (Dipturus cf. flossada y Dipturus cf. intermedia) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de las subzonas CIEM III, IV, VI, VII, VII, IX y X;
- e) cazón (*Galeorhinus galeus*) cuando se pesque con palangreros en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y en las subzonas CIEM I, IV, V, VI, VII, VIII, XII y XIV;
- f) tollo lucero liso (Etmopterus pusillus) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de las subzonas CIEM I, IV, V, VI, VII, VIII, XII y XIV;
- g) carocho (Dalatias licha), tollo pajarito (Deania calcea), quelvacho negro (Centrophorus squamosus), tollo lucero raspa (Etmopterus princeps) y pailona (Centroscymnus coelolepis) en aguas de la Unión de la división CIEM IIa y de las subzonas CIEM I, IV y XIV;
- h) marrajo sardinero (Lamna nasus) en aguas de la Unión;
- i) mantarraya de arrecife (Manta alfredi) en aguas de la Unión;
- j) manta gigante (Manta birostris) en aguas de la Unión;
- k) las siguientes especies de rayas Mobula en aguas de la Unión:
 - i) manta (Mobula mobular);
 - ii) diablito de Guinea (Mobula rochebrunei);
 - iii) manta de espina (Mobula japanica);
 - iv) manta chupasangre (Mobula thurstoni);
 - v) manta diablo pigmea (Mobula eregoodootenkee);
 - vi) diablo manta (Mobula munkiana);
 - vii) manta diablo chilena (Mobula tarapacana);
 - viii) manta diablo pigmea de aleta corta (Mobula kuhlii);
 - ix) manta del Golfo (Mobula hypostoma);
- l) raya común (Raja clavata) en aguas de la Unión de la división CIEM IIIa;
- m) raya noruega (Raja (Dipturus) nidarosiensis) en aguas de la Unión de las divisiones CIEM VIa, VIIb, VIIa, VIIb, VIIc, VIIe, VIIf, VIIg, VIIh, VIIk;
- n) raya mosaico (Raja undulata) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM VI, IX y X y raya blanca (Raja alba) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM VI, VIII, IX y X;

- ES
- o) guitarras (Rhinobatidae) en aguas de la Unión de las subzonas CIEM I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X y XII;
- p) pez ángel (Squatina squatina) en aguas de la Unión.
- 2. En caso de que las especies mencionadas en el apartado 1 se capturen de forma accidental, no se les ocasionarán daños. Todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente.

TÍTULO IV

POSIBILIDADES DE PESCA PARA 2015

Artículo 47

Modificación del Reglamento (UE) 2015/104

El cuadro de TAC para rayas en aguas de la Unión de la zona VIId que figura en el anexo IA del Reglamento (UE) 2015/104 se sustituye por el cuadro siguiente:

Especie:	Rayas Rajiformes	Zona:	Aguas de la Unión de VIId (SRX/07D.)	
Bélgica	79 (¹) (2) (3)		
Francia	663 (¹) (2) (3)		
Países Bajos	4 (1) (2) (3)		
Reino Unido	132 (¹) (2) (3)		
Unión	878 (¹) (2) (3)		
TAC	878 (3)		TAC cautelar	

⁽¹) Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/07D.), raya común (Raja clavata) (RJC/07D.), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/07D.), raya pintada (Raja montagui) (RJM/07D.), raya cimbreira (Raja microocellata) (RJE/*07D.) y raya mosaico (Raja undulata) (RJR/07D.) se notificarán por separado.

⁽³⁾ No se aplicará a la raya mosaico (*Raja undulata*). No se efectuará pesca dirigida a esta especie en las zonas cubiertas por este TAC. Cuando no estén sujetas a una obligación de desembarque, las capturas accesorias de raya mosaico en la zona cubierta por este TAC solo podrán ser desembarcadas enteras o evisceradas, siempre que no representen mas de 20 kg del peso vivo de las capturas totales conservadas a bordo por marea. Las capturas deberán permanecer dentro del límite de las cuotas que se indican en el cuadro siguiente. Las anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 12 y 44 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas. Las capturas accesorias de raya mosaico se notificarán por separado con el siguiente código: (RJU/07D.). Dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores de raya mosaico a las indicadas a continuación:

Especie:	Raya mosaico Raja undulata		Zona:	Aguas de la Unión de VIId (RJU/07D.).
Bélgica		1		
Francia		8		
Países Bajos		0		
Reino Unido)	2		
Unión		11		
TAC		11		TAC cautelar

Condición especial:

hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de la zonas VIIe con el siguiente código: (RJU/*67AKD). Esta condición especial se entiende sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 12 y 44 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

⁽²⁾ Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de las zonas VIa, VIb, VIIa-c y VIIe-k (SRX/*67AKD). Las capturas de raya santiaguesa (*Leucoraja naevus*) (RJN/*67AKD), raya común (*Raja clavata*) (RJC/*67AKD), raya boca de rosa (*Raja brachyura*) (RJH/*67AKD), raya pintada (*Raja montagui*) (RJM/*67AKD) y raya cimbreira (*Raja microocellata*) (RJE/*67AKD) se notificarán por separado. Esta condición especial no se aplica a la raya mosaico (*Raja undulata*).

TÍTULO V

DISPOSICIONES FINALES

Artículo 48

Procedimiento de comité

- 1. La Comisión estará asistida por el Comité de Pesca y Acuicultura creado por el Reglamento (UE) nº 1380/2013. Dicho Comité será un comité en el sentido del Reglamento (UE) nº 182/2011.
- 2. En los casos en los que se haga referencia al presente apartado, será de aplicación el artículo 5 del Reglamento (UE) n° 182/2011.

Artículo 49

Entrada en vigor

El presente Reglamento entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Diario Oficial de la Unión Europea.

El presente Reglamento será aplicable a partir del 1 de enero de 2016.

No obstante, el artículo 8 será aplicable a partir del 1 de febrero de 2016.

Las disposiciones sobre las posibilidades de pesca establecidas en los artículos 25, 26 y 27 y en los anexos IE y V en relación con la zona de la Convención CCRVMA serán de aplicación a partir de las fechas allí especificadas.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 22 de enero de 2016.

Por el Consejo El Presidente A.G. KOENDERS

LISTA DE ANEXOS

ANEXO I:	TAC aplicables a los buques pesqueros de la Unión en las zonas en que existen TAC, por especies y por
	zonas

ANEXO IA: Skagerrak, Kattegat, subzonas CIEM I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII y XIV, aguas de la Unión

del CPACO y aguas de la Guayana Francesa

ANEXO IB: Atlántico nordeste y Groenlandia — Subzonas CIEM I, II, V, XII y XIV y aguas de Groenlandia de la

zona NAFO 1

ANEXO IC: Atlántico noroeste — Zona del Convenio NAFO

ANEXO ID: Poblaciones altamente migratorias — Todas las zonas

ANEXO IE: Antártico — Zona de la Convención CCRVMA

ANEXO IF: Atlántico suroriental — Zona del Convenio SEAFO

Atún rojo del sur — Todas las zonas ANEXO IG:

ANEXO IH: Zona de la Convención CPPOC

ANEXO IJ: Zona del Convenio SPRFMO

ANEXO IIA: Esfuerzo pesquero de los buques en el contexto de la gestión de determinadas poblaciones de bacalao, solla y lenguado en las divisiones CIEM IIIa, VIa, VIIa y VIId, la subzona CIEM IV y las aguas de la Unión de

las divisiones CIEM IIa y Vb

ANEXO IIB: Esfuerzo pesquero de los buques en el contexto de la recuperación de determinadas poblaciones de mer-

luza del sur y cigala en las divisiones CIEM VIIIc y IXa, excluido el Golfo de Cádiz

ANEXO IIC: Esfuerzo pesquero de los buques en el contexto de la gestión de las poblaciones de lenguado en la Mancha

occidental, división CIEM VIIe

ANEXO IID: Zonas de gestión del lanzón en las divisiones CIEM IIa y IIIa y en la subzona CIEM IV

ANEXO III: Número máximo de autorizaciones de pesca para buques pesqueros de la Unión que faenen en aguas de

un tercer país

ANEXO IV: Zona del Convenio CICAA

ANEXO V: Zona de la Convención CCRVMA

ANEXO VI: Zona del Convenio CAOI

ANEXO VII: Zona de la Convención CPPOC

ANEXO VIII: Límites cuantitativos aplicables a las autorizaciones de pesca para buques de terceros países que faenen en

aguas de la Unión

ANEXO I

TAC APLICABLES A LOS BUQUES PESQUEROS DE LA UNIÓN EN LAS ZONAS EN QUE EXISTEN TAC, POR ESPECIES Y POR ZONAS

En los cuadros de los anexos IA, IB, IC, ID, IE, IF, IG y IJ se establecen los TAC y cuotas (en toneladas de peso vivo, salvo que se indique otra cosa) por poblaciones, así como las condiciones relacionadas funcionalmente con ellos, si procede.

Todas las posibilidades de pesca establecidas en el presente anexo estarán sujetas a las normas contenidas en el Reglamento (CE) n.º 1224/2009, y en particular en los artículos 33 y 34 de dicho Reglamento.

Las referencias a las zonas de pesca se entenderán hechas a zonas CIEM, salvo que se especifique otra cosa. Dentro de cada zona, las poblaciones de peces se indican en el orden alfabético de los nombres científicos de las especies. A los fines reglamentarios, únicamente los nombres científicos identifican las especies; los nombres comunes solo se ofrecen para facilitar la referencia.

A efectos del presente Reglamento, se incluye la siguiente tabla de correspondencias de los nombres científicos y los nombres comunes:

Nombre científico	Código alfa-3	Nombre común
Amblyraja radiata	RJR	Raya estrellada
Ammodytes spp.	SAN	Lanzones
Argentina silus	ARU	Pejerrey
Beryx spp.	ALF	Alfonsinos
Brosme brosme	USK	Brosmio
Caproidae	BOR	Ochavo
Centrophorus squamosus	GUQ	Quelvacho negro
Centroscymnus coelolepis	CYO	Pailona
Chaceon spp.	GER	Cangrejo de aguas profundas
Chaenocephalus aceratus	SSI	Pez hielo austral
Champsocephalus gunnari	ANI	Pez hielo común
Channichthys rhinoceratus	LIC	Pez hielo narigudo
Chionoecetes spp.	PCR	Cangrejo de las nieves
Clupea harengus	HER	Arenque
Coryphaenoides rupestris	RNG	Granadero de roca
Dalatias licha	SCK	Lija negra o carocho
Deania calcea	DCA	Tollo pajarito
Dicentrarchus labrax	BSS	Lubina
Dipturus batis (Dipturus cf. flossada y Dipturus cf. intermedia)	RJB	Conjunto de noriegas
Dissostichus eleginoides	TOP	Merluza negra
Dissostichus mawsoni	TOA	Merluza antártica
Dissostichus spp.	TOT	Merluzas australes
Engraulis encrasicolus	ANE	Anchoa
Etmopterus princeps	ETR	Tollo lucero raspa
Etmopterus pusillus	ETP	Tollo lucero liso
Euphausia superba	KRI	Krill antártico
Gadus morhua	COD	Bacalao
Galeorhinus galeus	GAG	Cazón
Glyptocephalus cynoglossus	WIT	Mendo



Gibinontothen gibberifions Fitipoglossosides platessoides FOR Reloj anaranjado Reloj anaranjado Reloj anaranjado Reloj anaranjado Reloj anaranjado Reloj anaranjado Laurona massis POR Matrajo sardinero Lepidonotothen spamiiforis Rilo Raya santiguesa Limanda firragina YEL Limanda firragina Limanda limanda Limanda limanda Limanda limanda Limanda limanda Limanda limanda Limanda limanda ANF Rape Macruurus spp. GRV Granaderus Madous villosus CAP Capelán Malous villosus Malous villosus Malous villosus Malous meriangus Melanogrammus aeglefinus Melanogrammus aeglefinus	Nombre científico	Código alfa-3	Nombre común
HAL Fletán Hoplostaus hippoglossus HAL Fordisculus atlanticus SQI Pota Illex illecebrosus SQI Pota Lepidomotothen squamifrons NOS Nototenia gris Lepidomotothen squamifrons Lepidomotot	Gobionotothen gibberifrons	NOG	Nototenia cabezota
Hepiostathus allanticus ORY Reloj anaranjado Illex illecebrosus SQI Pota Larman nasus POR Marrajo sardinero Lepidomotothen squamifforus NOS Nototenia gris Lepidomotothen squamifforus RIN Raya Santiguesa Leucoraja naewus RIN Raya santiguesa Limanda ferruginea YEL Limanda nórdica Limanda firmanda DAB Limanda Lophiidae Raye Granaderos Maccorus spp. GRV Granaderos Madaira nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Marlialia hyadesi SQS Calamar Marlialia hyadesi SQS Calamar Melamogrammus aeglefimus Merlangus merlangus WHG Merlan Merlangus merlangus WHG Merlan Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dipterygia BLI Maruca azul Molva dipterygia Molva dipterygia Molva dipterygia Molva dipterygis Molva dipterygis Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandomis spp. PEN Camarones - penaeus Penaeus spp. PEN Camarones - penaeus Peluronectes platessa PLE Solla Pleuronectes platessa PLE So	Hippoglossoides platessoides	PLA	Platija americana
illex illecebrosus Lamna rusus POR Marrajo sardinero Lepidorhombus spuamifroms NOS Nototenia gris Lepidorhombus spp. LEZ Gallos Lepidorhombus spp. LEZ Gallos Lepidorhombus spp. LEZ Gallos Leucuroija naevus RJN Raya santiguesa Limanda ferruginea Limanda ferruginea Limanda fimanda Lophidae ANF Rape Macrourus spp. Macrourus spp. Macrourus spp. Macrourus spp. Malbuta villosus CAP Granaderos Makaitra nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Martia birostris RMB Manta Martiala liyadesi SQS Calamar Melanogrammus agelginus Melanogrammus agelginus Melanogrammus agelginus Melanogrammus agelginus MHC Merlian Merluccius merluccius HKE Merluza Micromesistius poutussou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva molva LIN Maruca azul Molva dyberogia Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pundanis spp. Penacus spp. PEN Camarones -penacus Penacus spp. PEN Camarones -penacus Penacus spp. PEN Camarones -penacus Platichilys fleus PLE Solla Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Pecces planos Pellachius viens POL Abadejo Pollachius viens POL Carbonero Petta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. Pettodarinis NGR Rodaballo Pseudopentaceros spp. Pettodarinis RJH Raya boca de rosa Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja circularis RJI Raya común	Hippoglossus hippoglossus	HAL	Fletán
Lepidonotothen squamifrons RIN Raya santiguesa Limanda ferriginea Limanda ferriginea Limanda ferriginea Limanda ferriginea Limanda Lophiidae Lophiidae ANF Rape Macrourus spp. GRV Granaderos Madata nigricans BUM Aguja azul Mallotas villosus CAP Capelán Mantaa hivostris RMB Manta Manta hivostris RMB Manta Mantaa hivostris RMB Manta Martialia lyudesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus HAD Eglefino Merlangius merlangus WHG Merlangius merlangus WHG Merlangius merlangus WHG Merluza Microstomus kitt LEM Falsa limanda Mobu dypterygia BLI Moruca azul Mobu mohva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada PRA Gamba nórdica Pandalus bovadis PRA Gamba nórdica Pandalus bovadis PRA Gamba nórdica Penacus spp. PEN Camarones spenacus Penacus spp. PEL Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius pollachius POK Carbonero Pesta maxima TUR Rodaballo Pesudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pesudopentaceros spp. Pesudopentaceros spp. Raja alba Raja chavata Raja chavata	Hoplostethus atlanticus	ORY	Reloj anaranjado
Lepidorhombus spp. LEZ Gallos Leucorda haerus RJN Raya santiguesa Limanda ferruginea YEL Limanda nórdica Limanda ferruginea YEL Limanda Limanda limanda DAB Limanda Lophidae ANF Rape Macourus spp. GRV Granaderos Malaria nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Mallotus villosus CAP Capelán Malaria birostris RMB Manta Maria birostris RMB Manta Maria birostris RMB Manta Maria birostris HAD Eglefino Merlangus merlangus WHG Merlán Merlangus merlangus WHG Merlán Merlangus merlangus WHG Merlán Merlangus merlangus WHG Merlán Microstomus kitt LEM Falsa limanda Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dybrevgia<	Illex illecebrosus	SQI	Pota
Lejidorhombus spp. Lejidorhombus spp. Leucoraja naevus RJN Raya santiguesa Limanda ferruginea VFL Limanda nórdica Limanda limanda Lophiidae ANF Rape Macrourus spp. GRV Granaderos Makaira nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Manta birostris RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus Merlucius merlucius Merlucius merlucius Microstomus kitt LEM Falsa limanda Miova apprerysia BLI Maruca azul Molva notva Notva notva Notva notva Notva notva SQS Notothenia rassii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRAA Gamba nórdica Pandalus borealis PRAA Gamba nórdica Pandalus spp. Peneus spp. Pelurichtlys flesus PLE Platija europea Platichtlys flesus Pleuronecte platessa PLE Platija europea Pleuronecte platessa PLE Platija europea Pleuronecte platessa PLE Platija europea Pleuronecte platessa PLE Solla Pleuronectoformes PLX Peces planos Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaerichtlys georgianus Raja alba Raja clavata	Lamna nasus	POR	Marrajo sardinero
Limanda ferruginea Limanda ferruginea Limanda ferruginea Limanda limanda Lophiidae ANF Rape Macorurus spp. GRV Granaderos Makaira nigricans Makaira nigricans Mallotus villosus CAP Capelán Martialia hyadesi Merluagius merlangus Merluagius merluagus Merluagius merluagus Microstomus kitt Microstomus kitt Microstomus kitt Microstomus kitt Mobra dyberygia Mobra mobra Nephrops norvegicus Note henia rossii NoR NoR Nototenia jaspeada Pundalus borealis Paralomis spp. PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PEN Camarones «penaeus» Pleturonectis platessa Pleturonectes platessa Pleturonectiformes PELE Platija europea Pelatichthys flesus Pleturonectes platessa Pleturonectes pla	Lepidonotothen squamifrons	NOS	Nototenia gris
Limanda ferruginea YEL Limanda nórdica Limanda limanda DAB Limanda Lophiidae ANF Rape Macrourus spp. GRV Granaderos Makian nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Manta birostris RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefitus HAD Eglefino Merlucius merluccius HKE Merluza Micromesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dyterygta BLI Maruca Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paradonis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camba nórdica Penaeus spp. PEN Camba nórdica Peluconectes platesa PLE Platija europea Pleuronectiformes FLE Platija europea Pluctus virens POL Abadejo Pollachius virens POL Aba	Lepidorhombus spp.	LEZ	Gallos
Limanda Imanda DAB Limanda Lophiidae ANF Rape Macrourus spp. GRV Granaderos Makaira nigricans BUM Aguja azul Mallous villosus CAP Capelán Martialia vidaesi RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus HAD Eglefino Merlangius merlangus WHG Merlán Merlangius merlangus WHG Merlan Merlucais merlucius HKE Merluza Micromesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dypterygia BLI Maruca Molva amolva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototeenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paradomis spp. PAI Cangrejos Penacus spp. PEN Camarones -penacus Platichthys flesus FLE Platija europea Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Pecces planos Pellachius virens POK	Leucoraja naevus	RJN	Raya santiguesa
LophiidaeANFRapeMacrourus spp.GRVGranaderosMakaira nigricansBUMAguja azulMallotus villosusCAPCapelánManta birostrisRMBMantaMartialia hyadesiSQSCalamarMelanogrammus aeglefinusHADEglefinoMerlangius merlangusWHGMerlánMerlucius merlucciusHKEMerluzaMicromesistius poutassouWHBBacaladillaMicrostomus kittLEMFalsa limandaMolva dypterygiaBLIMaruca azulMolva dypterygiaBLIMarucaNotothenia rossiiNORNototenia jaspeadaPandalus borealisPRAGamba nórdicaPandalus borealisPRAGamba nórdicaParalomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones «penaeus»Platifathys flesusFLEPlatija europeaPleuronectiformesFLXPeces planosPelluronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius viensPOKCarboneroPestata maximaTURRodaballoPsetadorhaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya común	Limanda ferruginea	YEL	Limanda nórdica
Macrourus spp. GRV Granaderos Makaira nigricans BUM Aguja azul Mallotus villosus CAP Capelán Manta Martialia hyadesi Martialia hyadesi Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus Merlangius merlangus Merlangius merlangus Merlangius merlangus Merlangius merlangus Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dypterygia Mlu Maruca Nephrops norvegicus Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Pleturonectis platessa PLE Platija europea Pleturonectiformes FLX Peces planos Pollachius virens POL Abadejo Pollachius virens Pesta maxima Pseudopentaceros spp. Pesta maxima Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichtibys georgianus Raja alba chavura Raja circularis Raja clavata Rijl Raya falsa-vela Raja carcularis Raja alba Anata Raja alba	Limanda limanda	DAB	Limanda
Makaira nigricans Mallotus villosus CAP Capelán Manta birostris RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus MHAD Merlangius merlangus MHG Merlicius merluccius HKE Merluza Micromesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Moha dypterygia BLI Moha moba Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Paralomis spp. PAI Cangrejos PAI Cangrejos PAI Cangrejos PEN Paltichthys flesus Pleuronectes platessa Ple Peleuronectes platessa Pleleuronectiformes Pollachius pollachius Pollachius pollachius Peudopentaceros spp. EDW Botellon velero pelágico Pseudopentaceros spp. Peudolaenichthys georgianus Raja alba Raja circularis Raja Raya común	Lophiidae	ANF	Rape
Mallotus villosus CAP Capelán Manta birostris RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus HAD Eglefino Merlangius merlangus WHG Merlán Merluccius merluccius HKE Merluza Micromesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dypterygia BLI Maruca azul Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos PEN Camarnose «penaeus» Platichthys flesus Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes PLE Solla Pleuronectes platessa Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius pollachius Pollachius pollachius Polkachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja brachyura Raja Gavata Raja Gavata	Macrourus spp.	GRV	Granaderos
Manta birostris RMB Manta Martialia hyadesi SQS Calamar Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus WHG Merlan Merlucius merlucius Merlucius merlucius Micronesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dypterygia BLI Maruca azul Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Plutichthys flesus FLE Platija europea Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. Pseudochaenichthys georgiamus Raja alba Raja brachyura Raja circularis Raja clavata RJI Raya falsa-vela Raja clavata	Makaira nigricans	BUM	Aguja azul
Melanogrammus aeglefinus Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus WHG Merlucius merlucius Merlucius merlucius Micronesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dypterygia BLI Molva molva LIN Maruca azul Molva molva LIN Moronesistius poutassou NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platija europea Platija europea Pleuronectes platessa PLE Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. BEW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja alba Raja brachyura Raja circularis Raja clavata RJI Raya falsa-vela RJI Raya falsa-vela	Mallotus villosus	CAP	Capelán
Melanogrammus aeglefinus Merlangius merlangus WHG Merliccius merluccius Merluccius merluccius Micromesistius poutassou WHB Bacaladilla Microstomus kitt LEM Falsa limanda Molva dyterygia BLI Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus FLE Platija europea Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja cárcularis Raja cárcularis Raja carcularis Raja Raja carcularis Raja	Manta birostris	RMB	Manta
Merlangius merlangusWHGMerlanchMerluccius merlucciusHKEMerluzaMicromesistius poutassouWHBBacaladillaMicrostomus kittLEMFalsa limandaMolva dypterygiaBLIMaruca azulMolva molvaLINMarucaNephrops norvegicusNEPCigalaNotothenia rossiiNORNototenia jaspeadaPandalus borealisPRAGamba nórdicaParalomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones *penaeus*Platichthys flesusFLEPlatija europeaPleuronectes platessaPLESollaPleuronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius virensPOKCarboneroPsetta maximaTURRodaballoPseudopentaceros spp.EDWBotellón velero pelágicoPseudochaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya ablancaRaja brachyuraRJHRaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya común	Martialia hyadesi	SQS	Calamar
Merlucius merlucius Micromesistius poutassou Micromesistius poutassou Microstomus kitt LEM Falsa limanda Mobra dypterygia BLI Maruca azul Molva molva LIN Merluca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Plet Platija europea Pleuronectes platessa PLE Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Pecces planos Pollachius virens POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja brachyura Raja circularis Raja circularis Raja clavata RJC Raya común	Melanogrammus aeglefinus	HAD	Eglefino
Micromesistius poutassouWHBBacaladillaMicrostomus kittLEMFalsa limandaMolva dypterygiaBLIMaruca azulMolva molvaLINMarucaNephrops norvegicusNEPCigalaNotothenia rossiiNORNototenia jaspeadaPandalus borealisPRAGamba nórdicaParalomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones «penaeus»Platichthys flesusFLEPlatija europeaPleuronectes platessaPLESollaPleuronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius virensPOKCarboneroPsetta maximaTURRodaballoPseudopentaceros spp.EDWBotellón velero pelágicoPseudochaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya blancaRaja brachyuraRJHRaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya falsa-velaRaja clavataRJCRaya común	Merlangius merlangus	WHG	Merlán
Microstomus kitt Molva dypterygia BLI Maruca azul Molva molva LIN Maruca Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus FLE Platija europea Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius virens POK Carbonero Pestta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja circularis Raja circularis Raja circularis Raja clavata RISC Raya común	Merluccius merluccius	HKE	Merluza
Molva dypterygiaBLIMaruca azulMolva molvaLINMarucaNephrops norvegicusNEPCigalaNotothenia rossiiNORNototenia jaspeadaPandalus borealisPRAGamba nórdicaParalomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones «penaeus»Platichthys flesusFLEPlatija europeaPleuronectes platessaPLESollaPleuronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius virensPOKCarboneroPsetta maximaTURRodaballoPseudopentaceros spp.EDWBotellón velero pelágicoPseudochaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya blancaRaja brachyuraRJHRaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya falsa-velaRaja clavataRJCRaya común	Micromesistius poutassou	WHB	Bacaladilla
Molva molva Nephrops norvegicus NEP Cigala Notothenia rossii NOR Nototenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus PLE Pleuronectes platessa PLE Pleuronectes platessa PLE Pleuronectiformes PLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja brachyura Raja brachyura Raja circularis Raja circularis Raja clavata Riji Raya común	Microstomus kitt	LEM	Falsa limanda
Nephrops norvegicusNEPCigalaNotothenia rossiiNORNototenia jaspeadaPandalus borealisPRAGamba nórdicaParalomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones «penaeus»Platichthys flesusFLEPlatija europeaPleuronectes platessaPLESollaPleuronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius virensPOKCarboneroPsetta maximaTURRodaballoPseudopentaceros spp.EDWBotellón velero pelágicoPseudochaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya blancaRaja brachyuraRJHRaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya falsa-velaRaja clavataRJCRaya común	Molva dypterygia	BLI	Maruca azul
Notothenia rossii NOR Notothenia jaspeada Pandalus borealis PRA Gamba nórdica Paralomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus FLE Platija europea Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja Raya Raya blanca Raja circularis Raya falsa-vela Raja clavata RIJC Raya común	Molva molva	LIN	Maruca
Pandalus borealis Pandomis spp. PAI Cangrejos Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus Pleuronectes platessa Pleuronectes platessa PLE Platija europea Pleuronectiformes PLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja clavata RJC Raya común	Nephrops norvegicus	NEP	Cigala
Paralomis spp.PAICangrejosPenaeus spp.PENCamarones «penaeus»Platichthys flesusFLEPlatija europeaPleuronectes platessaPLESollaPleuronectiformesFLXPeces planosPollachius pollachiusPOLAbadejoPollachius virensPOKCarboneroPsetta maximaTURRodaballoPseudopentaceros spp.EDWBotellón velero pelágicoPseudochaenichthys georgianusSGIPez hielo de GeorgiaRaja albaRJARaya blancaRaja brachyuraRJHRaya boca de rosaRaja circularisRJIRaya falsa-velaRaja clavataRJCRaya común	Notothenia rossii	NOR	Nototenia jaspeada
Penaeus spp. PEN Camarones «penaeus» Platichthys flesus Pleuronectes platessa Pleuronectiformes Pleuronectiformes POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba Raja brachyura Raya blanca Raja circularis Raja circularis Raja clavata Raja clavata Raja cara Camarones «penaeus» Camarones «penaeus» Platija europea P	Pandalus borealis	PRA	Gamba nórdica
Platichthys flesus Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes PLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja circularis Raja clavata RJC Raya común	Paralomis spp.	PAI	Cangrejos
Pleuronectes platessa PLE Solla Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja circularis Raja clavata RJC Raya común	Penaeus spp.	PEN	Camarones «penaeus»
Pleuronectiformes FLX Peces planos Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus SGI Pez hielo de Georgia Raja alba Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja clavata RJI Raya falsa-vela Raya común	Platichthys flesus	FLE	Platija europea
Pollachius pollachius POL Abadejo Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus SGI Pez hielo de Georgia Raja alba Raja brachyura Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja clavata Raja clavata RJC Raya común	Pleuronectes platessa	PLE	Solla
Pollachius virens POK Carbonero Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus SGI Pez hielo de Georgia Raja alba Raja brachyura Raja brachyura Raja circularis Raja clavata Raja clavata Raya común	Pleuronectiformes	FLX	Peces planos
Psetta maxima TUR Rodaballo Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus SGI Pez hielo de Georgia Raja alba Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis Raja clavata RJC Raya común	Pollachius pollachius	POL	Abadejo
Pseudopentaceros spp. EDW Botellón velero pelágico Pseudochaenichthys georgianus SGI Pez hielo de Georgia Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja clavata RJC Raya común	Pollachius virens	POK	Carbonero
Pseudochaenichthys georgianus Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja clavata RJC Raya común	Psetta maxima	TUR	Rodaballo
Raja alba RJA Raya blanca Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja clavata RJC Raya común	Pseudopentaceros spp.	EDW	Botellón velero pelágico
Raja brachyura RJH Raya boca de rosa Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja clavata RJC Raya común	Pseudochaenichthys georgianus	SGI	Pez hielo de Georgia
Raja circularis RJI Raya falsa-vela Raja clavata RJC Raya común	Raja alba	RJA	Raya blanca
Raja clavata RJC Raya común	Raja brachyura	RJH	Raya boca de rosa
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Raja circularis	RJI	Raya falsa-vela
Raja fullonica RJF Raya cardadora	Raja clavata	RJC	Raya común
	Raja fullonica	RJF	Raya cardadora

Nombre científico	Código alfa-3	Nombre común
Raja (Dipturus) nidarosiensis	JAD	Raya noruega
Raja microocellata	RJE	Raya cimbreira
Raja montagui	RJM	Raya pintada
Raja undulata	RJU	Raya mosaico
Rajiformes	SRX	Rayas
Reinhardtius hippoglossoides	GHL	Fletán negro
Scomber scombrus	MAC	Caballa
Scophthalmus rhombus	BLL	Rémol
Sebastes spp.	RED	Gallineta nórdica
Solea solea	SOL	Lenguado común
Solea spp.	SOO	Lenguados
Sprattus sprattus	SPR	Espadín
Squalus acanthias	DGS	Mielga o galludo
Tetrapturus albidus	WHM	Aguja blanca
Thunnus maccoyii	SBF	Atún rojo del sur
Thunnus obesus	BET	Patudo
Thunnus thynnus	BFT	Atún rojo
Trachurus murphyi	CJM	Jurel chileno
Trachurus spp.	JAX	Jurel
Trisopterus esmarkii	NOP	Faneca noruega
Urophycis tenuis	HKW	Locha blanca
Xiphias gladius	SWO	Pez espada

La siguiente tabla comparativa de los nombres comunes y las denominaciones científicas se incluye con carácter meramente explicativo:

Abadejo	POL	Pollachius pollachius
Aguja azul	BUM	Makaira nigricans
Aguja blanca	WHM	Tetrapturus albidus
Alfonsinos	ALF	Beryx spp.
Anchoa	ANE	Engraulis encrasicolus
Arenque	HER	Clupea harengus
Atún rojo	BFT	Thunnus thynnus
Atún rojo del sur	SBF	Thunnus maccoyii
Bacaladilla	WHB	Micromesistius poutassou
Bacalao	COD	Gadus morhua
Botellón velero pelágico	EDW	Pseudopentaceros spp.
Brosmio	USK	Brosme brosme
Caballa	MAC	Scomber scombrus
Calamar	SQS	Martialia hyadesi

Camarones «penaeus»	PEN	Penaeus spp.
Cangrejo de aguas profundas	GER	Chaceon spp.
Cangrejo de las nieves	PCR	Chionoecetes spp.
Cangrejos	PAI	Paralomis spp.
Capelán	CAP	Mallotus villosus
Carbonero	POK	Pollachius virens
Cazón	GAG	Galeorhinus galeus
Cigala	NEP	Nephrops norvegicus
Conjunto de noriegas	RJB	Dipturus batis (Dipturus cf. flossada y Dipturus cf. intermedia)
Eglefino	HAD	Melanogrammus aeglefinus
Espadín	SPR	Sprattus sprattus
Falsa limanda	LEM	Microstomus kitt
Faneca noruega	NOP	Trisopterus esmarkii
Fletán	HAL	Hippoglossus hippoglossus
Fletán negro	GHL	Reinhardtius hippoglossoides
Gallineta nórdica	RED	Sebastes spp.
Gallos	LEZ	Lepidorhombus spp.
Gamba nórdica	PRA	Pandalus borealis
Granadero de roca	RNG	Coryphaenoides rupestris
Granaderos	GRV	Macrourus spp.
Jurel	JAX	Trachurus spp.
Jurel chileno	CJM	Trachurus murphyi
Krill antártico	KRI	Euphausia superba
Lanzones	SAN	Ammodytes spp.
Lenguado común	SOL	Solea solea
Lenguados	SOO	Solea spp.
Lija negra o carocho	SCK	Dalatias licha
Limanda	DAB	Limanda limanda
Limanda nórdica	YEL	Limanda ferruginea
Locha blanca	HKW	Urophycis tenuis
Lubina	BSS	Dicentrarcus labrax
Manta	RMB	Manta birostris
Marrajo sardinero	POR	Lamna nasus
Maruca	LIN	Molva molva
Maruca azul	BLI	Molva dypterygia
Mendo	WIT	Glyptocephalus cynoglossus
Merlán	WHG	Merlangius merlangus
Merluza	HKE	Merluccius merluccius
Merluza antártica	TOA	Dissostichus mawsoni
Merluza negra	TOP	Dissostichus eleginoides
Merluzas australes	TOT	Dissostichus spp.
Mielga o galludo	DGS	Squalus acanthias
		-

Nototenia cabezota	NOG	Gobionotothen gibberifrons
	NOS	Lepidonotothen squamifrons
Nototenia gris		
Nototenia jaspeada	NOR	Notothenia rossii
Ochavo	BOR	Caproidae
Pailona	CYO	Centroscymnus coelolepis
Patudo	BET	Thunnus obesus
Peces planos	FLX	Pleuronectiformes
Pejerrey	ARU	Argentina silus
Pez espada	SWO	Xiphias gladius
Pez hielo austral	SSI	Chaenocephalus aceratus
Pez hielo común	ANI	Champsocephalus gunnari
Pez hielo de Georgia	SGI	Pseudochaenichthys georgianus
Pez hielo narigudo	LIC	Channichthys rhinoceratus
Platija americana	PLA	Hippoglossoides platessoides
Platija europea	FLE	Platichthys flesus
Pota	SQI	Illex illecebrosus
Quelvacho negro	GUQ	Centrophorus squamosus
Rape	ANF	Lophiidae
Raya blanca	RJA	Raja alba
Raya boca de rosa	RJH	Raja brachyura
Raya cardadora	RJF	Raja fullonica
Raya cimbreira	RJE	Raja microocellata
Raya común	RJC	Raja clavata
Raya estrellada	RJR	Amblyraja radiata
Raya falsa-vela	RJI	Raja circularis
Raya mosaico	RJU	Raja undulata
Raya noruega	JAD	Raja (Dipturus) nidarosiensis
Raya pintada	RJM	Raja montagui
Raya santiguesa	RJN	Leucoraja naevus
Rayas	SRX	Rajiformes
Reloj anaranjado	ORY	Hoplostethus atlanticus
Rémol	BLL	Scophthalmus rhombus
Rodaballo	TUR	Psetta maxima
Solla	PLE	Pleuronectes platessa
Tollo lucero liso	ETP	Etmopterus pusillus
Tollo lucero raspa	ETR	Etmopterus princeps
Tollo pajarito	DCA	Deania calcea

ANEXO IA

SKAGERRAK, KATTEGAT, SUBZONAS CIEM I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII Y XIV, AGUAS DE LA UNIÓN DEL CPACO Y AGUAS DE LA GUAYANA FRANCESA

Especie:	Lanzón Ammodytes spp.	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (SAN/04-N.)
Dinamarca	0		
Reino Unido	0		
Unión	0		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Lanzón Ammodytes spp.		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa, IIIa y IV (¹)			
Dinamarca		0 (2)	·				
Reino Unido		0 (2)					
Alemania		0 (2)					
Suecia		0 (2)					
Unión		0					
TAC		0		TAC analítico			
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.			
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.			

⁽¹⁾ Excluidas las aguas situadas a menos de 6 millas náuticas de distancia de las líneas de base británicas en las islas Shetland, Fair Isle y Foula.

Condición especial:

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores a las que figuran a continuación en las siguientes zonas de gestión de lanzón, según se definen en el anexo IID:

Zona: Aguas de la Unión de las zonas de gestión del lanzón											
	1	2	3	4	5	6	7				
	(SAN/234_1)	(SAN/234_2)	(SAN/234_3)	(SAN/234_4)	(SAN/234_5)	(SAN/234_6)	(SAN/234_7)				
Dinamarca	0	0	0	0	0	0	0				
Reino Unido	0	0	0	0	0	0	0				
Alemania	0	0	0	0	0	0	0				
Suecia	0	0	0	0	0	0	0				
Unión	0	0	0	0	0	0	0				
Total	0	0	0	0	0	0	0				

⁽²) Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de limanda, merlán y caballa podrán imputarse hasta a un 2 % de la cuota (OT1/*2A3A4), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de lanzón corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de las especies consideradas conforme al artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.



Especie:	Pejerrey Argentina silus		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas I y II (ARU/1/2.)
Alemania		24		
Francia		8		
Países Bajos		19		
Reino Unido		39		
Unión		90		
TAC		90		TAC analítico
Especie:	Pejerrey Argentina silus		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas III y IV (ARU/34-C)
Dinamarca		911	<u> </u>	
Alemania		9		
Francia		7		
Irlanda		7		
Países Bajos		43		
Suecia		35		
Reino Unido		16		
Unión		1 028		
TAC		1 028		TAC analítico
Especie:	Pejerrey Argentina silus		Zona:	Aguas de la Unión e internacionales de las zonas V, VI y VII (ARU/567.)
Alemania		329		(1110)
Francia		7		
Irlanda		305		
Países Bajos		3 434		
Reino Unido		241		
Unión		4 316		
TAC		4 316		TAC analítico
Especie:	Brosmio		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las
	Brosme brosme			zonas I, II y XIV (USK/1214EI)
Alemania		6 (1)		
Francia		6 (1)		
Reino Unido		6 (1)		
Otros		3 (1)		
Unión		21 (1)		
TAC		21		TAC analítico

 $^(^1)$ Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Brosmio Brosme brosme		Zona:	IIIa; aguas de la Unión de las subdivisiones 22-32 (USK/3A/BCD)
Dinamarca		15		
Suecia		7		
Alemania		7		
Unión		29		
TAC		29		TAC analítico

Especie:	Brosmio Brosme brosme		Zona:	Aguas de la Unión de la zona IV (USK/04-C.)
Dinamarca		64		
Alemania		19		
Francia		44		
Suecia		6		
Reino Unido		96		
Otros		6 (1)		
Unión		235		
TAC		235		TAC analítico

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Brosmio Brosme brosme	Zona:	Aguas de la Unión e internacionales de las zonas V, VI y VII (USK/567EI.)
Alemania	13		
España	46		
Francia	548		
Irlanda	53		
Reino Unido	264		
Otros	13 (1)		
Unión	937		
Noruega	2 923 (2) (3) (4) (5)		
TAC	3 860		TAC analítico Se aplicará el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Maruca (LIN/*5B67-)

6 500

Brosmio (USK/*5B67-)

2 923

⁽²⁾ Esta cuota deberá capturarse en aguas de la Unión de las zonas IIa, IV, Vb, VI y VII (USK/*24X7C).

⁽³⁾ Condición especial: de las cuales se autorizarán, en cualquier momento, capturas accidentales de otras especies en una proporción del 25 % por buque en las zonas Vb, VI y VII. No obstante, se podrá rebasar ese porcentaje en las primeras 24 horas siguientes al comienzo de la pesca en un caladero específico. El total de capturas accidentales de otras especies en las zonas Vb, VI y VII no podrá exceder la siguiente cantidad en toneladas (OTH/*5B67-): 3 000

⁽⁴⁾ Încluida la maruca. Las siguientes cuotas para Noruega podrán pescarse solo con palangre en las zonas Vb, VI y VII:

⁽⁵⁾ Las cuotas de brosmio y maruca de Noruega podrán intercambiarse hasta la siguiente cantidad, en toneladas: 2 000

Especie:	Brosmio Brosme brosme	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (USK/04-N.)
Bélgica	0	"	
Dinamarca	165		
Alemania	1		
Francia	0		
Países Bajos	0		
Reino Unido	4		
Unión	170		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
Especie:	Alacha Caproidae	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas VI, VII y VIII (BOR/678-)
Dinamarca	10 463		
Irlanda	29 464		
Reino Unido	2 710		
Unión	42 637		
TAC	42 637		TAC cautelar
Especie:	Arenque (¹)	Zona:	IIIa
	Clupea harengus		(HER/03A.)
Dinamarca	24 178 (²)		
Alemania	339 (2)		
Suecia	22 154 (2)		
Unión	43 671 (²)		
Noruega	6 813		
Islas Feroe	600 (3)		
TAC	51 084		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

⁽¹) Capturas de arenque realizadas en pesquerías con redes de malla igual o superior a 32 mm.
(²) Condición especial: hasta un 50 % de esta cantidad podrá capturarse en aguas de la Unión de la zona IV (HER/*04-C.).

⁽³⁾ Podrá pescarse únicamente en el Skagerrak (HER/*03AN.).



Especie:	Arenque (¹) Clupea harengus	Zona:	Aguas de la Unión y aguas de Noruega de la zona IV al norte del paralelo 53° 30′ N (HER/4AB.)
Dinamarca	91 628		
Alemania	55 471		
Francia	24 669		
Países Bajos	63 556		
Suecia	5 273		
Reino Unido	70 348		
Unión	310 945		
Noruega	150 290 (²)		
TAC	518 242		TAC analítico
			Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

⁽¹) Capturas de arenque realizadas en pesquerías con redes de malla igual o superior a 32 mm. Los Estados miembros deberán notificar por separado sus capturas de arenque en las zonas IVa (HER/04A.) y IVb (HER/04B.).

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (HER/*04N-) (¹)

Unión 50 000

⁽¹) Capturas de arenque realizadas en pesquerías con redes de malla igual o superior a 32 mm. Los Estados miembros deberán notificar por separado sus capturas de arenque en las zonas IVa (HER/*4AN.) y IVb (HER/*4BN.).

Especie:	Arenque (¹) Clupea harengus	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (HER/04-N.)
Suecia	1 184 (1)	,	
Unión	1 184		
TAC	518 242		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Las capturas accesorias de bacalao, eglefino, abadejo, merlán y carbonero se deducirán de las cuotas de estas especies.

⁽²⁾ Las capturas realizadas dentro de esta cuota deberán deducirse del cupo de Noruega del TAC. Dentro de los límites de esta cuota, en aguas de la Unión de las zonas IVa y IVb (HER/*4AB-C) no podrán capturarse cantidades superiores a la abajo indicada: 50 000



Especie:	Arenque (¹) Clupea harengus	Zona:	IIIa (HER/03A-BC)
Dinamarca	5 692		
Alemania	51		
Suecia	916		
Unión	6 659		
TAC	6 659		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96. Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

(1) Exclusivamente para capturas de arenque realizadas como captura accesoria en pesquerías con redes de malla inferior a 32 mm.

Especie:	Arenque (¹) Clupea harengus	Zona:	IV, VIId y aguas de la Unión de la zona IIa (HER/2A47DX)
Bélgica	65	·	
Dinamarca	12 601		
Alemania	65		
Francia	65		
Países Bajos	65		
Suecia	62		
Reino Unido	239		
Unión	13 162		
Islas Feroe	220		
TAC	13 382		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas de arenque realizadas como captura accesoria en pesquerías con redes de malla inferior a 32 mm.



Especie:	Arenque (¹) Clupea harengus	Zona:	IVc, VIId (²) (HER/4CXB7D)
Bélgica	9 567 (3)		
Dinamarca	1 359 (3)		
Alemania	823 (3)		
Francia	14 224 (3)		
Países Bajos	25 488 (3)		
Reino Unido	5 546 (³)		
Unión	57 007		
TAC	518 242		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas de arenque realizadas en pesquerías con redes de malla igual o superior a 32 mm.

Condición especial: hasta el 50 % de esta cuota podrá capturarse en la zona IVb (HER/*04B.).

Especie:	Arenque Clupea harengus		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas Vb, Vlb y VlaN ($^{\rm l}$) (HER/5B6ANB)
Alemania		0 (2)		
Francia		0 (2)		
Irlanda		0 (2)		
Países Bajos		0 (2)		
Reino Unido		0 (2)		
Unión		0 (2)		
TAC		0		TAC analítico

⁽¹⁾ Se trata de la población de arenque de la zona CIEM VIa al este del meridiano de longitud 7° O y al norte del paralelo de

⁽²) Excepto la población de Blackwater: se trata de la población de arenque de la región marítima situada en el estuario del Támesis en el interior de una zona delimitada por una línea loxodrómica trazada desde Landguard Point (51° 56′ N, 1° 19,1′ E) hasta el paralelo 51° 33′ N y de ahí hacia el oeste hasta su intersección con la costa del Reino Unido.

latitud 55° N, o al oeste del meridiano de longitud 7° O y al norte del paralelo de latitud 56° N, con la excepción del Clyde. Se prohíbe la pesca dirigida de arenque en la parte de las zonas CIEM sujetas a este TAC que está comprendida entre los paralelos 56° N y 57° 30′ N, a excepción de un cinturón de seis millas náuticas medido a partir de la línea de base del mar territorial del Reino Unido.



Especie:	Arenque Clupea harengus		Zona:	VIaS (¹), VIIb, VIIc (HER/6AS7BC)
Irlanda		0		
Países Bajos		0		
Unión		0		
TAC		0		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Se trata de la población de arenque de la zona VIa, al sur del paralelo 56° 00′ N y al oeste del meridiano 07° 00′ O.

Especie:	Arenque Clupea harengus		Zona:	VI Clyde (¹) (HER/06ACL.)
Reino Unido		Por fijar (²)		
Unión		Por fijar (3)		
TAC		Por fijar (³)		TAC cautelar

- (¹) Población del Clyde: población de arenque de la región marítima situada al nordeste de una línea trazada entre:
 - Mull of Kintyre (55° 17,9′ N, 05° 47,8′ O);
 - un punto en la posición (55° 04′ N, 05° 23′ O); y
 - Corsewall Point (55° 00,5′ N, 05° 09,4′ O).
- (2) Será aplicable el artículo 6 del presente Reglamento.
- (3) Se fijará en la misma cantidad que se determine de acuerdo con la nota 2.

Especie:	Arenque Clupea harengus		Zona:	VIIa (¹) (HER/07A/MM)
Irlanda		1 191		
Reino Unido		3 384		
Unión		4 575		
TAC		4 575		TAC analítico
				Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

- (1) Esta zona se reduce con la zona delimitada:
 - al norte por el paralelo 52° 30' N,
 - al sur por el paralelo 52° 00' N,
 - al oeste por la costa de Irlanda,
 - al este por la costa del Reino Unido.



Especie:	Arenque Clupea harengus		Zona:	VIIe y VIIf (HER/7EF.)
Francia		465		
Reino Unido		465		
Unión		930		
TAC		930		TAC cautelar

Especie:	Arenque Clupea harengus	Zona:	VIIg (¹), VIIh (¹), VIIj (¹) y VIIk (¹) (HER/7G-K.)
Alemania	172		
Francia	953		
Irlanda	13 345		
Países Bajos	953		
Reino Unido	19		
Unión	15 442		
TAC	15 442		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.

⁽¹⁾ Esta zona se amplía con la zona delimitada:

- al norte por el paralelo 52° 30′ N,

- al sur por el paralelo 52° 00′ N,
 al oeste por la costa de Irlanda,
 al este por la costa del Reino Unido.

Especie:	Anchoas Engraulis encrasicolus	Zona:	VIII (ANE/08.)
España	22 500		
Francia	2 500		
Unión	25 000		
TAC	25 000		TAC analítico

Especie:	Anchoas Engraulis encrasicolus	Zona:	IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (ANE/9/3411)
España	5 080		
Portugal	5 542		
Unión	10 622		
TAC	10 622		TAC cautelar



Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	Skagerrak (COD/03AN.)
Bélgica	12 (1)	·	
Dinamarca	3 846 (1)		
Alemania	96 (1)		
Países Bajos	24 (¹)		
Suecia	673 (¹)		
Unión	4 651		
TAC	4 807		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Además de esta cuota, cualquier Estado miembro podrá conceder a buques que enarbolen su pabellón y participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas asignaciones adicionales dentro del límite global de un 12 % de la cuota asignada a ese Estado miembro, de conformidad con el título II, capítulo II, del presente Reglamento.

Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	Kattegat (COD/03AS.)	
Dinamarca		228 (1)	'		
Alemania		5 (¹)			
Suecia		137 (1)			
Unión		370 (1)			
TAC		370 (1)		TAC cautelar	

⁽¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	IV; aguas de la Unión de la zona IIa; la parte de la zona IIIa no incluida en el Skagerrak y el Kattegat (COD/2A3AX4)
Bélgica	994 (1)	,	
Dinamarca	5 713 (¹)		
Alemania	3 622 (1)		
Francia	1 228 (1)		
Países Bajos	3 228 (1)		
Suecia	38 (1)		
Reino Unido	13 107 (¹)		
Unión	27 930		
Noruega	5 721 (²)		
TAC	33 651		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Además de esta cuota, cualquier Estado miembro podrá conceder a buques que enarbolen su pabellón y participen en pruebas sobre pesquerías plenamente documentadas asignaciones adicionales dentro del límite global de un 12 % de la cuota asignada a ese Estado miembro, de conformidad con el título II, capítulo II, del presente Reglamento.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

	Aguas de Noruega de la zona IV (COD/*04N-)
Unión	24 276

Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (COD/04-N.)
Suecia	382 (1)	·	
Unión	382		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Las capturas accesorias de eglefino, abadejo y merlán y carbonero deberán deducirse de la cuota de estas especies.

⁽²⁾ Podrá capturarse en aguas de la Unión. Las capturas realizadas dentro de esta cuota deben deducirse del cupo de Noruega del TAC.



Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	VIb; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb al oeste del meridiano 12° 00′ O y de las zonas XII y XIV (COD/5W6-14)
Bélgica		0		
Alemania		1		
Francia		12		
Irlanda		16		
Reino Unido		45		
Unión		74		
TAC		74		TAC cautelar

Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	VIa; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb al este del meridiano 12° 00′ O (COD/5BE6A)
Bélgica		0		
Alemania		0		
Francia		0		
Irlanda		0		
Reino Unido		0		
Unión		0		
TAC		0 (1)		TAC analítico

⁽¹) Podrán desembarcarse las capturas accesorias de bacalao en la zona cubierta por este TAC siempre que no representen más del 1,5 % del peso vivo de las capturas totales mantenidas a bordo por marea. Esta disposición no se aplicará a las capturas sujetas a la obligación de desembarque.

Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	VIIa (COD/07A.)	
Bélgica	2			
Francia	5			
Irlanda	97			
Países Bajos	0			
Reino Unido	42			
Unión	146			
TAC	146		TAC analítico	



			1	
Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	VIIb, VIIc, VIIe-k, VIII, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (COD/7XAD34)
Bélgica		193		
Francia		3 166		
Irlanda		864		
Países Bajos		1		
Reino Unido		341		
Unión		4 565		
TAC		4 565		TAC analítico
				Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.
Egyptia	Bacalao		Zona:	VIId
Especie:	Gadus morhua		Zona:	(COD/07D.)
Bélgica		84		
Francia		1 647		
Países Bajos		49		
Reino Unido		181		
Unión		1 961		
TAC		1 961		TAC analítico
Especie:	Rayas		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV
	Lepidorhombus spp.			(LEZ/2AC4-C)
Bélgica		8		
Dinamarca		7		
Alemania		7		
Francia		43		
Países Bajos		34		
Reino Unido		2 540		
Unión		2 639		
TAC		2 639		TAC analítico
Especie:	Rayas		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de la
	Lepidorhombus spp.			zona Vb; zona VI; aguas internacionales de las zonas XII y XIV. (LEZ/56-14)
España		592		
Francia		2 312		
Irlanda		675		
Reino Unido		1 635		
Unión		5 214		
TAC		5 214		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.



Especie:	Rayas Lepidorhombus spp.	Zona:	VII (LEZ/07.)
Bélgica	493 (¹)		
España	5 476 (²)		
Francia	6 647 (²)		
Irlanda	3 021 (¹)		
Reino Unido	2 617 (¹)		
Unión	18 254		
TAC	18 254		TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del pre- sente Reglamento.

⁽¹⁾ Hasta el 5 % de esta cuota podrá capturarse en las zonas VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (LEZ/*8ABDE) para las capturas accesorias en la pesca directa de lenguado.
(2) Hasta el 5 % de esta cuota podrá capturarse en las zonas VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (LEZ/*8ABDE).

Especie:	Rayas Lepidorhombus spp.	Zona:	VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (LEZ/8ABDE.)	
España	997			
Francia	805			
Unión	1 802			
TAC	1 802		TAC analítico	

Especie:	Rayas Lepidorhombus spp.	Zona:	VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (LEZ/8C3411)
España	1 258	·	
Francia	63		
Portugal	42		
Unión	1 363		
TAC	1 363		TAC analítico

Especie:	Limanda y platija europea Limanda limanda y Platichthys flesus	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (DAB/2AC4-C) para la limanda; (FLE/2AC4-C) para la platija europea
Bélgica	503		
Dinamarca	1 888		
Alemania	2 832		
Francia	196		
Países Bajos	11 421		
Suecia	6		
Reino Unido	1 588		
Unión	18 434		
TAC	18 434		TAC cautelar



Especie:	Rape Lophiidae	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (ANF/2AC4-C)
Bélgica	398	(1)	
Dinamarca	878	(1)	
Alemania	429	(1)	
Francia	82	(1)	
Países Bajos	301	(1)	
Suecia	10	(1)	
Reino Unido	9 169	(1)	
Unión	11 267	(1)	
TAC	11 267		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: hasta un 10 % de esta cuota podrá capturarse en: zona VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (ANF/*56-14).

Especie:	Rape Lophiidae	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (ANF/04-N.)
Bélgica	45		
Dinamarca	1 152		
Alemania	18		
Países Bajos	16		
Reino Unido	269		
Unión	1 500		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Rape Lophiidae		Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (ANF/56-14)
Bélgica		229		
Alemania		262		
España		245		
Francia		2 818		
Irlanda		638		
Países Bajos		221		
Reino Unido		1 962		
Unión		6 375		
TAC		6 375		TAC cautelar



Especie:	Rape Lophiidae	Zona:	VII (ANF/07.)
Bélgica	3 097 (1)	·	
Alemania	345 (1)		
España	1 231 (1)		
Francia	19 875 (1)		
Irlanda	2 540 (1)		
Países Bajos	401 (¹)		
Reino Unido	6 027 (1)		
Unión	33 516 (¹)		
TAC	33 516 (¹)		TAC analítico
			Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

(¹) Condición especial: hasta un 10 % de esta cuota podrá capturarse en las zonas VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (ANF/*8ABDE).

Especie:	Rape Lophiidae		Zona:	VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (ANF/8ABDE.)	
España		1 368	·		
Francia		7 612			
Unión		8 980			
TAC		8 980		TAC analítico	

Especie:	Rape Lophiidae	Zona:	VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (ANF/8C3411)
España	2 141		
Francia	2		
Portugal	426		
Unión	2 569		
TAC	2 569		TAC analítico

Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	IIIa, aguas de la Unión de las subdivisiones 22-32 (HAD/3A/BCD)
Bélgica	19		
Dinamarca	3 163		
Alemania	201		
Países Bajos	4		
Suecia	374		
Unión	3 761		
TAC	3 926		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.



Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	IV; aguas de la Unión de la zona IIa (HAD/2AC4.)
Bélgica	354		
Dinamarca	2 434		
Alemania	1 549		
Francia	2 699		
Países Bajos	266		
Suecia	245		
Reino Unido	40 141		
Unión	47 688		
Noruega	14 245		
TAC	61 933		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las zonas que figuran a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Aguas de Noruega de la zona IV (HAD/*04N-)

Unión	35 473
Ollioli	JJ T /J

Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (HAD/04-N.)
Suecia	707 (¹)		
Unión	707		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Las capturas accesorias de bacalao, abadejo, merlán y carbonero deberán deducirse de las cuotas de estas especies.

Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas VIb, XII y XIV (HAD/6B1214)
Bélgica	7		
Alemania	24		
Francia	332		
Irlanda	353		
Reino Unido	2 509		
Unión	3 225		
TAC	3 225		TAC analítico



Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas Vb y Vla (HAD/5BC6A.)
Bélgica	11	,	
Alemania	13		
Francia	549		
Irlanda	1 008		
Reino Unido	4 881		
Unión	6 462		
TAC	6 462		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.
Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Zonas VIIb-k, VIII, IX y X aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (HAD/7X7A34)
Bélgica	81		
Francia	4 838		
Irlanda	1 613		
Reino Unido	726		
Unión	7 258		
TAC	7 258		TAC analítico
			Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.
Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	VIIa (HAD/07A.)
Bélgica	26	<u> </u>	
Francia	120		
Irlanda	716		
Reino Unido	792		
Unión	1 654		
TAC	1 654		TAC analítico
Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	IIIa (WHG/03A.)
Dinamarca	929		
Países Bajos	3		
Suecia	99		
Unión	1 031		
TAC	1 050		TAC cautelar



Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	IV; aguas de la Unión de la zona IIa (WHG/2AC4.)
Bélgica	270	<u> </u>	
Dinamarca	1 167		
Alemania	304		
Francia	1 754		
Países Bajos	675		
Suecia	2		
Reino Unido	8 438		
Unión	12 610		
Noruega	1 068 (1)		
TAC	13 678		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Podrá capturarse en aguas de la Unión. Las capturas realizadas dentro de esta cuota deben deducirse del cupo de Noruega del TAC.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las zonas que figuran a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Aguas de Noruega de la zona IV (WHG/*04N-)

Especie:	Merlán		Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas i
Unión		8 543		

Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (WHG/56/-14)
Alemania	1		
Francia	26		
Irlanda	64		
Reino Unido	122		
Unión	213		
TAC	213		TAC analítico

Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	VIIa (WHG/07 A.)
Bélgica	0		
Francia	3		
Irlanda	46		
Países Bajos	0		
Reino Unido	31		
Unión	80		
TAC	80		TAC analítico



Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	VIIb, VIIc, VIId, VIIe, VIIf, VIIg, VIIh, VIIj y VIIk (WHG/7X7A-C)
Bélgica	222	·	
Francia	13 668		
Irlanda	6 333		
Países Bajos	111		
Reino Unido	2 444		
Unión	22 778		
TAC	22 778		TAC analítico
			Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.
			Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

Especie:	Merlán Merlangius merlangus	Zona:	VIII (WHG/08.)	
España	1 016			
Francia	1 524			
Unión	2 540			
TAC	2 540		TAC cautelar	

Especie:	Merlán y abadejo Merlangius merlangus y Pollachius pollachius	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (WHG/04-N.) para el merlán; (POL/04-N.) para el abadejo
Suecia	190 (¹)		
Unión	190		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

(¹) Las capturas accesorias de bacalao, eglefino y carbonero deberán deducirse de la cuota de estas especies.

Especie:	Merluza Merluccius merluccius		Zona:	IIIa; aguas de la Unión de las subdivisiones 22-32 (HKE/3A/BCD)
Dinamarca		2 762 (2)		
Suecia		235 (²)		
Unión		2 997		
TAC		2 997 (1)		TAC analítico

 $^{(^{\}mbox{\tiny 1}})$ Dentro del siguiente TAC total de la población nórdica de merluza: 105 750

⁽²) Podrán efectuarse transferencias de esta cuota a las aguas de la Unión de las zonas IIa y IV. No obstante, dichas transferencias deberán notificarse previamente a la Comisión.



Especie:	Merluza Merluccius merluccius	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (HKE/2AC4-C)
Bélgica	50 (1)		
Dinamarca	2 018 (1)		
Alemania	232 (¹)		
Francia	447 (1)		
Países Bajos	116 (1)		
Reino Unido	629 (1)		
Unión	3 492 (1)		
TAC	3 492 (2)		TAC analítico

⁽¹⁾ Hasta el 10 % de esta cuota podrá utilizarse para capturas accesorias en la zona IIIa (HKE/*03A.).

⁽²⁾ Dentro del siguiente TAC total de la población nórdica de merluza: 108 784

Especie:	Merluza Merluccius merluccius		Zona:	VI y VII; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (HKE/571214)
Bélgica		569 (¹)		
España		18 248		
Francia		28 178 (1)		
Irlanda		3 415		
Países Bajos		367 (1)		
Reino Unido		11 125 (¹)		
Unión		61 902		
TAC		61 902 (²)		TAC analítico Se aplicará el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

⁽¹) Podrán efectuarse transferencias de esta cuota a las aguas de la Unión de las zonas IIa y IV. No obstante, dichas transferencias deberán notificarse previamente a la Comisión.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las zonas que figuran a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

	Zonas VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (HKE/ *8ABDE)
Bélgica	74
España	2 943
Francia	2 943
Irlanda	368
Países Bajos	37
Reino Unido	1 656
Unión	8 022

⁽²⁾ Dentro del siguiente TAC total de la población nórdica de merluza: 108 784



Especie:	Merluza Merluccius merluccius	Zona:	VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (HKE/8ABDE.)	
Bélgica	18 (1)			
España	12 429			
Francia	27 910			
Países Bajos	36 (¹)			
Unión	40 393			
TAC	40 393 (²)		TAC analítico	

⁽¹) Esta cuota podrá transferirse a la zona IV y a las aguas de la Unión de la zona IIa. No obstante, dichas transferencias deberán notificarse previamente a la Comisión.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las zonas que figuran a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Zonas VI y VII; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (HKE/*57-14)

Bélgica	4	
España	3 600	
Francia	6 480	
Países Bajos	11	
Unión	10 095	

Especie:	Merluza Merluccius merluccius	Zona:	VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (HKE/8C3411)
España	6 830		
Francia	656		
Portugal	3 188		
Unión	10 674		
TAC	10 674		TAC analítico

Especie:	Bacaladilla Micromesistius poutassou	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas II y IV (WHB/24-N.)
Dinamarca	0		
Reino Unido	0		
Unión	0		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽²⁾ Dentro del siguiente TAC total de la población nórdica de merluza: 108 784



Especie:	Bacaladilla Micromesistius poutassou	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIId, VIIIe, XII y XIV (WHB/1X14)
Dinamarca	31 704 (3)	,	
Alemania	12 327 (³)		
España	26 878 (²) (³)		
Francia	22 063 (³)		
Irlanda	24 550 (³)		
Países Bajos	38 659 (3)		
Portugal	2 497 (2) (3)		
Suecia	7 842 (3)		
Reino Unido	41 137 (³)		
Unión	207 657 (1) (3)		
Noruega	50 000		
Islas Feroe	9 000		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: procedentes de las cuotas de la Unión en aguas internacionales y de la Unión de las zonas I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIId, VIIIe, XII y XIV (WHB/*NZJM1)y de las zonas VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (WHB/*NZJM2), de las cuales se podrá pescar en la zona económica exclusiva de Noruega o en la zona de pesca en torno a Jan Mayen la siguiente cantidad: 149 506

⁽³⁾ Condición especial: dentro de una cantidad de acceso global de 21 500 toneladas para la Unión, los Estados miembros podrán capturar hasta el siguiente porcentaje de sus cuotas en aguas feroesas (WHB/*05-F.): 9,2 %.

Especie:	Bacaladilla Micromesistius poutassou	Zona:	VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (WHB/8C3411)
España	23 931		
Portugal	5 983		
Unión	29 914 (¹)		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: procedentes de las cuotas de la Unión en aguas internacionales y de la Unión de las zonas I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIId, VIIIe, XII y XIV (WHB/*NZJM1)y de las zonas VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (WHB/*NZJM2), de las cuales se podrá pescar en la zona económica exclusiva de Noruega o en la zona de pesca en torno a Jan Mayen la siguiente cantidad: 149 506

⁽²⁾ Podrán efectuarse transferencias de esta cuota a las zonas VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1. No obstante, dichas transferencias deberán notificarse previamente a la Comisión.



Especie:	Bacaladilla Micromesistius poutassou	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas II, IVa, V, VI al norte del paralelo 56° 30′ N y zona VII al oeste del meridiano 12° O (WHB/24A567)
Noruega	149 506 (1) (2)		
Islas Feroe	21 500 (³) (⁴)		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹⁾ Deberá deducirse de los límites de capturas de Noruega establecidos en virtud de acuerdos entre Estados ribereños.

⁽⁴⁾ Condiciones especiales: podrá pescarse también en la zona VIb (WHB/*06B-C). Las capturas en la zona IVa no rebasarán la siguiente cantidad (WHB/*04A-C): 5 375

Especie:	Falsa limanda y mendo Microstomus kitt y Glyptocephalus cynoglossus	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (LEM/2AC4-C) para la falsa limanda; (WIT/2AC4-C) para el mendo
Bélgica	346		
Dinamarca	953		
Alemania	122		
Francia	261		
Países Bajos	794		
Suecia	11		
Reino Unido	3 904		
Unión	6 391		
TAC	6 391		TAC cautelar

⁽²⁾ Condición especial: las capturas en la zona IVa no rebasarán la siguiente cantidad (WHB/*04A-C): 37 377 Este límite de capturas en la zona IV equivale al siguiente porcentaje de la cuota de acceso de Noruega: 25 %

⁽³⁾ Deberá imputarse a los límites de capturas de las Islas Feroe.



Especie:	Maruca azul Molva dypterygia	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas Vb, VI y VII (BLI/5B67-)
Alemania	50	<u>, </u>	
Estonia	8		
España	157		
Francia	3 586		
Irlanda	14		
Lituania	3		
Polonia	2		
Reino Unido	912		
Otros	14 (1)		
Unión	4 746		
Noruega	150 (2)		
Islas Feroe	150 (3)		
TAC	5 046		TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del pre- sente Reglamento.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

⁽³⁾ Las capturas accesorias de granadero de roca y de pez sable negro deberán deducirse de esta cuota. Esta cuota debe pescarse en aguas de la Unión de la zona VIa al norte del paralelo 56° 30′ N y de la zona VIb. Esta disposición no se aplicará a las capturas sujetas a la obligación de desembarque.

Especie:	Maruca azul Molva dypterygia	Zona:	Aguas internacionales de la zona XII (BLI/12INT-)
Estonia	1 (1)		
España	426 (1)		
Francia	10 (1)		
Lituania	4 (1)		
Reino Unido	4 (1)		
Otros	1 (¹)		
Unión	446 (¹)		
TAC	446 (1)		TAC cautelar

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

⁽²⁾ Esta cuota deberá capturarse en aguas de la Unión de las zonas IIa, IV, Vb, VI y VII (BLI/*24X7C).



Especie:	Maruca azul Molva dypterygia		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas II y IV (BLI/24-)
Dinamarca		4		
Alemania		4		
Irlanda		4		
Francia		23		
Reino Unido		14		
Otros		4 (1)		
Unión		53		
TAC		53		TAC cautelar

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Maruca azul Molva dypterygia		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona III (BLI/03-)
Dinamarca		3		
Alemania		2		
Suecia		3		
Unión		8		
TAC		8		TAC cautelar

Especie:	Maruca Molva molva		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas I y II (LIN/1/2.)
Dinamarca		8	,	
Alemania		8		
Francia		8		
Reino Unido		8		
Otros		4 (1)		
Unión		36		
TAC		36		TAC analítico

⁽¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Maruca Molva molva		Zona:	IIIa; aguas de la Unión de la zona IIIbcd (LIN/3A/BCD)
Bélgica		6 (1)		
Dinamarca		50		
Alemania		6 (1)		
Suecia		19		
Reino Unido		6 (1)		
Unión		87		
TAC		87		TAC analítico

(¹) Esta cuota podrá capturarse solamente en las aguas de la Unión de la zona IIIa y en las aguas de la Unión de la zona IIIbcd.

Especie:	Maruca Molva molva	Zona:	Aguas de la Unión de la zona IV (LIN/04-C.)
Bélgica	19		
Dinamarca	291		
Alemania	180		
Francia	162		
Países Bajos	6		
Suecia	12		
Reino Unido	2 242		
Unión	2 912		
TAC	2 912		TAC analítico

Especie:	Maruca Molva molva		Zona:	Aguas de la Unión e internacionales de la zona V (LIN/05EI.)
Bélgica		9		
Dinamarca		6		
Alemania		6		
Francia		6		
Reino Unido		6		
Unión		33		
TAC		33		TAC cautelar



Especie:	Maruca Molva molva	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas VI, VII, VIII, IX, X, XII y XIV (LIN/6X14.)
Bélgica	39		
Dinamarca	7		
Alemania	140		
España	2 837		
Francia	3 025		
Irlanda	758		
Portugal	7		
Reino Unido	3 484		
Unión	10 297		
Noruega	6 500 (1) (2) (3)		
Islas Feroe	200 (4) (5)		
TAC	16 997		TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

⁽¹) Condición especial: de las cuales se autorizarán, en cualquier momento, capturas accidentales de otras especies en una proporción del 25 % por buque en las zonas Vb, VI y VII. No obstante, se podrá rebasar ese porcentaje en las primeras 24 horas siguientes al comienzo de la pesca en un caladero específico. El total de capturas accidentales de otras especies en las zonas Vb, VI y VII no podrá rebasar la siguiente cantidad en toneladas (OTH/*6X14.):3 000

(2) Incluido el brosmio. Las cuotas para Noruega podrán pescarse solo con palangre en las zonas Vb, VI y VII y ascenderán a: Maruca (LIN/*5B67-) 6 500

Brosmio (USK/*5B67-) 2 923

- (3) Las cuotas de maruca y brosmio de Noruega podrán intercambiarse hasta la siguiente cantidad, en toneladas: 2 000
- (4) Incluido el brosmio. Deberán ser capturadas en las zonas VIb y VIa al norte del paralelo 56° 30′ N (LIN/*6BAN).
- (5) Condición especial: de las cuales se autorizarán, en cualquier momento, capturas accidentales de otras especies en una proporción del 20 % por buque en las zonas VIa y VIb. No obstante, se podrá rebasar ese porcentaje en las primeras 24 horas siguientes al comienzo de la pesca en un caladero específico. El total de capturas accidentales de otras especies en las zonas VIa y VIb no podrá exceder las cantidades siguientes en toneladas (OTH/*6AB.): 75

Especie:	Maruca Molva molva	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (LIN/04-N.)
Bélgica	7	·	
Dinamarca	835		
Alemania	23		
Francia	9		
Países Bajos	1		
Reino Unido	75		
Unión	950		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Regla- mento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Regla- mento (CE) nº 847/96.



Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	IIIa; aguas de la Unión de las subdivisiones 22-32 (NEP/3A/BCD)
Dinamarca	8 085		
Alemania	23		
Suecia	2 893		
Unión	11 001		
TAC	11 001		TAC analítico

Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (NEP/2AC4-C)
Bélgica	717		
Dinamarca	717		
Alemania	11		
Francia	21		
Países Bajos	369		
Reino Unido	11 865		
Unión	13 700		
TAC	13 700		TAC analítico

Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (NEP/04-N.)
Dinamarca	947		
Alemania	0		
Reino Unido	53		
Unión	1 000		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb (NEP/5BC6.)
España	33		
Francia	134		
Irlanda	223		
Reino Unido	16 134		
Unión	16 524		
TAC	16 524		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.



Especie:	Cigala Nephrops norvegicus		Zona:	VII (NEP/07.)
España	1	401		
Francia	5	678		
Irlanda	8	610		
Reino Unido	7	659		
Unión	23	348	_	
TAC	23	348		TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del pre- sente Reglamento.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Unidad Funcional 16 de la subzona CIEM VII (NEP/*07U16):

España	558
Francia	349
Irlanda	671
Reino Unido	272
Unión	1 850

Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (NEP/8ABDE.)
España	234		
Francia	3 665		
Unión	3 899		
TAC	3 899		TAC analítico

Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	VIIIc (NEP/08C.)
España	46		
Francia	2		
Unión	48		
TAC	48		TAC analítico



Especie:	Cigala Nephrops norvegicus	Zona:	IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (NEP/9/3411)
España	80 (1)		
Portugal	240 (1)		
Unión	320 (1)		
TAC	320		TAC analítico

(¹) De las cuales no podrá capturarse más del 6 % en las unidades funcionales 26 y 27 de la división CIEM IXa (NEP/*9U267).

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	IIIa (PRA/03A.)
Dinamarca	4 237		
Suecia	2 282		
Unión	6 519		
TAC	12 208		TAC analítico
			Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (PRA/2AC4-C)
Dinamarca	1 818		
Países Bajos	17		
Suecia	73		
Reino Unido	538		
Unión	2 446		
TAC	2 446		TAC analítico

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (PRA/04-N.)
Dinamarca	357		
Suecia	172 (¹)		
Unión	529		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Las capturas accesorias de bacalao, eglefino, abadejo, merlán y carbonero deberán deducirse de las cuotas de estas especies.



Especie:	Camarones «penaeus» Penaeus spp.	Zona:	Aguas de la Guayana francesa (PEN/FGU.)
Francia	Por fijar (¹) (²)		
Unión	Por fijar (¹) (³)		
TAC	Por fijar (¹) (³)		TAC cautelar

- (¹) La pesca de camarones *Penaeus subtilis y Penaeus brasiliensis* está prohibida en aguas cuya profundidad sea inferior a 30 metros. (²) Se aplicará el artículo 6 del presente Reglamento. (³) Fijado en la misma cantidad determinada con arreglo a la nota 2.

Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	Skagerrak (PLE/03AN.)
Bélgica	70		
Dinamarca	9 161		
Alemania	47		
Países Bajos	1 762		
Suecia	491		
Unión	11 531		
TAC	11 766		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.

Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	Kattegat (PLE/03AS.)
Dinamarca	2 089		
Alemania	23		
Suecia	235		
Unión	2 347		
TAC	2 347		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96. Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.



Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	IV; aguas de la Unión de la zona IIa; la parte de la zona IIIa que no queda incluida en el Skagerrak y el Kattegat (PLE/2A3AX4)
Bélgica	7 538		
Dinamarca	24 499		
Alemania	7 067		
Francia	1 414		
Países Bajos	47 112		
Reino Unido	34 864		
Unión	122 494		
Noruega	9 220		
TAC	131 714		TAC analítico
			Se aplica el artículo 7, apartado 2, del presente Reglamento.

Unión

Reino Unido

Unión

TAC

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las abajo indicadas:

Aguas de Noruega de la zona IV (PLE/ *04N-)

50 264

388

658

658

Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (PLE/56/-14)
Francia	9	·	
Irlanda	261		

TAC cautelar

Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIIa (PLE/07A.)
Bélgica	28		
Francia	12		
Irlanda	768		
Países Bajos	9		
Reino Unido	281		
Unión	1 098		
TAC	1 098		TAC analítico



Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIIb y VIIc (PLE/7BC.)
Francia	11	'	
Irlanda	63		
Unión	74		
TAC	74		TAC cautelar Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.
Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIId y VIIe (PLE/7DE.)
Bélgica	2 037		
Francia	6 788		
Reino Unido	3 621		
Unión	12 446		
TAC	12 446		TAC analítico
Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIIf y VIIg (PLE/7FG.)
Bélgica	59	•	
Francia	106		
Irlanda	200		
Reino Unido	55		
Unión	420		
TAC	420		TAC analítico
Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIIh, VIIj y VIIk (PLE/7HJK.)
Bélgica	8		
Francia	17		
Irlanda	59		
Países Bajos	34		
Reino Unido	17		
Unión	135		
TAC	135		TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del pre- sente Reglamento.



Especie:	Solla Pleuronectes platessa	Zona:	VIII, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (PLE/8/3411)
España	66		
Francia	263		
Portugal	66		
Unión	395		
TAC	395		TAC cautelar

Especie:	Abadejo Pollachius pollachius	Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (POL/56/-14)
España	6		
Francia	190		
Irlanda	56		
Reino Unido	145		
Unión	397		
TAC	397		TAC cautelar

Especie:	Abadejo Pollachius pollachius	Zona:	VII (POL/07.)
Bélgica	420 (1)		
España	25 (1)		
Francia	9 667 (1)		
Irlanda	1 030 (1)		
Reino Unido	2 353 (1)		
Unión	13 495 (¹)		
TAC	13 495		TAC cautelar Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

⁽¹) Condición especial: hasta un 2 % de esta cuota podrá capturarse en: zonas VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe (POL/*8ABDE).

Especie:	Abadejo Pollachius pollachius	Zona:	VIIIa, VIIIb, VIIId <i>y</i> VIIIe (POL/8ABDE.)
España	252		
Francia	1 230		
Unión	1 482		
TAC	1 482		TAC cautelar



Especie:	Abadejo Pollachius pollachius	Zona:	VIIIc (POL/08C.)
España	208		
Francia	23		
Unión	231		
TAC	231		TAC cautelar

Especie:	Abadejo Pollachius pollachius	Zona:	IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (POL/9/3411)
España	273 (¹)		
Portugal	9 (1)		
Unión	282 (¹)		
TAC	282		TAC cautelar

(¹) Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de la zona VIIIc (POL/*08C.).

Especie:	Carbonero Pollachius virens	Zona:	IIIa y IV; aguas de la Unión de la zona IIa, IIIb, IIIc y subdivisiones 22-32 (POK/2A34.)
Bélgica	23	<u> </u>	
Dinamarca	2 703		
Alemania	6 825		
Francia	16 062		
Países Bajos	68		
Suecia	371		
Reino Unido	5 232		
Unión	31 284		
Noruega	34 412 (1)		
TAC	65 696		TAC analítico

⁽¹) Podrá capturarse únicamente en aguas de la Unión de la zona IV y en la zona IIIa (POK/*3A4-C). Las capturas realizadas dentro de esta cuota deberán deducirse del cupo de Noruega del TAC.



Especie:	Carbonero Pollachius virens		Zona:	VI; aguas de la Unión e internacionales de las zonas Vb, XII y XIV (POK/56/-14)
Alemania		236	"	
Francia		2 341		
Irlanda		384		
Reino Unido		2 987		
Unión		5 948		
Noruega		500 (¹)		
TAC		6 448		TAC analítico

(¹) Deberá pescarse al norte del paralelo 56° 30′ N (POK/*5614N).

Especie:	Carbonero Pollachius virens	Zona:	Aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (POK/04-N.)
Suecia	880 (1)	·	
Unión	880		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Las capturas accesorias de bacalao, eglefino, abadejo y merlán deben deducirse de las cuotas correspondientes a estas especies.

Especie:	Carbonero Pollachius virens	Zona:	VII, VIII, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (POK/7/3411)
Bélgica	6	·	
Francia	1 245		
Irlanda	1 491		
Reino Unido	434		
Unión	3 176		
TAC	3 176		TAC cautelar Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.



Especie:	Rodaballo y rémol Psetta maxima y Scopthalmus rhombus	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (TUR/2AC4-C) para el rodaballo; (BLL/2AC4-C) para el rémol
Bélgica	329		
Dinamarca	703		
Alemania	180		
Francia	85		
Países Bajos	2 493		
Suecia	5		
Reino Unido	693		
Unión	4 488		
TAC	4 488		TAC cautelar

Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (SRX/2AC4-C)
Bélgica		221 (1) (2) (3)		
Dinamarca		9 (1) (2) (3)		
Alemania		11 (1) (2) (3)		
Francia		35 (1) (2) (3)		
Países Bajos		188 (1) (2) (3)		
Reino Unido		849 (1) (2) (3)		
Unión		1 313 (1) (3)		
TAC		1 313 (3)		TAC cautelar

⁽¹) Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/2AC4-C), raya común (Raja clavata) (RJC/2AC4 C) y raya pintada (Raja montagui) (RJH/2AC4-C) se notificarán por separado.

⁽³⁾ No se aplicará a la raya boca de rosa (*Raja Brachyura*) ni a la raya cimbreira (*Raja microocellata*). Cuando se capturen accidentalmente, no se les ocasionará daños y todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente. Se fomentará que los pescadores desarrollen y utilicen técnicas y equipos que faciliten la liberación rápida y segura de estas especies.

Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	Aguas de la Unión de la zona IIIa (SRX/03A-C.)
Dinamarca		37 (1)		
Suecia		10 (1)		
Unión		47 (1)		
TAC		47		TAC cautelar

⁽¹) Las capturas de raya santiguesa (Leucoraja naevus) (RJN/03A-C.), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/03A-C.) y raya pintada (Raja montagui) (RJM/03A-C.) se notificarán por separado.

⁽²⁾ Cuota de capturas accesorias. Estas especies no representarán más del 25 % en peso vivo de las capturas mantenidas a bordo por marea. Esta condición se aplica solamente a los buques de más de 15 metros de eslora total. Esta disposición no se aplicará en el caso de las capturas sujetas a la obligación de desembarque tal como se establece en el artículo 15, apartado 1, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.



	ayas ajiformes	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas VIa, VIb, VIIa-c y VIIe-k (SRX/67AKXD)
Bélgica	725 (1) (2) (3) (4)		
Estonia	4 (1) (2) (3) (4)		
Francia	3 255 (1) (2) (3) (4)		
Alemania	10 (1) (2) (3) (4)		
Irlanda	1 048 (1) (2) (3) (4)		
Lituania	17 (1) (2) (3) (4)		
Países Bajos	3 (1) (2) (3) (4)		
Portugal	18 (1) (2) (3) (4)		
España	876 (1) (2) (3) (4)		
Reino Unido	2 076 (1) (2) (3) (4)		
Unión	8 032 (1) (2) (3) (4)		
TAC	8 032 (3) (4)		TAC cautelar
			Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.

⁽¹) Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/67AKXD), raya común (Raja clavata) (RJC/67AKXD), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/67AKXD), raya pintada (Raja montagui) (RJM/67AKXD), raya cimbreira (Raja microocellata) (RJE/67AKXD), raya falsa vela (Raja circularis) (RJI/67AKXD) y raya cardadora (Raja fullonica) (RJF/67AKXD) se notificarán por separado.

⁽³⁾ No se aplicará a la raya cimbreira (*Raja microocellata*). Cuando se capture accidentalmente, no se le ocasionará daños y todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente. Se fomentará que los pescadores desarrollen y utilicen técnicas y equipos que faciliten la liberación rápida y segura de estas especies.

(4)	No se aplicará a la raya mosaico (Raja undulata). No se efectuará pesca dirigida a esta especie en las zonas cubiertas por este TAC.
	Cuando no estén sujetas a una obligación de desembarque, las capturas accesorias de raya mosaico en la zona VIIe solo podrán ser
	desembarcadas enteras o evisceradas, siempre que no representen más de 20 kg del peso vivo de las capturas totales mantenidas a
	bordo por marea. Las capturas deberán permanecer dentro del límite de las cuotas que se indican en el cuadro siguiente. Las
	anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente
	Reglamento para las zonas en él especificadas. Las capturas accesorias de raya mosaico se notificarán por separado con el siguiente
	código: (RJU/67AKXD). Dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores a las
	abajo indicadas:

Especie:	Raya mosaico Raja undulata		Zona:	Aguas de la Unión de la zona VIIe (RJU/67AKXD)
Bélgica		9		
Estonia		0		
Francia		41		
Alemania		0		
Irlanda		13		
Lituania		0		
Países Bajos		0		
Portugal		0		
España		11		
Reino Unido		26		
Unión		100		
TAC		100		TAC cautelar

hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de la zona VIId y notificarse con el siguiente código: (RJU/*07D.). Esta condición especial se entenderá sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

⁽²⁾ Condición especial: hasta un 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de la zona VIId (SRX/*07D.), sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas. Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/*07D), raya común (Raja clavata) (RJC/*07D), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/67AKXD), raya pintada (Raja montagui) (RJM/*07D), raya cimbreira (Raja microocellata) (RJE/*07D.), raya falsa vela (Raja circularis) (RJI/*07D.) y raya cardadora (Raja fullonica) (RJF/*07D.) se notificarán por separado. Esta condición especial no se aplica a la raya mosaico (Raja undulata).



Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	Aguas de la Unión de la zona VIId (SRX/07D.)	
Bélgica		87 (1) (2) (3) (4)			
Francia		729 (1) (2) (3) (4)			
Países Bajos		5 (1) (2) (3) (4)			
Reino Unido		145 (1) (2) (3) (4)			
Unión		966 (1) (2) (3) (4)			
TAC		966 (3) (4)		TAC cautelar	

⁽¹) Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/07D.), raya común (Raja clavata) (RJC/07D.), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/07D.), raya pintada (Raja montagui) (RJM/07D.) y raya cimbreira (Raja microocellata) (RJE/*07D.) se notificarán por separado.

(4) No se aplicará a la raya mosaico (*Raja undulata*). No se efectuará pesca dirigida a esta especie en las zonas cubiertas por este TAC. Cuando no estén sujetas a la obligación de desembarque, las capturas accesorias de raya mosaico en la zona cubierta por este TAC solo podrán ser desembarcadas enteras o evisceradas, siempre que no representen más de 40 kg del peso vivo por marea. Las capturas deberán permanecer dentro del límite de las cuotas que se indican en el cuadro siguiente. Las anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas. Las capturas accesorias de raya mosaico se notificarán por separado con el siguiente código: (RJU/07D.). Dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores a las abajo indicadas:

Especie:s	Raya mosaico Raja undulata		Zona:	Aguas de la Unión de la zona VIId (RJU/07D.)
Bélgica		1		
Francia		9		
Países Bajos		0		
Reino Unido		2		
Unión		12		
TAC		12		TAC cautelar

Condición especial:

hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de la zona VIIe y notificarse con el siguiente código: (RJU/*67AKD). Esta condición especial se entiende sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

⁽²⁾ Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá pescarse en aguas de la Unión de las zonas VIa, VIb, VIIa-c y VIIe-k (SRX/*67AKD). Las capturas de raya santiaguesa (Leucoraja naevus) (RJN/*67AKD), raya común (Raja clavata) (RJC/*67AKD), raya boca de rosa (Raja brachyura) (RJH/*67AKD), raya pintada (Raja montagui) (RJM/*67AKD) y raya cimbreira (Raja microocellata) (RJE/*67AKD) se notificarán por separado. Esta condición especial no se aplicará a la raya mosaico (Raja undulata).

⁽³⁾ No se aplicará a la raya cimbreira (*Raja microocellata*). Cuando se capturan accidentalmente, no se les ocasionará daños y todos los ejemplares deberán ser liberados inmediatamente. Se fomentará que los pescadores desarrollen y utilicen técnicas y equipos que faciliten la liberación rápida y segura de estas especies.



Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas VIII y IX (SRX/89-C.)
Bélgica		7 (1) (2)		
Francia		1 298 (1) (2)		
Portugal		1 051 (1) (2)		
España		1 057 (1) (2)		
Reino Unido		7 (1) (2)		
Unión		3 420 (1) (2)		
TAC		3 420 (2)		TAC cautelar

⁽¹) Las capturas de raya santiaguesa (*Leucoraja naevus*) (RJN/89-C.), raya boca de rosa (*Raja brachyura*) (RJH/89-C.) y raya común (*Raja clavata*) (RJC/89-C.) se notificarán por separado.

⁽²⁾ No se aplicará a la raya mosaico (*Raja undulata*). No se efectuará pesca dirigida a esta especie en las zonas cubiertas por este TAC. Cuando no estén sujetas a la obligación de desembarque, las capturas accesorias de raya mosaico en las subzonas VIII y IX solo podrán ser desembarcadas enteras o evisceradas, siempre que no representen más de 20 kg del peso vivo por marea en la subzona VIII, 40 kg del peso vivo por marea en la subzona IX. Las capturas deberán permanecer dentro del límite de las cuotas que se indican en el cuadro siguiente. Las citadas disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas. Las capturas accesorias de raya mosaico se notificarán por separado con los códigos indicados abajo. Dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores a las abajo indicadas:

Especie:	Raya mosaico Raja undulata		Zona:	Aguas de la Unión de la zona VIII (RJU/8-C.)
Bélgica		0		
Francia		9		
Portugal		8		
España		8		
Reino Unido		0		
Unión		25		
TAC		25		TAC cautelar

Especie:	Raya mosaico Raja undulata		Zona:	Aguas de la Unión de la zona IX (RJU/9-C.)
Bélgica		0		
Francia		16		
Portugal		12		
España		12		
Reino Unido		0		
Unión		40		
TAC		40		TAC cautelar



Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas Vb y VI (GHL/2A-C46)
Dinamarca	16	·	
Alemania	28		
Estonia	16		
España	16		
Francia	259		
Irlanda	16		
Lituania	16		
Polonia	16		
Reino Unido	1 017		
Unión	1 400		
Noruega	1 100 (1)		
TAC	2 500		TAC analítico

⁽¹⁾ Deberá capturarse en aguas de la Unión de las zonas IIa y VI. En la zona VI esa cantidad solo podrá capturarse con palangres (GHL/*2A6-C).



Especie:	Caballa Scomber scombrus	Zona:	IIIa y IV; aguas de la Unión de las zonas IIa, IIIb, IIIc y subdivisiones 22-32 (MAC/2A34.)
Bélgica	566 (2) (4)		
Dinamarca	19 461 (²) (⁴)		
Alemania	590 (²) (⁴)		
Francia	1 781 (²) (⁴)		
Países Bajos	1 793 (2) (4)		
Suecia	5 389 (1) (2) (4)		
Reino Unido	1 661 (²) (⁴)		
Unión	31 241 (1) (2) (4)		
Noruega	185 639 (3)		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: incluido el siguiente tonelaje que deberá capturarse en aguas de Noruega al sur del paralelo 62° N (MAC/*04N): 338

⁽⁴⁾ Dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las dos zonas que figuran a continuación tampoco podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas:

Aquas de Noruega de la Aquas de las Islas Feroe

cantidades superiores a	Aguas de Noruega de la zona IIa (MAC/*02AN-)	Aguas de las Islas Feroe (MAC/*FRO1)
Bélgica	76	91
Dinamarca	2 624	3 131
Alemania	80	95
Francia	240	286
Países Bajos	242	288
Suecia	726	854
Reino Unido	224	267
Unión	4 212	5 012

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, no podrán capturarse cantidades superiores a las abajo indicadas en las zonas siguientes:

	Zona IIIa (MAC/*03 A.)	Zonas IIIa y IVbc (MAC/*3A4BC)	Zona IVb (MAC/*04 B.)	Zona IVc (MAC/*04C.)	Zona VI, aguas internacionales de la zona IIa, del 1 de enero al 15 de febrero de 2016 y del 1 de septiembre al 31 de diciembre de 2016
	(MAC/*03 A.)	(MAC/*3A4BC)	(MAC/*04 b.)	(MAC/*04C.)	(MAC/*2A6.)
Dinamarca	0	4 130	0	0	11 677
Francia	0	490	0	0	0
Países Bajos	0	490	0	0	0
Suecia	0	0	390	10	3 031
Reino Unido	0	490	0	0	0
Noruega	3 000	0	0	0	0

En la pesca con arreglo a esta condición especial, las capturas accesorias de bacalao, eglefino, abadejo y merlán y carbonero deberán deducirse de las cuotas de estas especies.

⁽²⁾ Podrán capturarse también en aguas de Noruega de la zona IVa (MAC/*4AN.).

⁽³⁾ Deberán deducirse del cupo de Noruega del TAC (cuota de acceso). Esta cantidad incluye el siguiente cupo de Noruega del TAC del mar del Norte: 53 826

Esta cuota podrá pescarse únicamente en la zona IVa (MAC/*04A.), excepto la siguiente cantidad, en toneladas, que podrá pescarse en la zona IIIa (MAC/*03A.): 3 000



Especie:	Caballa Scomber scombrus	Zona:	VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas IIa, XII y XIV (MAC/2CX14-)
Alemania	22 751		
España	24		
Estonia	189		
Francia	15 169		
Irlanda	75 837		
Letonia	140		
Lituania	140		
Países Bajos	33 178		
Polonia	1 602		
Reino Unido	208 557		
Unión	357 587		
Noruega	16 024 (1) (2)		
Islas Feroe	32 446 (³)		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹) Podrá pescarse en las zonas IIa, VIa (al norte del paralelo 56° 30′ N), IVa, VIId, VIIe, VIIf y VIIh (MAC/*AX7H).

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en las zonas y períodos que figuran a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas:

	Aguas de la Unión de la zona IIa; aguas de la Unión y de Noruega de la zona IVa. Durante los períodos comprendidos entre el 1 de enero y el 15 de febrero de 2016 y entre el 1 de septiembre y el 31 de diciembre de 2016	Aguas de Noruega de la zona IIa	Aguas de las Islas Feroe
	(MAC/*4A-EN)	(MAC/*2AN-)	(MAC/*FRO2)
Alemania	13 731	1 851	1 813
Francia	9 154	1 233	1 208
Irlanda	45 770	6 170	6 042
Países Bajos	20 024	2 698	2 643
Reino Unido	125 873	16 971	16 616
Unión	214 552	28 923	28 322

⁽²⁾ Noruega podrá pescar la siguiente cantidad adicional de la cuota de acceso, en toneladas, al norte del paralelo 56° 30′ N; esta cantidad deberá deducirse de su límite de capturas (MAC/*N5630): 37 128

⁽³⁾ Esta cantidad se deducirá del límite de capturas de las Islas Feroe (cuota de acceso). Podrá pescarse únicamente en la zona VIa al norte del paralelo 56° 30′ N (MAC/*6AN56). Sin embargo, del 1 de enero al 15 de febrero y del 1 de octubre al 31 de diciembre esta cuota podrá pescarse también en las zonas IIa, VIa al norte del paralelo 59° (zona de la UE) (MAC/*24N59).



Especie:	Caballa Scomber scombrus	Zona:	VIIIc, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (MAC/8C3411)
España	33 723 (1)		
Francia	224 (¹)		
Portugal	6 971 (¹)		
Unión	40 918		
TAC	No aplicable		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: podrán capturarse cantidades sujetas a intercambios con otros Estados miembros en las zonas VIIIa, VIIIb y VIIId (MAC/*8ABD). No obstante, las cantidades facilitadas por España, Portugal o Francia a efectos de intercambio y que deben capturarse en las zonas VIIIa, VIIIb y VIIId no excederán del 25 % de las cuotas del Estado miembro cedente.

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las abajo indicadas:

	Zona VIIIb (MAC/*08B)
España	2 832
Francia	19
Portugal	585

Especie:	Caballa Scomber scombrus	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas IIa y IVa (MAC/2A4A-N)
Dinamarca	14 043 (1)		
Unión	14 043 (1)		
TAC	No aplicable		TAC analítico

(¹) Las capturas realizadas en las zonas IIa (MAC/*02A.) y IVa (MAC/*4A.) deberán notificarse por separado.

Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	IIIa; aguas de la Unión de las subdivisiones 22-32 (SOL/3A/BCD)
Dinamarca		328	,	
Alemania		19 (1)		
Países Bajos		32 (1)		
Suecia		12		
Unión		391		
TAC		391		TAC analítico

⁽¹⁾ Esta cuota únicamente puede capturarse en aguas de la Unión de la zona IIIa, subdivisiones 22-32.



Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (SOL/24-C.)
Bélgica		1 104		
Dinamarca		505		
Alemania		883		
Francia		221		
Países Bajos		9 971		
Reino Unido		568		
Unión		13 252		
Noruega		10 (1)		
TAC		13 262		TAC analítico

 $(^1)$ Solo podrá capturarse en aguas de la Unión de la zona IV (SOL/*04-C.).

Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VI; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV. (SOL/56-14)
Irlanda		46		
Reino Unido		11		
Unión		57		
TAC		57		TAC cautelar

Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VIIa (SOL/07A.)
Bélgica		10 (1)		
Francia		0 (1)		
Irlanda		17 (1)		
Países Bajos		3 (1)		
Reino Unido		10 (1)		
Unión		40 (1)		
TAC		40 (1)		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VIIb y VIIc (SOL/7BC.)
Francia		6	,	
Irlanda		36		
Unión		42		
TAC		42		TAC cautelar Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento.
Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VIId (SOL/07D.)
Bélgica		877		
Francia		1 754		
Reino Unido		627		
Unión		3 258		
TAC		3 258		TAC analítico
Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VIIe (SOL/07E.)
Bélgica		35		
Francia		369		
Reino Unido		575		
Unión		979		
TAC		979		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.
Especie:	Lenguado común Solea solea		Zona:	VIIf y VIIg (SOL/7FG.)
Bélgica		487	<u> </u>	
Francia		49		
Irlanda		24		
Reino Unido		219		
Unión		779		



Bélgica Francia Irlanda Países Bajos Reino Unido Unión TAC Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	32 64 171 51 64 382 382 382 42 8 3 135	Zona:	TAC analítico Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb (SOL/8AB.)
Irlanda Países Bajos Reino Unido Unión TAC Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	171 51 64 382 382 382	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Países Bajos Reino Unido Unión TAC Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	51 64 382 382 382 do común lea 42 8	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Reino Unido Unión TAC Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	64 382 382 382 do común lea 42 8	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Unión TAC Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	382 382 do común lea 42 8	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	do común lea 42	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Especie: Lenguac Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	do común lea 42 8	Zona:	Se aplica el artículo 12, apartado 1, del presente Reglamento. VIIIa y VIIIb
Solea so Bélgica España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	42 8	Zona:	VIIIa y VIIIb (SOL/8AB.)
España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	8	,	
España Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	8		
Francia Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp			
Países Bajos Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp			
Unión TAC Especie: Lenguac Solea sp	235		
Especie: Lenguac Solea sp	3 420		
Solea sp	3 420		TAC analítico
Eanaña		Zona:	VIIIc, VIIId, VIIIe, IX y X; aguas de la Unión del CPACO 34.1.1 (SOO/8CDE34)
ESPana	403		
Portugal	669		
Unión	1 072		
TAC	1 072		TAC cautelar
	y capturas accesorias asociadas sprattus	Zona:	IIIa (SPR/03A.)
Dinamarca	22 300 (¹)	\	
Alemania	47 (¹)		
Suecia	8 437 (1)		
Unión	30 784		
TAC			TAC cautelar

⁽¹) Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de merlán podrán imputarse hasta a un 5 % de la cuota (OTH/*03A.), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de espadín corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de esas especies contempladas en el artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.



Especie:	Espadín y capturas accesorias asociadas Sprattus sprattus	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (SPR/2AC4-C)
Bélgica	3 802 (1)		
Dinamarca	300 915 (¹)		
Alemania	3 802 (1)		
Francia	3 802 (1)		
Países Bajos	3 802 (1)		
Suecia	1 330 (1) (2)		
Reino Unido	12 547 (1)		
Unión	330 000		
Noruega	20 000		
Islas Feroe	5 500 (3)		
TAC	355 500		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.

⁽¹) Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de limanda y merlán podrán imputarse hasta a un 2 % de la cuota (OT1/*2A3A4), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de espadín corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de esas especies contempladas en el artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.

⁽³⁾ Podrá incluir hasta un 4 % de capturas accesorias de arenque.

Especie:	Espadín Sprattus sprattus	Zona:	VIId y VIIe (SPR/7DE.)
Bélgica	26		
Dinamarca	1 674		
Alemania	26		
Francia	361		
Países Bajos	361		
Reino Unido	2 702		
Unión	5 150		
TAC	5 150		TAC cautelar

⁽²⁾ Incluido el lanzón.



Especie:	Mielga o galludo Squalus acanthias		Zona:	Aguas de la Unión de la zona IIIa (DGS/03A-C.)
Dinamarca		0 (1)		
Suecia		0 (1)		
Unión		0 (1)		
TAC		0 (1)		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) No se efectuará pesca dirigida a la mielga en las zonas cubiertas por este TAC. En caso de que se capture de forma accidental en pesquerías en que la mielga no esté sujeta a la obligación de desembarque, no se ocasionarán daños a los ejemplares y deberán ser liberados inmediatamente. Las anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

Especie:	Mielga o galludo Squalus acanthias		Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (DGS/2AC4-C)
Bélgica		0 (1)		
Dinamarca		0 (1)		
Alemania		0 (1)		
Francia		0 (1)		
Países Bajos		0 (1)		
Suecia		0 (1)		
Reino Unido		0 (1)		
Unión		0 (1)		
TAC		0 (1)		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) No se efectuará pesca dirigida a la mielga en las zonas cubiertas por este TAC. En caso de que se capture de forma accidental en pesquerías en que la mielga no esté sujeta a la obligación de desembarque, no se ocasionarán daños a los ejemplares y deberán ser liberados inmediatamente. Las anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

ES

Especie:	Mielga o galludo Squalus acanthias		Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de las zonas I, V, VI, VII, VIII, XII y XIV (DGS/15X14)
Bélgica		0 (1)		
Alemania		0 (1)		
España		0 (1)		
Francia		0 (1)		
Irlanda		0 (1)		
Países Bajos		0 (1)		
Portugal		0 (1)		
Reino Unido		0 (1)		
Unión		0 (1)		
TAC		0 (1)		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				Se aplica el artículo 12, apartado 1, del pre-

⁽¹) No se efectuará pesca dirigida a la mielga en las zonas cubiertas por este TAC. En caso de que se capture de forma accidental en pesquerías en que la mielga no esté sujeta a la obligación de desembarque, no se ocasionarán daños a los ejemplares y deberán ser liberados inmediatamente. Las anteriores disposiciones se entienden sin perjuicio de las prohibiciones establecidas en los artículos 13 y 46 del presente Reglamento para las zonas en él especificadas.

sente Reglamento.

Especie:	Jurel y capturas accesorias asociadas Trachurus spp.	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IVb, IVc y VIId (JAX/4BC7D)
Bélgica	13 (3)		
Dinamarca	5 519 (³)		
Alemania	487 (1) (3)		
España	102 (3)		
Francia	458 (¹) (³)		
Irlanda	347 (³)		
Países Bajos	3 323 (1) (3)		
Portugal	12 (³)		
Suecia	75 (³)		
Reino Unido	1 314 (1) (3)		
Unión	11 650		
Noruega	3 550 (²)		
TAC	15 200		TAC cautelar

⁽¹) Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota capturada en la división VIId podrá contabilizarse como si se hubiera capturado dentro de la cuota correspondiente a la siguiente zona: aguas de la Unión de las zonas IIa, IVa, VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (JAX/2A14-).

⁽²⁾ Podrá capturarse en aguas de la Unión de la zona IVa, pero no en la zona VIId (JAX/*04-C.).

^(*) Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de ochavo, merlán y caballa podrán imputarse hasta a un 5 % de la cuota (OTH/*4BC7D), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de jurel corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de esas especies contempladas en el artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.



Especie:	Jurel y capturas accesorias asociadas Trachurus spp.	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa, IVa; VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIa, VIIIb, VIIId y VIIIe; aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona Vb; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (JAX/2A-14)
Dinamarca	10 415 (1) (3)		
Alemania	8 126 (1) (2) (3)		
España	11 084 (3) (5)		
Francia	4 183 (1) (2) (3) (5)		
Irlanda	27 064 (1) (3)		
Países Bajos	32 606 (1) (2) (3)		
Portugal	1 068 (3) (5)		
Suecia	675 (1) (3)		
Reino Unido	9 800 (1) (2) (3)		
Unión	105 021		
Islas Feroe	1 700 (4)		
TAC	106 721		TAC analítico

⁽¹) Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota capturada en aguas de la Unión de la zona IIa o IVa antes del 30 de junio de 2016 podrá contabilizarse como si se hubiera capturado dentro de la cuota correspondiente a las aguas de la Unión de las zonas IVb, IVc y VIId (JAX/*4BC7D).

⁽⁵⁾ Condición especial: hasta el 50 % de esta cuota podrá capturarse en la zona VIIIc (JAX/*08C2). Con arreglo a esta condición especial y de conformidad con la nota 3, las capturas accesorias de ochavo y merlán se notificarán por separado con el siguiente código: (OTH/*08C2).

Especie:	Jurel Trachurus spp.	Zona:	VIIIc (JAX/08C.)
España	15 441 (1) (2)		
Francia	268 (²)		
Portugal	1 526 (¹) (²)		
Unión	17 235		
TAC	17 235		TAC analítico Se aplica el artículo 7, apartado 2, del pre- sente Reglamento.

⁽¹⁾ Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá capturarse en la zona IX (JAX*09.).

⁽²⁾ Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá capturarse en la zona VIId (JAX/*07D.). Con arreglo a esta condición especial y de conformidad con la nota 3, las capturas accesorias de ochavo y merlán se notificarán por separado con el siguiente código: (OTH/*07D.).

⁽³⁾ Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de ochavo, merlán y caballa podrán imputarse hasta a un 5 % de la cuota (OTH/*2A-14), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de jurel corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de esas especies contempladas en el artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.

⁽⁴⁾ Limitadas a las zonas IVa, VIa (solamente al norte del paralelo 56° 30′ N), VIIe, f, h.

⁽²⁾ Un máximo del 5 % de las cuales podrá consistir en jureles de entre 12 y 15 cm, no obstante lo dispuesto en el artículo 19, apartado 3, del Reglamento (CE) nº 850/98. A efectos del control de esta cantidad, el factor de conversión que se aplicará al peso de las capturas será 1,20. Estas disposiciones no se aplicarán en el caso de las capturas sujetas a la obligación de desembarque.



Especie:	Jurel Trachurus spp.		Zona:	IX (JAX/09.)
España		17 744 (1) (2)		
Portugal		50 839 (1) (2)		
Unión		68 583		
TAC		68 583		TAC analítico

⁽¹⁾ Condición especial: hasta el 5 % de esta cuota podrá capturarse en la zona VIIIc (JAX/*08C.).

⁽²⁾ Un máximo del 5 % de las cuales podrá consistir en jureles de entre 12 y 15 cm, no obstante lo dispuesto en el artículo 19, apartado 3, del Reglamento (CE) nº 850/98. A efectos del control de esta cantidad, el factor de conversión que se aplicará al peso de las capturas será 1,20. Estas disposiciones no se aplicarán en el caso de las capturas sujetas a la obligación de desembarque.

Especie:	Jurel Trachurus spp.	Zona:	X; aguas de la Unión del CPACO (¹) (JAX/X34PRT)
Portugal	Por fijar (²) (⁴)		
Unión	Por fijar (³)		
TAC	Por fijar (³)		TAC cautelar

⁽¹⁾ Aguas adyacentes a las Islas Azores.

⁽⁴⁾ Un máximo del 5 % de las cuales podrá consistir en jureles de entre 12 y 15 cm, no obstante lo dispuesto en el artículo 19, apartado 3, del Reglamento (CE) n.º 850/98. A efectos del control de esta cantidad, el factor de conversión que se aplicará al peso de las capturas será 1,20. Estas disposiciones no se aplicarán en el caso de las capturas sujetas a la obligación de desembarque.

Especie:	Jurel Trachurus spp.	Zona:	Aguas de la Unión del CPACO (¹) (JAX/341PRT)
Portugal	Por fijar (²) (⁴)		
Unión	Por fijar (³)		
TAC	Por fijar (³)		TAC cautelar

⁽¹⁾ Aguas adyacentes a Madeira.

⁽²⁾ Será aplicable el artículo 6 del presente Reglamento.

 $^(^3)$ Se fijará en la misma cantidad que se determine de acuerdo con la nota 2.

⁽²⁾ Será aplicable el artículo 6 del presente Reglamento.

⁽³⁾ Se fijará en la misma cantidad que se determine de acuerdo con la nota 2.

⁽⁴⁾ Un máximo del 5 % de las cuales podrá consistir en jureles de entre 12 y 15 cm, no obstante lo dispuesto en el artículo 19, apartado 3, del Reglamento (CE) nº 850/98. A efectos del control de esta cantidad, el factor de conversión que se aplicará al peso de las capturas será 1,20. Estas disposiciones no se aplicarán en el caso de las capturas sujetas a la obligación de desembarque.



Especie:	Jurel Trachurus spp.		Zona:	Aguas de la Unión del CPACO (¹) (JAX/341SPN)
España		Por fijar (²)		
Unión		Por fijar (3)		
TAC		Por fijar (³)		TAC cautelar

- (1) Aguas adyacentes a las Islas Canarias.
- (2) Será aplicable el artículo 6 del presente Reglamento.
- (3) Se fijará en la misma cantidad que se determine de acuerdo con la nota 2.

Especie:	Faneca noruega y capturas accesorias asociadas Trisopterus esmarkii	Zona:	IIIa; aguas de la Unión de las zonas IIa y IV (NOP/2A3A4.)
Dinamarca	128 880 (1)		
Alemania	25 (1) (2)		
Países Bajos	95 (1) (2)		
Unión	129 000 (1) (3)		
Noruega	15 000 (4)		
Islas Feroe	6 000 (5)		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Sin perjuicio de la obligación de desembarque, las capturas de merlán podrán imputarse hasta a un 5 % a la cuota (OT2/*2A3A4), siempre que no más del 9 % en total de esta cuota de faneca noruega corresponda a estas capturas y las capturas accesorias de las especies consideradas conforme al artículo 15, apartado 8, del Reglamento (UE) nº 1380/2013.

^(?) Se empleará una rejilla separadora. Incluye un máximo del 15 % de capturas accesorias ineludibles (NOP/*2A3A4), que se deberán descontar de esta cuota.

Especie:	Faneca noruega y capturas accesorias asociadas Trisopterus esmarkii	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (NOP/04-N.)
Dinamarca	0	•	
Reino Unido	0		
Unión	0		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽²⁾ La cuota podrá capturarse en aguas de la Unión de las zonas CIEM IIa, IIIa y IV únicamente.

⁽³⁾ La cuota de la Unión solo podrá pescarse desde el 1 de enero al 31 de octubre de 2016.

⁽⁴⁾ Se empleará una rejilla separadora.



Especie:	Especies industriales	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (I/F/04-N.)
Suecia	800 (1) (2)		
Unión	800		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

- (¹) Las capturas accesorias de bacalao, eglefino, abadejo, merlán y carbonero deberán deducirse de las cuotas de estas especies. (²) Condición especial: de ellas, como máximo la siguiente cantidad de jurel (JAX/*04-N.): 400

Especie:	Otras especies	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas Vb, VI y VII (OTH/5B67-C)
Unión	No aplicable		
Noruega	140 (1)		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

(1) Exclusivamente con palangre.

Especie:	Otras especies	Zona:	Aguas de Noruega de la zona IV (OTH/04-N.)
Bélgica	44		
Dinamarca	4 000		
Alemania	451		
Francia	185		
Países Bajos	320		
Suecia	No aplicable (¹)		
Reino Unido	3 000		
Unión	8 000 (2)		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

⁽¹) Cuota de «otras especies» asignada tradicionalmente a Suecia por Noruega.

Incluidas las pesquerías no mencionadas específicamente. Si procede, podrán establecerse excepciones previa celebración de consultas.



Especie:	Otras especies	Zona:	Aguas de la Unión de las zonas IIa, IV y VIa al norte del paralelo 56° 30' N (OTH/2A46AN)
Unión	No aplicable		
Noruega	4 750 (1) (2)		
Islas Feroe	150 (3)		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

⁽¹⁾ Limitada a las zonas IIa y IV (OTH/*2A4-C).

⁽²⁾ Incluidas las pesquerías no mencionadas específicamente. Si procede, podrán establecerse excepciones previa celebración de consultas.

⁽³⁾ Deberán pescarse en las zonas IV y VIa al norte del paralelo $56^{\circ}~30'~N$ (OTH/*46AN).

ANEXO IB

ATLÁNTICO NORDESTE Y GROENLANDIA — SUBZONAS CIEM I, II, V, XII Y XIV Y AGUAS DE GROENLANDIA DE LA ZONA NAFO 1

Especie:	Arenque Clupea harengus	Zona:	Aguas de la Unión de las Islas Feroe, de Noruega e internacionales de las zonas I y II (HER/1/2-)
Bélgica	7	(1)	
Dinamarca	7 069	(1)	
Alemania	1 238	(1)	
España	23	(1)	
Francia	305	(1)	
Irlanda	1 830	(1)	
Países Bajos	2 529	(1)	
Polonia	358	(1)	
Portugal	23	(1)	
Finlandia	109	(1)	
Suecia	2 619	(1)	
Reino Unido	4 519	(1)	
Unión	20 629	(1)	
Islas Feroe	6 000	(2) (3)	
Noruega	18 566	(2) (4)	
TAC	316 876		TAC analítico

⁽¹) Al declarar las capturas a la Comisión, se habrán de declarar también las cantidades capturadas en cada una de las zonas siguientes: Zona de regulación de la CPANE y aguas de la Unión.

Condición especial:

dentro de los límites de las cuotas antes mencionadas, en la zona que figura a continuación no podrán capturarse cantidades superiores a las indicadas.

Aguas de Noruega situadas al norte del paralelo 62° N y la zona de pesca en torno a Jan Mayen (HER/*2AJMN) 18 566 Zona II, zona Vb al norte del paralelo 62° N (aguas de las islas Feroe) (HER/*25 B-F)

2	
2 055	
360	
7	
89	
532	
736	
104	
7	
32	
762	
1 314	
	2 055 360 7 89 532 736 104 7 32 762

⁽²⁾ Podrá capturarse en aguas de la Unión situadas al norte del paralelo 62° N.

⁽³⁾ Deberá imputarse a los límites de capturas de las Islas Feroe.

⁽⁴⁾ Deberá imputarse a los límites de capturas de Noruega.



Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas IF y II (COD/1N2AB.)
Alemania	2 120	,	
Grecia	263		
España	2 365		
Irlanda	263		
Francia	1 946		
Portugal	2 365		
Reino Unido	8 225		
Unión	17 547		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1F y aguas de Groenlandia de la zona XIV (COD/N1GL14)
Alemania	1 718 (1)	"	
Reino Unido	382 (1)		
Unión	2 100 (1)		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Excepto para las capturas accesorias, se aplicarán a estas cuotas las condiciones siguientes:

1. No se podrán pescar entre el 1 de abril y el 31 de mayo de 2016.

2. Podrán pescarse únicamente en al menos 2 de las 4 zonas siguientes:

Código de notificación	Delimitación geográfica	
COD/GRL1	La parte del territorio pesquero de Groenlandia situada al norte de 63° $45'$ N y al sur de 67° $00'$ N y al este de 35° $15'$ O.	
COD/GRL2	La parte del territorio pesquero de Groenlandia situada entre 62° 30′ N y 63° 45′ N al este de 44° 00′ O y la parte del territorio pesquero de Groenlandia situada al norte de 63° 45′ N y entre 44° 00′ O y 35° 15′ O.	
COD/GRL3	La parte del territorio pesquero de Groenlandia situada al sur de 59° $00'$ N y al este 42° $00'$ O y la parte del territorio pesquero de Groenlandia situada entre 59° $00'$ N 62° $30'$ N, al este de 44° $00'$ O.	
COD/GRL4	La parte del territorio pesquero de Groenlandia situada entre 60° $45'$ N y 59° $00'$ N al oeste de 44° $00'$ O y la parte del territorio pesquero de Groenlandia situada al sur de 59° $00'$ N y al oeste de 42° $00'$ O.	



Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	I y IIb (COD/1/2B.)
Alemania		6 450 (3)	,	
España		13 082 (3)		
Francia		3 039 (3)		
Polonia		2 728 (3)		
Portugal		2 630 (3)		
Reino Unido		4 298 (3)		
Otros Estados bros	miem-	949 (1) (3)		
Unión		33 176 (²)		
TAC		No aplicable		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Excepto Alemania, España, Francia, Polonia, Portugal y el Reino Unido.

⁽³⁾ Las capturas accesorias de eglefino podrán representar hasta un 14 % por lance. El volumen de capturas accesorias de eglefino se añadirá a la cuota de bacalao.

Especie:	Bacalao y eglefino Gadus morhua y Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb (COD/05B-F.) para el bacalao; (HAD/05B-F.) para el eglefino
Alemania	19		
Francia	114		
Reino Unido	817		
Unión	950		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽²⁾ El reparto del cupo de la población de bacalao correspondiente a la Unión en las zonas de Spitzberg y la Isla de los Osos y las capturas accesorias asociadas de eglefino se entienden sin perjuicio de los derechos y obligaciones derivados del Tratado de París de 1920.



Especie:	Granaderos Macrourus spp.	Zona:	Aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (GRV/514GRN)
Unión	100 (1)		
TAC	No aplicable (²)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Condición especial: no se realizarán actividades pesqueras dirigidas al granadero de roca (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514GRN) y al granadero berglax (*Macrourus berglax*) (RHG/514GRN). Solo se capturarán como captura accesoria y deberán notificarse por separado.

⁽²⁾ Se asigna a Noruega el siguiente volumen total en toneladas, que podrán ser capturadas en esta zona de TAC o en las aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1 (GRV/514N1G). Condición especial para este volumen: no se realizarán actividades pesqueras dirigidas al granadero de roca (Coryphaenoides rupestris) (RNG/514GRN) y el granadero berglax (Macrourus berglax) (RHG/514GRN). Solo se capturarán como captura accesoria y deberán notificarse por separado.

Especie:	Granaderos Macrourus spp.	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1 (GRV/N1GRN.)
Unión	100 (1)		
TAC	No aplicable (²)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Condición especial: no se realizarán actividades pesqueras dirigidas al granadero de roca (Coryphaenoides rupestris) (RNG/514GRN) y al granadero berglax (Macrourus berglax) (RHG/514GRN). Solo se capturarán como captura accesoria y deberán notificarse por senarado.

⁽²⁾ Se asigna a Noruega el siguiente volumen total en toneladas, que podrán ser capturadas en esta zona de TAC o en las aguas de Groenlandia de las zonas V y XV (GRV/514N1G). Condición especial para este volumen: no se realizarán actividades pesqueras dirigidas al granadero de roca (Coryphaenoides rupestris) (RNG/514GRN) y el granadero berglax (Macrourus berglax) (RHG/514GRN). Solo se capturarán como captura accesoria y deberán notificarse por separado.

Especie:	Capelán Mallotus villosus	Zona:	IIb (CAP/02B.)
Unión	0		
TAC	0		TAC analítico



Especie:	Capelán Mallotus villosus		Zona:	Aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (CAP/514GRN)
Dinamarca		0	<u>, </u>	
Alemania		0		
Suecia		0		
Reino Unido		0		
Todos los Estac miembros	los	0 (1)		
Unión		0 (2)		
TAC	No aplicab	le		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Dinamarca, Alemania, Suecia y el Reino Unido podrán acceder a la cuota «Todos los Estados miembros» únicamente cuando hayan agotado su propia cuota. Sin embargo, los Estados miembros con más de un 10 % de la cuota de la Unión no podrán acceder en ningún caso a la cuota «Todos los Estados miembros».

⁽²⁾ Para un período de pesca comprendido entre el 20 de junio y el 30 de abril del año siguiente.

Especie:	Eglefino Melanogrammus aeglefinus	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas I y II (HAD/1N2AB.)
Alemania	236		
Francia	142		
Reino Unido	722		
Unión	1 100		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Bacaladilla Micromesistius poutassou	Zona:	Aguas de las Islas Feroe (WHB/2A4AXF)
Dinamarca	1 100		
Alemania	75		
Francia	120		
Países Bajos	105		
Reino Unido	1 100		
Unión	2 500 (¹)		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Las capturas de bacaladilla podrán incluir capturas accesorias inevitables de pejerrey.

Especie:	Maruca y maruca azul Molva molva y Molva dypterigia	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb (LIN/05B-F.) para la maruca; (BLI/05B-F.) para la maruca azul
Alemania	615		
Francia	1 365		
Reino Unido	120		
Unión	2 100 (1)		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Las capturas accesorias de granadero de roca y pez sable negro podrán deducirse de esta cuota, hasta el límite siguiente (OTH/*05B-F): 500

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	Aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (PRA/514GRN)
Dinamarca	687		
Francia	687		
Unión	1 375		
Noruega	2 000		
Islas Feroe	1 300		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1 (PRA/N1GRN.)
Dinamarca	1 300		
Francia	1 300		
Unión	2 600		
TAC	No aplicable		TAC analítico
	-		No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
Especie:	Carbonero	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas I y II
	Pollachius virens	Zona.	(POK/1N2AB.)
Alemania	2 040		
Francia	328		
Reino Unido	182		
Unión	2 550		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento
			(CE) n° 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
Especie:	Carbonero Pollachius virens	Zona:	Aguas internacionales de las zonas I y II (POK/1/2INT)
Unión	0		
TAC	No aplicable		TAC analítico
Especie:	Carbonero Pollachius virens	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb (POK/05B-F.)
Bélgica	60		
Alemania	372		
Francia	1 812		
Países Bajos	60		
Reino Unido	696		
Unión	3 000		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas I y II (GHL/1N2AB.)
Alemania	25 (1)		
Reino Unido	25 (1)		
Unión	50 (¹)		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

 $(^1)$ Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	Aguas internacionales de las zonas I y II (GHL/1/2INT)
Unión	2 000 (1)		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1 (GHL/N1GRN.)
Alemania	1 925 (1)		
Unión	1 925 (1)		
Noruega	575 (¹)		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Se pescará al sur del paralelo 68° N.



Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	Aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (GHL/514GRN)
Alemania	4 289		
Reino Unido	226		
Unión	4 515 (1)		
Noruega	575		
Islas Feroe	110		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) No deberá ser pescado por más de 6 buques al mismo tiempo.

Especie:	Gallineta nórdica (pelágica superficial) Sebastes spp.	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona V; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (RED/51214S)
Estonia	0		
Alemania	0		
España	0		
Francia	0		
Irlanda	0		
Letonia	0		
Países Bajos	0		
Polonia	0		
Portugal	0		
Reino Unido	0		
Unión	0		
TAC	0		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Gallineta nórdica (pelágica profunda) Sebastes spp.	Zona:	Aguas de la Unión y aguas internacionales de la zona V; aguas internacionales de las zonas XII y XIV (RED/51214D)
Estonia	39 (1) (2)		
Alemania	802 (1) (2)		
España	141 (1) (2)		
Francia	75 (¹) (²)		
Irlanda	0 (1) (2)		
Letonia	14 (1) (2)		
Países Bajos	0 (1) (2)		
Polonia	72 (1) (2)		
Portugal	168 (1) (2)		
Reino Unido	2 (1) (2)		
Unión	1 313 (1) (2)		
TAC	0 (1) (2)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

 $(^1)$ Podrá pescarse únicamente en la zona delimitada por las líneas que unen los siguientes puntos:

Punto	Latitud	Longitud
1	64° 45′ N	28° 30′ O
2	62° 50′ N	25° 45′ O
3	61° 55′ N	26° 45′ O
4	61° 00′ N	26° 30′ O
5	59° 00′ N	30° 00′ O
6	59° 00′ N	34° 00′ O
7	61° 30′ N	34° 00′ O
8	62° 50′ N	36° 00′ O
9	64° 45′ N	28° 30′ O

(2) Solo podrá pescarse entre el 10 de mayo y el 1 de julio de 2016.

Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas I y II (RED/1N2AB.)
Alemania	766	"	
España	95		
Francia	84		
Portugal	405		
Reino Unido	150		
Unión	1 500		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	Aguas internacionales de las zonas I y II (RED/1/2INT)
Unión	Por fijar (¹) (²)		
TAC	8 000 (3)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Solo se podrá faenar en esta pesquería durante el período comprendido entre el 1 de julio y el 31 de diciembre de 2016. Se clausurará la pesquería cuando las Partes contratantes de la CPANE hayan utilizado totalmente el TAC. La Comisión informará a los Estados miembros de la fecha en la que la Secretaría de la CPANE haya notificado a las Partes contratantes del Convenio CPANE que el TAC ha sido totalmente utilizado. A partir de dicha fecha, los Estados miembros prohibirán la pesca dirigida a la gallineta nórdica por buques que enarbolen su pabellón.

⁽³⁾ Límite provisional de captura para cubrir las capturas de todas las Partes contratantes de la CPANE.

Especie:	Gallineta nórdica (pelágica) Sebastes spp.	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1F y aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (RED/N1G14P)
Alemania	1 038 (1) (2) (3)		
Francia	5 (1) (2) (3)		
Reino Unido	7 (1) (2) (3)		
Unión	1 050 (1) (2) (3)		
Noruega	800 (1) (2)		
Islas Feroe	50 (1) (2) (4)		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

 ⁽¹⁾ Podrá pescarse únicamente como gallineta nórdica pelágica profunda con redes de arrastre pelágico entre el 10 de mayo y
el 1 de julio de 2016.

⁽²⁾ Podrá pescarse únicamente en aguas de Groenlandia dentro de la zona de protección de la gallineta nórdica delimitada por las líneas que unen los siguientes puntos:

Punto	Latitud	Longitud
1	64° 45′ N	28° 30′ O
2	62° 50′ N	25° 45′ O
3	61° 55′ N	26° 45′ O
4	61° 00′ N	26° 30′ O
5	59° 00′ N	30° 00′ O
6	59° 00′ N	34° 00′ O
7	61° 30′ N	34° 00′ O
8	62° 50′ N	36° 00′ O
9	64° 45′ N	28° 30′ O

⁽³⁾ Condición especial: esta cuota podrá capturarse también en aguas internacionales de la zona de protección de la gallineta nórdica antes mencionada (RED/*5-14P).

⁽²⁾ Los buques limitarán sus capturas accesorias de gallineta nórdica en otras pesquerías a un máximo del 1 % del total de capturas mantenidas a bordo.

⁽⁴⁾ Solamente se podrá pescar en aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (RED/*514GN).



Especie:	Gallineta (demersal) Sebastes spp.	Zona:	Aguas de Groenlandia de la zona NAFO 1F y aguas de Groenlandia de las zonas V y XIV (RED/N1G14D)
Alemania	1 679 (1)		
Francia	9 (1)		
Reino Unido	12 (1)		
Unión	1 700 (1)		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Podrá pescarse únicamente con redes de arrastre y solo al norte y al oeste de la línea delimitada por los puntos siguientes:

Punto	Latitud	Longitud
1	59° 15′ N	54° 26′ O
2	59° 15′ N	44° 00′ O
3	59° 30′ N	42° 45′ O
4	60° 00′ N	42° 00′ O
5	62° 00′ N	40° 30′ O
6	62° 00′ N	40° 00′ O
7	62° 40′ N	40° 15′ O
8	63° 09′ N	39° 40′ O
9	63° 30′ N	37° 15′ O
10	64° 20′ N	35° 00′ O
11	65° 15′ N	32° 30′ O
12	65° 15′ N	29° 50′ O

Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	Aguas de Islandia de la zona Va (RED/05A-IS)
Bélgica	0 (1) (2)		
Alemania	O (¹) (²)		
Francia	0 (1) (2)		
Reino Unido	0 (1) (2)		
Unión	0 (1) (2)		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Incluidas las capturas accesorias inevitables (bacalao no autorizado). (²) Solo se podrá pescar entre julio y diciembre de 2016.



Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb (RED/05B-F.)
Bélgica	4		
Alemania	460		
Francia	31		
Reino Unido	5		
Unión	500		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Otras especies	Zona:	Aguas de Noruega de las zonas I y II (OTH/1N2AB.)
Alemania	117 (1)		
Francia	47 (¹)		
Reino Unido	186 (¹)		
Unión	350 (¹)		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Otras especies (¹)	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb (OTH/05B-F.)
Alemania	322	·	
Francia	289		
Reino Unido	189		
Unión	800		
TAC	No aplicable		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Excluidas las especies sin valor comercial.

TAC



Especie:	Peces planos	Zona:	Aguas de las Islas Feroe de la zona Vb ($FLX/05B-F$.)
Alemania	18		
Francia	14		
Reino Unido	68		
Unión	100		
TAC	No aplicable		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
Especie:	Otras (capturas accesorias)	Zona:	Aguas de Groenlandia (RED/1/21NT)
Unión	1 126 (1) (2)	4	

No aplicable

TAC analítico

(CE) $n^{\circ} 847/96$.

(CE) nº 847/96.

No será aplicable el artículo 3 del Reglamento

No será aplicable el artículo 4 del Reglamento

⁽¹) Capturas accesorias de bacalao, gallineta nórdica y fletán negro.

⁽²⁾ Las capturas accesorias efectuadas en las pesquerías dirigidas al bacalao (B-C/GRLCOD), las capturas accesorias efectuadas en las pesquerías dirigidas a la gallineta nórdica (B-C/GRLRED), las capturas accesorias efectuadas en las pesquerías dirigidas al fletán negro (B-C/GRLGHL) y las capturas accesorias efectuadas en las pesquerías dirigidas a la gamba nórdica (B-C/GRLPRA) se notificarán por separado.

ANEXO IC

ATLÁNTICO NOROESTE ZONA DEL CONVENIO NAFO

Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	NAFO 2J3KL (COD/N2J3KL)
Unión	0 (1)	'	
TAC	0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los límites siguientes: un máximo de 1 250 kg, o un 5 %, si esta cifra es superior.

Especie:	Bacalao Gadus morhua		Zona:	NAFO 3NO (COD/N3NO.)
Unión		0 (1)		
TAC		0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los límites de un máximo de 1 000 kg, o un 4 %, si esta cifra es superior.

Especie:	Bacalao Gadus morhua	Zona:	NAFO 3M (COD/N3M.)
Estonia	155	•	
Alemania	649		
Letonia	155		
Lituania	155		
Polonia	528		
España	1 993		
Francia	278		
Portugal	2 734		
Reino Unido	1 298		
Unión	7 945		
TAC	13 931		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Mendo Glyptocephalus cynoglossus	Zona:	NAFO 3L (WIT/N3L.)
Unión	0 (1)		
TAC	0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.

Especie:	Mendo Glyptocephalus cynoglossus	Zona:	NAFO 3NO (WIT/N3NO.)
Estonia	96		
Letonia	96		
Lituania	96		
Unión	288		
TAC	2 172		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Platija americana Hippoglossoides platessoides	Zona:	NAFO 3M (PLA/N3M.)
Unión	0 (1)	•	
TAC	0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.



Especie:	Platija americana Hippoglossoides platessoides	Zona:	NAFO 3LNO (PLA/N3LNO.)
Unión	0 (1)	-	
TAC	0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.

Especie:	Pota Illex illecebrosus	Zona:	Subzonas NAFO 3 y 4 (SQI/N34.)
Estonia	128 (1)	•	
Letonia	128 (1)		
Lituania	128 (1)		
Polonia	227 (¹)		
Unión	No aplicable (1) (2)		
TAC	34 000		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

 $^(^1)$ Deberá pescarse entre el 1 de julio y el 31 de diciembre de 2016.

⁽²) Cupo de la Unión sin especificar. Canadá y los Estados miembros de la Unión, excepto Estonia, Letonia, Lituania y Polonia, podrán disponer de la cantidad especificada abajo, en toneladas. 29 467

Especie:	Limanda nórdica Limanda ferruginea	Zona:	NAFO 3LNO (YEL/N3LNO.)
Unión	0 (1)		
TAC	17 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 2 500 kg o un 10 %, si esta cifra es superior.



Especie:	Capelán Mallotus villosus	Zona:	NAFO 3NO (CAP/N3NO.)
Unión	0 (1)	•	
TAC	0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis		Zona:	NAFO 3L (¹) (²) (PRA/N3L.)
Estonia		0 (3)	"	
Letonia		0 (3)		
Lituania		0 (3)		
Polonia		0 (3)		
España		0 (3)		
Portugal		0 (3)		
Unión		0 (3)		
TAC		0 (3)		TAC analítico
				No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
				No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Sin incluir el coto delimitado por las siguientes coordenadas:

Latitud N	Longitud O
47° 20′ 0	46° 40′ 0
47° 20′ 0	46° 30′ 0
46° 00′ 0	46° 30′ 0
46° 00′ 0	46° 40′ 0
	47° 20′ 0 46° 00′ 0

(2) Queda prohibida la pesca en aguas cuya profundidad sea inferior a 200 metros en la zona este de una línea delimitada por las siguientes coordenadas:

Punto	Latitud N	Longitud O
1	46° 00′ 0	47° 49′ 0
2	46° 25′ 0	47° 27′ 0
3	46° 42′ 0	47° 25′ 0
4	46° 48′ 0	47° 25′ 50
5	47° 16′ 50	47° 43′ 50

⁽³⁾ En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.

ES

Especie:	Camarón boreal Pandalus borealis	Zona:	NAFO 3M (¹) (PRA/*N3M.)
TAC	No aplicable (²) (³)		TAC analítico

(¹) Esta población también podrá pescarse en la división 3L en el coto delimitado por las siguientes coordenadas:

Longitud O	Latitud N	Punto
46° 40′ 0	47° 20′ 0	1
46° 30′ 0	47° 20′ 0	2
46° 30′ 0	46° 00′ 0	3
46° 40′ 0	46° 00′ 0	4

Además, entre el 1 de junio y el 31 de diciembre de 2016, la pesca de gamba estará prohibida en la zona delimitada por las coordenadas siguientes:

Punto	Latitud N	Longitud O
1	47° 55′ 0	45° 00′ 0
2	47° 30′ 0	44° 15′ 0
3	46° 55′ 0	44° 15′ 0
4	46° 35′ 0	44° 30′ 0
5	46° 35′ 0	45° 40′ 0
6	47° 30′ 0	45° 40′ 0
7	47° 55′ 0	45° 00′ 0

(²) No aplicable. Pesca gestionada mediante limitaciones del esfuerzo pesquero. Los Estados miembros interesados expedirán autorizaciones de pesca para aquellos de sus buques que ejerzan esta pesca y notificarán dichas autorizaciones a la Comisión antes de que los buques inicien sus actividades, conforme a lo dispuesto en el Reglamento (CE) nº 1224/2009.

Estado miembro	Número máximo de buques	Número máximo de días de pesca
Dinamarca	0	0
Estonia	0	0
España	0	0
Letonia	0	0
Lituania	0	0
Polonia	0	0
Portugal	0	0

(3) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.



Especie:	Fletán negro Reinhardtius hippoglossoides	Zona:	NAFO 3LMNO (GHL/N3LMNO)
Estonia	297		
Alemania	303		
Letonia	42		
Lituania	21		
España	4 067		
Portugal	1 700		
Unión	6 430		
TAC	10 966		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Rayas Rajidae	Zona:	NAFO 3LNO (SKA/N3LNO.)
Estonia	283	,	
Lituania	62		
España	3 403		
Portugal	660		
Unión	4 408		
TAC	7 000		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	NAFO 3LN (RED/N3LN.)
Estonia	514	·	
Alemania	354		
Letonia	514		
Lituania	514		
Unión	1 896		
TAC	10 400		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.



Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	NAFO 3M (RED/N3M.)
Estonia	1 571 (¹)	·	
Alemania	513 (¹)		
Letonia	1 571 (¹)		
Lituania	1 571 (¹)		
España	233 (1)		
Portugal	2 354 (1)		
Unión	7 813 (¹)		
TAC	7 000 (1)		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Esta cuota está sujeta a la observancia del TAC indicado, fijado con respecto a esta población para todas las Partes contratantes de la NAFO. Dentro de este TAC, antes del 1 de julio de 2016 no podrá pescarse más del siguiente límite intermedio: 3 500

Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.	Zona:	NAFO 30 (RED/N3O.)
España	1 771		
Portugal	5 229		
Unión	7 000		
TAC	20 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Gallineta nórdica Sebastes spp.		Zona:	Subzona 2 y divisiones 1F y 3K de la NAFO (RED/N1F3K.)
Letonia		0 (1)		
Lituania		0 (1)		
Unión		0 (1)		
TAC		0 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) En esta cuota no se permite la pesca dirigida. Esta especie podrá capturarse solamente como captura accesoria dentro de los siguientes límites: un máximo de 1 250 kg o un 5 %, si esta cifra es superior.



Especie:	Locha blanca Urophycis tenuis	Zona:	NAFO 3NO (HKW/N3NO.)
España	255	"	
Portugal	333		
Unión	588 (1)		
TAC	1 000		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Cuando, de conformidad con el anexo IA de las medidas de conservación y control de la NAFO, un voto positivo de las Partes contratantes confirme que el TAC deberá ser de 2 000 toneladas, se considerará que las cuotas correspondientes de la Unión y los Estados miembros son las siguientes:

España	509
Portugal	667
Unión	1 176

ANEXO ID

POBLACIONES ALTAMENTE MIGRATORIAS — TODAS LAS ZONAS

Los TAC correspondientes han sido adoptados en el ámbito de las organizaciones internacionales de pesca del atún, como la CICAA.

	Atún rojo Thunnus thynnus	Zona:	Océano Atlántico, al este del meridiano 45° O, y mar Mediterráneo (BFT/AE45WM)
Chipre	98,00 (4)		
Grecia	182,15		
España	3 534,43 (2) (4)		
Francia	3 487,57 (2) (3) (4	⁴)	
Croacia	551,23 (6)		
Italia	2 752,56 (4) (5)		
Malta	225,83 (4)		
Portugal	332,36		
Otros Estados m bros	iem- 39,41 (¹)		
Unión	11 203,54 (2) (3) (⁴) (⁵)	
TAC	18 911		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Excepto Chipre, Grecia, España, Francia, Croacia, Italia, Malta y Portugal, y exclusivamente como captura accesoria.

⁽²⁾ Condición especial: dentro de este TAC, se aplicarán a las capturas de atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm efectuadas por los buques contemplados en el punto 1 del anexo IV los límites de capturas y el reparto entre Estados miembros que figuran a continuación (BFT/*8301):

España	540,42
Francia	251,00
Unión	791,43

(3) Condición especial: dentro de este TAC, se aplicarán a las capturas de atún rojo de un peso mínimo de 6,4 kg o de una talla mínima de 70 cm efectuadas por los buques contemplados en el punto 1 del anexo IV los límites de capturas y el reparto entre Estados miembros que figuran a continuación (BFT/*641):

Francia	100,00
Unión	100.00

(4) Condición especial: dentro de este TAC, se aplicarán a las capturas de atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm efectuadas por los buques contemplados en el punto 2 del anexo IV los límites de capturas y el reparto entre Estados miembros que figuran a continuación (BFT/*8302):

España	70,69
Francia	69,75
Italia	55,06
Chipre	4,52
Malta	6,65
Unión	206.66

(5) Condición especial: dentro de este TAC, se aplicarán a las capturas de atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm efectuadas por los buques contemplados en el punto 3 del anexo IV los límites de capturas y el reparto entre Estados miembros que figuran a continuación (BFT/*643):

Italia	55,06
Unión	55.06

(6) Condición especial: dentro de este TAC, se aplicarán a las capturas de atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm efectuadas con fines de cría por los buques contemplados en el punto 3 del anexo IV, los límites de capturas y el reparto entre Estados miembros que figuran a continuación (BFT/*8303F):

Croacia 496,10 Unión 496,10

Especie:	Pez espada Xiphias gladius		Zona:	Océano Atlántico, al norte del paralelo 5° N (SWO/AN05N)
España		6 393,02 (2)	·	
Portugal		1 161,95 (2)		
Otros Estad bros	os miem-	130,74 (1) (2)		
Unión		7 685,70		
TAC		13 700		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Excepto España y Portugal, y únicamente como captura accesoria.

⁽²⁾ Condición especial: hasta el 2,39 % de esta cantidad podrá pescarse en el océano Atlántico, al sur del paralelo 5° N (SWO/*AS05N).

Especie:	Pez espada Xiphias gladius	Zona:	Océano Atlántico, al sur del paralelo 5° N (SWO/AS05N)
España	5 112,05 (1)		
Portugal	489,01 (¹)		
Unión	5 601,06		
TAC	15 000		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Condición especial: hasta el 3,51 % de esta cantidad podrá pescarse en el océano Atlántico, al norte del paralelo 5° N (SWO/*AN05N).



Especie:	Atún blanco del norte Thunnus alalunga	Zona:	Océano Atlántico, al norte del paralelo 5° N (ALB/AN05N)
Irlanda	2 584,64 (²)	·	
España	14 917,37 (²)		
Francia	4 511,52 (²)		
Reino Unido	349,24 (2)		
Portugal	2 178,93 (2)		
Unión	24 541,70 (¹)		
TAC	28 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Con arreglo al artículo 12 del Reglamento (CE) nº 520/2007[1], el número de buques pesqueros de la Unión que pueden ejercer la

buques pesqueros que enarbolen pabellón de un Estado miembro autorizados a pescar atún blanco del norte como especie principal será la siguiente:

Estado miembro	Número máximo de buques
Irlanda	50
España	730
Francia	151
Reino Unido	12
Portugal	310

Especie:	Atún blanco del sur Thunnus alalunga	Zona:	Océano Atlántico, al sur del paralelo 5° N (ALB/AS05N)
España	905,86		
Francia	297,70		
Portugal	633,94		
Unión	1 837,50		
TAC	24 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

pesca del atún blanco del norte como especie principal será el siguiente: 1 253
[1] Reglamento (CE) nº 520/2007 del Consejo, de 7 de mayo de 2007, por el que se establecen medidas técnicas de conservación de determinadas poblaciones de peces de especies altamente migratorias (DO L 123 de 12.5.2007, p. 3).

(2) Con arreglo al artículo 12 del Reglamento (CE) nº 520/2007, la distribución entre los Estados miembros del número máximo de



Especie:	Patudo Thunnus obesus	Zona:	Océano Atlántico (BET/ATLANT)
España	13 396,57		
Francia	5 877,89		
Portugal	4 514,54		
Unión	23 789		
TAC	65 000		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Aguja azul Makaira nigricans	Zona:	Océano Atlántico (BUM/ATLANT)
España	0		
Francia	358,05		
Portugal	49,55		
Unión	407,60		
TAC	1 985		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Aguja blanca Tetrapturus albidus	Zona:	Océano Atlántico (WHM/ATLANT)
España	2,46		
Portugal	21,45		
Unión	23,91		
TAC	355		TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

ANEXO IE

ANTÁRTICO

ZONA DE LA CONVENCIÓN CCRVMA

Estos TAC, aprobados por la CCRVMA, no se asignan a los miembros de la misma y, por tanto, el cupo de la Unión es indeterminado. Las capturas serán supervisadas por la Secretaría de la CCRVMA, que comunicará cuándo debe cesar la pesca debido al agotamiento de los TAC.

Salvo que se especifique otra cosa, estos TAC son aplicables durante el período comprendido entre el 1 de diciembre de 2015 y el 30 de noviembre de 2016.

Especie:	Pez hielo común Champsocephalus gunnari	Zona:	FAO 48.3 Antártico (ANI/F483.)
TAC	3 461		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.
Especie:	Pez hielo común Champsocephalus gunnari	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (¹) (ANI/F5852.)
TAC	482		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) A efectos de este TAC, la zona abierta a la pesquería se especifica como la parte de la división estadística 58.5.2 de la FAO situada en una zona delimitada por una línea que:

[—] prosigue hacia el suroeste por la línea geodésica hasta el punto de partida.

Especie:	Pez hielo austral Chaenocephalus aceratus	Zona:	FAO 48.3 Antártico (SSI/F483.)
TAC	2 200 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

[—] comienza en el punto de intersección entre el meridiano de longitud 72° 15′ E y el límite del Acuerdo de delimitación marítima entre Australia y Francia y continúa hacia el sur a lo largo del meridiano hasta su intersección con el paralelo de latitud 53° 25′ S;

[—] sigue hacia el este a lo largo de dicho paralelo hasta su intersección con el meridiano de longitud 74° E;

[—] a continuación se dirige hacia el nordeste a lo largo de la línea geodésica hasta la intersección con el paralelo de latitud 52° 40′ S y el meridiano de longitud 76° E;

[—] sigue hacia el norte por el meridiano hasta su intersección con el paralelo de latitud 52° S;

[—] a continuación se dirige hacia el noroeste a lo largo de la línea geodésica hasta la intersección del paralelo de latitud 51° S con el meridiano de longitud 74° 30′ E; y



Especie:	Pez hielo narigudo Channichthys rhinoceratus	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (LIC/F5852.)
TAC	1 663 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Merluza negra Dissostichus eleginoides	Zona:	FAO 48.3 Antártico (TOP/F483.)
TAC	2 750 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Condición especial:

Dentro de los límites de la cuota mencionada, en las subzonas que figuran a continuación no podrán capturarse más cantidades de las indicadas:

Zona de gestión A: 48° O 0 a 43° 30′ O — 52° 30′ S a 56° S (TOP/*F483A)

Zona de gestión B: 43° 30′ O 825 a 40° O — 52° 30′ S a 56° S (TOP/*F483B)

Zona de gestión C: 40° O 1 925 a 33° 30′ O — 52° 30′ S a 56° S (TOP/*F483C)

(¹) Este TAC se aplicará a la pesca con palangre durante el periodo comprendido entre el 16 de abril y el 31 de agosto de 2016 y a la pesca con nasa durante el periodo comprendido entre el 1 de diciembre de 2015 y el 30 de noviembre de 2016.

Especie:	Merluza negra Dissostichus eleginoides	Zona:	FAO 48.4 Antártico norte (TOP/F484N.)
TAC	47 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ TAC aplicable en la zona delimitada por las latitudes 55° 30′ S y 57° 20′ S y por las longitudes 25° 30′ O y 29° 30′ O.



Especie:	Merluza negra Dissostichus eleginoides	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (TOP/F5852.)
TAC	3 405 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) TAC aplicable únicamente al oeste del meridiano 79° 20′ E. En esta zona está prohibida la pesca al este de dicho meridiano.

Especie:	Merluza antártica Dissostichus mawsoni	Zona:	FAO 48.4 Antártico sur (TOA/F484S.)
TAC	39 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) TAC aplicable en la zona delimitada por las latitudes 57° 20′ S y 60° 00′ S y por las longitudes 24° 30′ O y 29° 00′ O.

Especie:	Krill antártico Euphausia superba	Zona:	FAO 48 (KRI/F48.)
TAC	5 610 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Condición especial:

Dentro del límite de un total combinado de capturas de 620 000 toneladas, en las subzonas que figuran a continuación no podrán capturarse más cantidades de las indicadas:

155 000
279 000
279 000
93 000



Especie:	Krill antártico Euphausia superba	Zona:	FAO 58.4.1 Antártico (KRI/F5841.)
TAC	440 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Condición especial:

Dentro de los límites de la cuota mencionada, en las subzonas que figuran a continuación no podrán capturarse más cantidades de las indicadas:

División 58.4.1 al oeste del me-

277 000

ridiano 115° E (KRI/*F-41W):

División 58.4.1 al este del meri-

163 000

diano 115° E (KRI/*F-41E):

Especie:	Krill antártico Euphausia superba	Zona:	FAO 58.4.2 Antártico (KRI/F5842.)
TAC	2 645 000		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Condición especial:

Dentro de los límites de la cuota mencionada, en las subzonas que figuran a continuación no podrán capturarse más cantidades de las indicadas:

División 58.4.2 al oeste del me-

ridiano 55° E (KRI/*F-42W):

260 000

División 58.4.2 al este del meri-

192 000

diano 55° E (KRI/*F-42E):

Especie:	Trama jorobada Gobionotothen gibberifrons	Zona:	FAO 48.3 Antártico (NOG/F483.)
TAC	1 470 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Nototenia gris Lepidonotothen squamifrons	Zona:	FAO 48.3 Antártico (NOS/F483.)
TAC	300 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Nototenia gris Lepidonotothen squamifrons	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (NOS/F5852.)
TAC	80 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Granadero ojisapo y quimera Macrourus holotrachys y Macrourus carinatus	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (GR1/F5852.)
TAC	360 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Granadero de caml y granadero de Whit- son Macrourus caml y Macrourus whitsoni	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (GR2/F5852.)
TAC	409 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Granaderos Macrourus spp.	Zona:	FAO 48.3 Antártico (GRV/F483.)
TAC	138 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Granaderos Macrourus spp.		Zona:	FAO 48.4 Antártico (GRV/F484.)
TAC		13 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Nototenia jaspeada Notothenia rossii	Zona:	FAO 48.3 Antártico (NOR/F483.)
TAC	300 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Cangrejos Paralomis spp.		Zona:	FAO 48.3 Antártico (PAI/F483.)
TAC		0		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Pez hielo de Georgia Pseudochaenichthys georgianus	Zona:	FAO 48.3 Antártico (SGI/F483.)
TAC	300 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.



Especie:	Rayas Rajiformes	Zona:	FAO 48.3 Antártico (SRX/F483.)
TAC	138 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	FAO 48.4 Antártico (SRX/F484.)
TAC		4 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(1) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Rayas Rajiformes		Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (SRX/F5852.)
TAC		120 (¹)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

(¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

Especie:	Otras especies	Zona:	FAO 58.5.2 Antártico (OTH/F5852.)
TAC	50 (1)		TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹⁾ Exclusivamente para capturas accesorias. En este TAC no se permite la pesca dirigida.

ANEXO IF

ATLÁNTICO SURORIENTAL **ZONA DEL CONVENIO SEAFO**

Estos TAC no se asignan a los miembros de la SEAFO y, por tanto, el cupo de la Unión es indeterminado. Las capturas serán supervisadas por la Secretaría de la SEAFO, que comunicará cuándo debe cesar la pesca debido al agotamiento de los TAC.

Especie:	Alfonsinos Beryx spp.	Zona:	SEAFO (ALF/SEAFO)	
TAC	200 (¹)		TAC cautelar	
(¹) No podrá	 n extraerse más de 132 toneladas de la Div	isión B1 (ALF/*F47	NA).	
Especie:	Cangrejo de aguas profundas Chaceon spp.	Zona:	SEAFO, subdivisión B1 (¹) (GER/F47NAM)	
TAC	190 (¹)		TAC cautelar	
— al oes— al nor— al sur,	de este TAC, la zona abierta a la pesquería te, por el meridiano de longitud 0° E; rte, por el paralelo de latitud 20° S; por el paralelo de latitud 28° S; y e, por los límites exteriores de la ZEE de Na		la siguiente forma:	
Especie:	Cangrejo de aguas profundas Chaceon spp.	Zona:	SEAFO, excluida la subdivisión B1 (GER/F47X)	
TAC	200		TAC cautelar	
Especie:	Merluza negra Dissostichus eleginoides	Zona:	SEAFO, subzona D (TOP/F47D)	
TAC	264		TAC cautelar	
Especie:	Merluza negra Dissostichus eleginoides	Zona:	SEAFO, excluida la subzona D (TOP/F47-D)	
TAC	0		TAC cautelar	
Especie:	Reloj anaranjado Hoplostethus atlanticus	Zona:	SEAFO, subdivisión B1 (¹) (ORY/F47NAM)	
TAC	0 (2)		TAC cautelar	

- (¹) A efectos del presente anexo, la zona abierta a la pesquería está delimitada de la siguiente forma:
 - al oeste, por el meridiano de longitud 0° E;
 al norte, por el paralelo de latitud 20° S;

 - al sur, por el paralelo de latitud 28° S; y
 - al este, por los límites exteriores de la ZEE de Namibia.
- (2) A excepción de las asignaciones de capturas accesorias de 4 toneladas.



Especie:	Reloj anaranjado Hoplostethus atlanticus	Zona:	SEAFO, excluida la subdivisión B1 (ORY/F47X)	
TAC	TAC 50		TAC cautelar	
Especie:	Cranoglanínidos pelágicos Pseudopentaceros spp.	Zona:	SEAFO (EDW/SEAFO)	
TAC	143		TAC cautelar	

ANEXO IG

ATÚN ROJO DEL SUR — TODAS LAS ZONAS

Especie:	Atún rojo del sur Thunnus maccoyii	Zona: Todas las zonas (SBF/F41-81)
Unión	10 (1)	
TAC	14 647	TAC analítico No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96. No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Exclusivamente para capturas accesorias. En esta cuota no se permite la pesca dirigida.

ANEXO IH

ZONA DE LA CONVENCIÓN CPPOC

Especie:	Pez espada Xiphias gladius	Zona:	Zona de la Convención CPPOC al sur del para- lelo 20° S (SWO/F7120S)
Unión	3 170,36		
TAC	No aplicable		TAC cautelar

ANEXO IJ

ZONA DEL CONVENIO SPRFMO

Especie:	Jurel chileno Trachurus murphyi	Zona:	Zona del Convenio SPRFMO (CJM/SPRFMO)
Alemania	Por fijar ((1)	
Países Bajos	Por fijar ((1)	
Lituania	Por fijar ((1)	
Polonia	Por fijar ((1)	
Unión	Por fijar ((1)	
TAC	No aplicable	(1)	TAC analítico
			No será aplicable el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 847/96.
			No será aplicable el artículo 4 del Reglamento (CE) nº 847/96.

⁽¹) Se modificará después de la reunión anual de la Comisión del SPRFMO de 25-29 de enero de 2016.

ANEXO IIA

ESFUERZO PESQUERO DE LOS BUQUES EN EL CONTEXTO DE LA GESTIÓN DE DETERMINADAS POBLACIONES DE BACALAO, SOLLA Y LENGUADO EN LAS DIVISIONES CIEM IIIa, VIa, VIIa Y VIId, LA SUBZONA CIEM IV Y LAS AGUAS DE LA UNIÓN DE LAS DIVISIONES CIEM IIa Y Vb

1. Ámbito de aplicación

- 1.1. El presente anexo se aplicará a los buques pesqueros de la Unión que lleven a bordo o utilicen cualquiera de los artes de pesca indicados en el punto 1 del anexo I del Reglamento (CE) n.º 1342/2008 y que se encuentren en cualquiera de las zonas geográficas especificadas en el punto 2 del presente anexo.
- 1.2. El presente anexo no se aplicará a los buques de eslora total inferior a 10 metros. No se exigirá a estos buques que lleven a bordo una autorización de pesca expedida de conformidad con el artículo 7 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009. Los Estados miembros interesados determinarán el esfuerzo pesquero de estos buques en función de los grupos de esfuerzo a los que pertenezcan, utilizando métodos de muestreo adecuados. Durante los períodos de gestión indicados en el artículo 8 del presente Reglamento, la Comisión solicitará asesoramiento científico para evaluar el esfuerzo ejercido por estos buques, con vistas a su futura inclusión en el régimen de esfuerzo.

2. Artes regulados y zonas geográficas

A efectos del presente anexo, serán aplicables los grupos de artes contemplados en el punto 1 del anexo I del Reglamento (CE) n.º 1342/2008 (en lo sucesivo denominados «artes regulados») y los grupos de zonas geográficas que se mencionan en el punto 2 de dicho anexo.

3. Autorizaciones

Si un Estado miembro lo estima apropiado a fin de reforzar la aplicación sostenible del presente régimen de esfuerzo, podrá prohibir la pesca con artes regulados en cualquiera de las zonas geográficas a las que se aplica el presente anexo por parte de cualquier buque de su pabellón que no tenga un registro de ese tipo de actividad pesquera, a menos que se impida la pesca en la zona a una capacidad equivalente, medida en kilovatios.

4. Esfuerzo pesquero máximo admisible

- 4.1. En el apéndice 1 del presente anexo se establece, en lo que respecta al período de gestión indicado en el artículo 8 del presente Reglamento, el esfuerzo pesquero máximo admisible contemplado en el artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 1342/2008 y en el artículo 9, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 676/2007 para cada uno de los grupos de esfuerzo de cada Estado miembro.
- 4.2. Los niveles máximos de esfuerzo pesquero anual fijados de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1954/2003 del Consejo (¹) no afectarán al esfuerzo pesquero máximo admisible establecido en el presente anexo.

5. Gestión

- 5.1. Los Estados miembros gestionarán el esfuerzo pesquero máximo admisible de conformidad con las condiciones establecidas en el artículo 9 del Reglamento (CE) n.º 676/2007, en los artículos 4 y 13 a 17 del Reglamento (CE) n.º 1342/2008 y en los artículos 26 a 35 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009.
- 5.2. Un Estado miembro podrá establecer períodos de gestión para la asignación total o parcial del esfuerzo máximo admisible a buques individuales o a grupos de buques. En tal caso, el número de días o de horas que un buque podrá estar presente dentro de la zona durante un período de gestión se fijará a discreción del Estado miembro interesado. Durante cualquiera de esos períodos de gestión, el Estado miembro en cuestión podrá reasignar el esfuerzo entre buques individuales o grupos de buques.
- 5.3. Cuando un Estado miembro autorice la presencia por horas de los buques de su pabellón dentro de una zona, deberá seguir contabilizando la utilización de días de conformidad con las condiciones que se indican en el punto 5.1. A petición de la Comisión, el Estado miembro en cuestión dará a conocer las medidas cautelares que haya adoptado para evitar que se produzca en la zona una utilización excesiva de esfuerzo como consecuencia del hecho de que un buque finalice su período de presencia en ella antes del final de un período de 24 horas.

⁽¹) Reglamento (CE) n.º 1954/2003 del Consejo, de 4 de noviembre de 2003, sobre la gestión del esfuerzo pesquero en lo que respecta a determinadas zonas y recursos pesqueros comunitarios, por el que se modifica el Reglamento (CEE) n.º 2847/93 y se derogan los Reglamentos (CE) n.º 685/95 y (CE) n.º 2027/95 (DO L 289 de 7.11.2003, p. 1).

6. Notificación del esfuerzo pesquero

El artículo 28 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009 se aplicará a los buques incluidos en el ámbito de aplicación del presente anexo. A efectos de la gestión del bacalao, la zona geográfica mencionada en dicho artículo será cada una de las zonas geográficas a que se hace referencia en el punto 2 del presente anexo.

7. Comunicación de los datos pertinentes

Los Estados miembros comunicarán a la Comisión los datos sobre el esfuerzo pesquero ejercido por sus buques de acuerdo con los artículos 33 y 34 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009. Dichos datos se transmitirán a través del Fisheries Data Exchange System —sistema de intercambio de información pesquera— o de cualquier futuro sistema de recopilación de datos que aplique la Comisión.

Apéndice 1 del anexo IIA

Esfuerzo pesquero máximo admisible en kilovatios-día

a) Kattegat:

Arte regulado	DK	DE	SE
TR1	197 929	4 212	16 610
TR2	830 041	5 240	327 506
TR3	441 872	0	490
BT1	0	0	0
BT2	0	0	0
GN	115 456	26 534	13 102
GT	22 645	0	22 060
LL	1 100	0	25 339

b) Skagerrak, la parte de la división CIEM IIIa no incluida en el Skagerrak y el Kattegat; la subzona CIEM IV y las aguas de la Unión de la división CIEM IIa; la división CIEM VIId:

Arte regu- lado	BE	DK	DE	ES	FR	IE	NL	SE	UK
TR1/TR2	194 571	6 227 834	1 311 583	1 409	8 002 165	11 133	1 005 293	776 135	11 222 792
TR3	0	2 545 009	257	0	101 316	0	36 617	1 024	8 482
BT1	1 427 574	1 157 265	29 271	0	0	0	99 808	0	1 739 759
BT2	5 401 395	79 212	1 375 400	0	1 202 818	0	28 307 876	0	6 116 437
GN	163 531	2 307 977	224 484	0	342 579	0	438 664	74 925	546 303
GT	0	224 124	467	0	4 338 315	0	0	48 968	14 004
LL	0	56 312	0	245	125 141	0	0	110 468	134 880

c) División CIEM VIIa:

Arte regulado	BE	FR	IE	NL	UK
TR1	0	48 193	33 539	0	339 592
TR2	10 166	744	475 649	0	1 086 399
TR3	0	0	1 422	0	0
BT1	0	0	0	0	0
BT2	843 782	0	514 584	200 000	111 693

ES

Arte regulado	Arte regulado BE		IE	NL	UK
GN	0	471	18 255	0	5 970
GT	0	0	0	0	158
LL	0	0	0	0	70 614

d) División CIEM VIa y aguas de la Unión de la división CIEM Vb:

Arte regulado	BE	DE	ES	FR	IE	UK
TR1	0	9 320	186 864	1 324 002	428 820	1 033 273
TR2	0	0	0	34 926	14 371	2 203 071
TR3	0	0	0	0	273	16 027
BT1	0	0	0	0	0	117 544
BT2	0	0	0	0	3 801	4 626
GN	0	35 442	13 836	302 917	5 697	213 454
GT	0	0	0	0	1 953	145
LL	0	0	1 402 142	184 354	4 250	630 040

ANEXO IIB

ESFUERZO PESQUERO DE LOS BUQUES EN EL CONTEXTO DE LA RECUPERACIÓN DE DETERMINADAS POBLACIONES DE MERLUZA DEL SUR Y CIGALA EN LAS DIVISIONES CIEM VIIIC Y IXa, EXCLUIDO EL GOLFO DE CÁDIZ

CAPÍTULO I

Disposiciones generales

1. Ámbito de aplicación

El presente anexo se aplicará a los buques pesqueros de la Unión de eslora total igual o superior a 10 metros que lleven a bordo o utilicen redes de arrastre, redes de cerco danesas o redes similares con malla igual o superior a 32 mm y redes de enmalle con malla igual o superior a 60 mm o palangres de fondo, con arreglo al Reglamento (CE) n.º 2166/2005, que estén presentes en las divisiones CIEM VIIIc y IXa, excluido el golfo de Cádiz.

2. Definiciones

A efectos del presente anexo, se entenderá por:

- a) «grupo de artes», el grupo constituido por las dos categorías de artes siguientes:
 - i) redes de arrastre, redes de cerco danesas o redes similares con malla igual o superior a 32 mm, y
 - ii) redes de enmalle con malla igual o superior a 60 mm y palangres de fondo;
- b) «arte regulado», cualquiera de las dos categorías de artes pertenecientes al grupo de artes;
- c) «zona», las divisiones CIEM VIIIc y IXa, excluido el golfo de Cádiz;
- d) «período de gestión actual», el período indicado en el artículo 8;
- e) «condiciones especiales», las condiciones especiales que se establecen en el punto 6.1.

3. Limitación de la actividad

Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 29 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009, cada Estado miembro se asegurará de que, cuando lleven a bordo un arte regulado, los buques pesqueros de la Unión que enarbolen su pabellón no estén presentes en la zona durante un número de días superior al especificado en el capítulo III del presente anexo.

CAPÍTULO II

Autorizaciones

4. Buques autorizados

- 4.1. Ningún Estado miembro autorizará la pesca en la zona con artes regulados a ningún buque de su pabellón que no haya ejercido ese tipo de actividad pesquera en la zona en los años 2002 a 2015, excluido el ejercicio de actividades pesqueras resultante de la transferencia de días entre buques pesqueros, a menos que garantice que se impide la pesca en la zona a una capacidad equivalente, medida en kilovatios.
- 4.2. Un buque con pabellón de un Estado miembro que no disponga de cuotas en la zona no estará autorizado a faenar en la zona con artes regulados, a menos que al buque se le haya asignado una cuota a raíz de una transferencia permitida de conformidad con el artículo 16, apartado 8, del Reglamento (UE) n.º 1380/2013 y se le hayan asignado días de mar de acuerdo con los puntos 11 o 12 del presente anexo.

CAPÍTULO III

Número de días de presencia en la zona asignados a los buques pesqueros de la Unión

5. Número máximo de días

5.1. Durante el período de gestión actual, el número máximo de días de mar durante los cuales un Estado miembro puede autorizar a un buque de su pabellón a estar presente dentro de la zona cuando lleve a bordo cualquier arte regulado es el que se indica en el cuadro I. 5.2. Si un buque puede demostrar que sus capturas de merluza representan menos del 8 % del peso vivo total del pescado capturado en una marea dada, el Estado miembro del pabellón del buque estará autorizado a no contabilizar los días de mar asociados a esa marea para el cómputo del número máximo de días de mar aplicable establecido en el cuadro I.

6. Condiciones especiales para la asignación de días

- 6.1. A efectos de la determinación del número máximo de días de mar en los cuales un buque pesquero de la Unión puede ser autorizado por el Estado miembro del pabellón para estar presente en la zona, se aplicarán las siguientes condiciones especiales de conformidad con el cuadro I:
 - a) los desembarques totales de merluza realizados en cada uno de los años civiles 2013 y 2014 por el buque considerado deberán representar menos de 5 toneladas respecto de los desembarques en peso vivo; y
 - b) los desembarques totales de cigala realizados en los años indicados en la letra a) por el buque en cuestión deberán representar menos de 2,5 toneladas respecto de los desembarques en peso vivo.
- 6.2. Cuando un buque se beneficie de un número ilimitado de días por el hecho de ajustarse a las condiciones especiales, los desembarques del buque en el período de gestión actual no podrán ser superiores a 5 toneladas de los desembarques totales en peso vivo de merluza y a 2,5 toneladas de los desembarques totales en peso vivo de cigala.
- 6.3. Cuando un buque incumpla una u otra de las condiciones especiales, perderá su derecho a la asignación de días correspondientes al cumplimiento de la condición especial de que se trate, con efecto inmediato.
- 6.4. La aplicación de las condiciones especiales mencionadas en el punto 6.1 podrá ser transferida de un buque a otro u otros buques que lo sustituyan en la flota, siempre que el buque reemplazante utilice un arte similar y no conste a su respecto, en ningún año de actividad, un registro de desembarques de merluza y de cigala superior a las cantidades que se especifican en el punto 6.1.

Cuadro I

Número máximo de días al año en que un buque puede estar presente dentro de la zona por arte de pesca

Condición especial	Arte regulado	Número máximo de días			
	Redes de arrastre de fondo, redes de cerco danesas y redes de arrastre similares con malla ≥ 32 mm, redes	ES	117		
	de enmalle con malla ≥ 60 mm y palangres de fondo	FR	109		
		PT	113		
6.1.a) y 6.1.b)	Redes de arrastre de fondo, redes de cerco danesas y redes de arrastre similares con malla ≥ 32 mm, redes de enmalle con malla ≥ 60 mm y palangres de fondo	Ilimi	tado		

Sistema de kilovatios-día

- 7.1. Los Estados miembros podrán gestionar sus asignaciones de esfuerzo pesquero según un sistema de kilovatios-día. Con arreglo a dicho sistema, podrán autorizar a cualquier buque afectado, en lo que respecta a un arte regulado y a las condiciones especiales que se establecen en el cuadro I, a estar presente dentro de la zona durante un número máximo de días diferente del indicado en dicho cuadro, siempre que se respete la cantidad total de kilovatios-día que corresponda al arte regulado y a las condiciones especiales.
- 7.2. La cantidad total de kilovatios-día será igual a la suma de todos los esfuerzos pesqueros individuales asignados a los buques que enarbolen pabellón del Estado miembro correspondiente y que puedan acogerse al arte regulado y, si procede, a las condiciones especiales. El cálculo en kilovatios-día del esfuerzo pesquero individual se efectuará multiplicando la potencia de motor de cada buque por el número de días de mar a que tendría derecho, según el cuadro I, en caso de no aplicarse el punto 7.1. Cuando, de conformidad con el cuadro I, el número de días sea ilimitado, el número de días a los que tendrá derecho el buque será de 360.

- 7.3. Los Estados miembros que deseen acogerse al sistema mencionado en el punto 7.1 deberán presentar a la Comisión una solicitud con respecto al arte regulado y condiciones especiales establecidos en el cuadro I, acompañada de informes en formato electrónico que contengan los datos de los cálculos sobre la base de:
 - a) la lista de los buques autorizados a faenar, con indicación de su número en el registro de la flota pesquera de la Unión (CFR) y la potencia de motor;
 - b) los registros de capturas de los años indicados en el punto 6.1, letra a), de los citados buques que reflejen la composición de las capturas definida en la condición especial contemplada en el punto 6.1, letras a) o b), si dichos buques pueden acogerse a esas condiciones especiales;
 - c) el número de días de mar durante los cuales cada buque habría sido inicialmente autorizado a faenar de acuerdo con el cuadro I y el número de días de mar de que disfrutaría cada buque en caso de aplicarse el punto 7.1.
- 7.4. Basándose en esa solicitud, la Comisión comprobará si se cumplen las condiciones a que se refiere el punto 7 y, si procede, podrá autorizar a los Estados miembros a beneficiarse del sistema que se menciona en el punto 7.1.

8. Asignación de días adicionales en caso de paralización definitiva de las actividades pesqueras

- 8.1. En función de las paralizaciones definitivas de las actividades pesqueras que se hayan producido durante el período de gestión anterior, de conformidad con el artículo 23 del Reglamento (CE) n.º 1198/2006 del Consejo (¹) o con el Reglamento (CE) n.º 744/2008 del Consejo (²), la Comisión podrá asignar a los Estados miembros un número adicional de días de mar en los que un buque podrá ser autorizado por el Estado miembro del pabellón a estar presente dentro de la zona llevando a bordo cualquier arte de pesca regulado. La Comisión podrá examinar, caso por caso, las paralizaciones definitivas resultantes de otras circunstancias, previa solicitud por escrito debidamente motivada del Estado miembro afectado. En dicha solicitud escrita se detallarán los buques afectados y se confirmará, para cada uno de ellos, que nunca reanudarán la actividad pesquera.
- 8.2. El esfuerzo pesquero, medido en kilovatios-día, ejercido en 2003 por los buques retirados que hicieran uso del arte regulado se dividirá entre el esfuerzo pesquero ejercido por todos los buques que hubieran utilizado dicho arte durante ese mismo año. A continuación, se calculará el número adicional de días de mar multiplicando el cociente obtenido por el número de días que se habrían asignado con arreglo al cuadro I. Cualquier fracción de día que resulte de este cálculo se redondeará al número entero de días más próximo.
- 8.3. Los puntos 8.1 y 8.2 no se aplicarán cuando un buque haya sido sustituido con arreglo a los puntos 3 o 6.4, o cuando la retirada ya haya sido utilizada en años anteriores para obtener días de mar adicionales.
- 8.4. Los Estados miembros que deseen acogerse a las asignaciones mencionadas en el punto 8.1 deberán presentar a la Comisión, a más tardar el 15 de junio del período de gestión actual, una solicitud acompañada de informes en formato electrónico que contengan, con respecto al grupo de artes de pesca y condiciones especiales establecidos en el cuadro I, los datos de los cálculos, basados en lo siguiente:
 - a) la lista de buques retirados, con indicación de su número en el registro de la flota pesquera de la Unión (CFR) y la potencia de motor;
 - b) la actividad pesquera ejercida por dichos buques en 2003, calculada en días de mar, con arreglo al grupo de artes de pesca y, de ser necesario, las condiciones especiales.
- 8.5. Sobre la base de tal solicitud de un Estado miembro, la Comisión podrá asignar a dicho Estado miembro, mediante actos de ejecución, un número de días que se añadirán al número de días contemplado en el punto 5.1 para ese Estado miembro. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.
- 8.6. Durante el período de gestión actual, los Estados miembros podrán reasignar esos días de mar adicionales a la totalidad o a una parte de los buques que permanezcan en la flota y puedan acogerse a los artes regulados. No se podrán asignar días adicionales procedentes de un buque retirado que se beneficiara de la condición especial contemplada en el punto 6.1, letras a) o b), a un buque que permanezca en activo y no se beneficie de una condición especial.
- 8.7. Cuando la Comisión asigne días de mar adicionales en razón de la paralización definitiva de las actividades pesqueras durante el período de gestión anterior, se ajustará en consecuencia el número máximo de días por Estado miembro y arte del cuadro I para el período de gestión actual.

⁽¹⁾ Reglamento (CE) n.º 1198/2006 del Consejo, de 27 de julio de 2006, relativo al Fondo Europeo de Pesca (DO L 223 de 15.8.2006, p. 1).

^{(&}lt;sup>2</sup>) Reglamento (CE) n.º 744/2008 del Consejó, de 24 de júlio de 2008, por el que se establece una acción específica temporal para promover la reestructuración de las flotas pesqueras de la Comunidad Europea afectadas por la crisis económica (DO L 202 de 31.7.2008, p. 1).

9. Asignación de días adicionales para mejorar la cobertura de los observadores científicos

- 9.1. La Comisión podrá asignar a los Estados miembros tres días adicionales para que un buque pueda estar presente dentro de la zona cuando lleve a bordo un arte regulado en el contexto de un programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos que se realice en colaboración entre científicos y el sector pesquero. Dicho programa se centrará especialmente en el nivel de los descartes y en la composición de las capturas y no se limitará a los requisitos sobre recopilación de datos, que se establecen en el Reglamento (CE) n.º 199/2008 (¹) y sus disposiciones de aplicación para los programas nacionales.
- 9.2. Los observadores científicos mantendrán su independencia con respecto al propietario, al capitán del buque y a todos los miembros de la tripulación.
- 9.3. Los Estados miembros que deseen beneficiarse de las asignaciones contempladas en el punto 9.1 deberán presentar a la Comisión para su aprobación una descripción de su programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos.
- 9.4. Basándose en esa descripción, y tras consultar con el CCTEP, la Comisión podrá, mediante actos de ejecución, asignar al Estado miembro de que se trate un número de días adicionales con respecto del número de días contemplado en el punto 5.1 para ese Estado miembro y para los buques, la zona y el arte de pesca a que se refiera el programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.
- 9.5. Si la Comisión ha aprobado en el pasado un programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos presentado por un Estado miembro y este desea continuar su aplicación sin cambios, dicho Estado miembro informará a la Comisión de la continuación de ese programa cuatro semanas antes de que se inicie el período de aplicación del mismo.

CAPÍTULO IV

Gestión

10. Obligación general

Los Estados miembros gestionarán el esfuerzo máximo admisible de conformidad con las condiciones establecidas en el artículo 8 del Reglamento (CE) n.º 2166/2005 y los artículos 26 a 35 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009.

11. Períodos de gestión

- 11.1. Un Estado miembro podrá dividir los días de presencia dentro de la zona indicados en el cuadro I en períodos de gestión de uno o más meses civiles de duración.
- 11.2. El número de días o de horas que un buque puede estar presente dentro de la zona durante un período de gestión se fijará a discreción del Estado miembro interesado.
- 11.3. Cuando un Estado miembro autorice la presencia por horas dentro de la zona de los buques que enarbolen su pabellón, el Estado miembro en cuestión deberá seguir contabilizando la utilización de días como se indica en el punto 10. A petición de la Comisión, el Estado miembro dará a conocer las medidas cautelares que haya adoptado para evitar que se produzca en la zona una utilización excesiva de días como consecuencia de que la finalización de la presencia de un buque en la zona tenga lugar antes del final de un período de 24 horas.

CAPÍTULO V

Intercambio de asignaciones de esfuerzo pesquero

12. Transferencia de días entre buques que enarbolen pabellón de un Estado miembro

12.1. Un Estado miembro podrá permitir a cualquier buque pesquero que enarbole su pabellón transferir días de presencia dentro la zona para la que disponga de autorización a otro buque que enarbole el mismo pabellón dentro de la zona en cuestión, siempre que el número de días recibido por un buque multiplicado por su potencia de motor instalada, medida en kilovatios (kilovatios-día), sea igual o inferior al número de días transferidos por el buque cedente multiplicado por la potencia de motor instalada en él, medida en kilovatios. La potencia de motor de los buques, en kilovatios, será la indicada para cada buque en el registro de la flota pesquera de la Unión.

⁽¹) Reglamento (CE) n.º 199/2008 del Consejo, de 25 de febrero de 2008, relativo al establecimiento de un marco comunitario para la recopilación, gestión y uso de los datos del sector pesquero y el apoyo al asesoramiento científico en relación con la política pesquera común (DO L 60 de 5.3.2008, p. 1).

- 12.2. El número total de días de presencia en la zona transferidos de conformidad con el punto 12.1, multiplicado por la potencia de motor del buque cedente medida en kilovatios, no podrá ser superior a la media anual de días de dicho buque en la zona que figure en el registro de capturas, según conste en el cuaderno diario de pesca para los años que se indican en el punto 6.1, letra a), multiplicada por su potencia de motor instalada, medida en kilovatios.
- 12.3. Se autorizará la transferencia de días descrita en el punto 12.1 entre buques que faenen con cualquier arte regulado y durante el mismo período de gestión.
- 12.4. Solo se autorizará la transferencia de días en el caso de los buques que se beneficien de una asignación de días de pesca sin condiciones especiales.
- 12.5. A petición de la Comisión, los Estados miembros informarán sobre las transferencias que se hayan efectuado. La Comisión podrá establecer, mediante actos de ejecución, formatos de hoja de cálculo para la recopilación y transmisión de la información mencionada en este punto. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.

13. Transferencia de días entre buques pesqueros que enarbolen pabellón de Estados miembros diferentes

Los Estados miembros podrán permitir la transferencia de días de presencia en la zona para un mismo período de gestión y dentro de la misma zona entre cualesquiera buques pesqueros que enarbolen sus respectivos pabellones, a condición de que se apliquen los puntos 4.1, 4.2 y 12 mutatis mutandis. En caso de que los Estados miembros decidan autorizar dicha transferencia, deberán notificar previamente a la Comisión los datos sobre la transferencia, incluidos el número de días que serán transferidos, el esfuerzo pesquero y, en su caso, las cuotas pesqueras correspondientes.

CAPÍTULO VI

Obligaciones de información

14. Notificación del esfuerzo pesquero

El artículo 28 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009 se aplicará a los buques incluidos en el ámbito de aplicación del presente anexo. Se entenderá que la zona geográfica a la que se hace referencia en dicho artículo es la zona especificada en el punto 2 del presente anexo.

15. Recopilación de los datos pertinentes

Los Estados miembros recopilarán, en relación con cada trimestre del año, la información sobre el esfuerzo pesquero total ejercido dentro de la zona utilizando artes de arrastre y artes fijos, el esfuerzo ejercido por buques que utilicen distintos tipos de artes en la zona y la potencia de motor de dichos buques en kilovatios-día, sobre la base de la información utilizada para la gestión de los días de pesca en que los buques estén presentes en la zona según lo dispuesto en el presente anexo.

16. Comunicación de los datos pertinentes

A petición de la Comisión, los Estados miembros pondrán a su disposición una hoja de cálculo con los datos mencionados en el punto 15 en el formato especificado en los cuadros II y III, enviándola a la dirección de correo electrónico correspondiente, que les será comunicada por la Comisión. A petición de la Comisión, los Estados miembros le remitirán información detallada sobre el esfuerzo asignado y utilizado con referencia a la totalidad o a distintas partes de los períodos de gestión anterior y actual, para lo cual deberán utilizar el formato de notificación de datos que se especifica en los cuadros IV y V.

Cuadro II Formato de notificación de la información sobre kW-día, desglosada por período de gestión

Estado miembro	Arte	Período de gestión	Declaración de esfuerzo acumu- lado
(1)	(2)	(3)	(4)

Cuadro III

Formato de los datos de la información sobre kW-día, por período de gestión

Nombre del campo	Número máximo de caracteres/dígitos	Alineamiento (¹) I (zquierda)/D(erecha)	Definición y comentarios
(1) Estado miembro	3		Estado miembro (código ISO alfa-3) donde está matriculado el buque.
(2) Arte	2		Uno de los tipos de artes siguientes: TR = redes de arrastre, redes de cerco danesas y redes similares ≥ 32 mm GN = redes de enmalle ≥ 60 mm LL = palangres de fondo
(3) Período de gestión	4		Un período de gestión en el período comprendido desde el período de gestión de 2006 hasta el período de gestión actual.
(4) Declaración de es- fuerzo acumulado	7	D	Cantidad acumulada de esfuerzo pesquero expresada en kilovatios-día desplegada desde el 1 de febrero hasta el 31 de enero del período de gestión de que se trate.

⁽¹) Información pertinente para la transmisión de datos mediante un formato de longitud establecida.

Cuadro IV

Formato de notificación de la información relativa a los buques

Estado miem-			Arte notificado			Condición especial aplicable a los artes notificados			Días en que pueden utilizarse los artes notificados			Días en que se han utilizado los artes notificados			Transfe- rencia de días					
bio		exterior	gestion	Nº 1	Nº 2	Nº 3		Nº 1	Nº 2	Nº 3		Nº 1	Nº 2	Nº 3		Nº 1	Nº 2	Nº 3		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)	(8)	(8)	(8)	(9)

Cuadro V

Formato de los datos de la información relativa a los buques

Nombre del campo	Número máximo de caracteres/dígitos	Alineamiento (¹) I (zquierda)/D(erecha)	Definición y comentarios			
(1) Estado miembro	3		Estado miembro (código ISO alfa-3) donde está matriculado el buque.			
(2) CFR	12		Número del registro de la flota pesquera de la Unión (CFR). Número único de identificación de un buque pesquero. Estado miembro (código ISO alfa-3) seguido de una cadena de identificación (9 caracteres). Una cadena de menos de 9 caracteres deberá completarse mediante ceros a la izquierda.			
(3) Señalización exterior	14	I	Con arreglo al Reglamento (CEE) nº 1381/87 de la Comisión (²).			
(4) Duración del período de gestión	2	I	Duración del período de gestión, expresada en meses.			



Nombre del campo	del campo Número máximo de caracteres/dígitos		Definición y comentarios
(5) Artes notificados	2	I	Uno de los tipos de artes siguientes: TR = redes de arrastre, redes de cerco danesas y redes similares ≥ 32 mm GN = redes de enmalle ≥ 60 mm LL = palangres de fondo
(6) Condición especial aplicable a los artes notificados	2	I	Indíquese si se aplica alguna de las condiciones especiales que figuran en el punto 6.1, letras a) o b), del anexo IIB.
(7) Días en que pueden utilizarse los artes notificados	3	I	Número de días a que tiene derecho el buque en virtud del anexo IIB para los artes elegidos y la duración del período de gestión que se hayan notificado.
(8) Días en que se han utilizado los artes no- tificados	3	I	Número de días de presencia real del buque dentro de la zona y de efectiva utilización de artes correspondientes a los artes notificados durante el período de gestión notificado.
(9) Transferencia de días	4	I	Para los días transferidos, indíquese «- número de días transferidos» y para los días recibidos, «+ número de días transferidos».

⁽¹) Información pertinente para la transmisión de datos mediante un formato de longitud establecida.
(²) Reglamento (CEE) nº 1381/87 de la Comisión, de 20 de mayo de 1987, por el que se establecen normas concretas sobre señalización y documentación de los barcos de pesca (DO L 132 de 21.5.1987, p. 9).

ANEXO IIC

ESFUERZO PESQUERO DE LOS BUQUES EN EL CONTEXTO DE LA GESTIÓN DE LAS POBLACIONES DE LENGUADO EN LA MANCHA OCCIDENTAL, DIVISIÓN CIEM VIIe

CAPÍTULO I

Disposiciones generales

1. Ámbito de aplicación

- 1.1. El presente anexo se aplicará a los buques pesqueros de la Unión de eslora total igual o superior a 10 metros que lleven a bordo o utilicen redes de arrastre de vara con malla igual o superior a 80 mm y redes fijas, incluidas redes de enmalle, trasmallos y redes de enredo, con malla igual o inferior a 220 mm de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 509/2007, y presentes en la división CIEM VIIe.
- 1.2. Los buques que faenen con redes fijas de malla igual o superior a 120 mm y cuyos registros de capturas sean inferiores a 300 kg en peso vivo de lenguado por año durante los tres años anteriores, de acuerdo con los registros de pesca, quedarán exentos del cumplimiento del presente anexo, a condición de que:
 - a) dichos buques hubiesen capturado menos de 300 kg en peso vivo de lenguado en el período de gestión de 2015;
 - b) dichos buques no efectúen ningún transbordo de pescado en el mar a otro buque;
 - c) a más tardar el 31 de julio de 2016 y el 31 de enero de 2017, cada Estado miembro interesado elabore un informe para la Comisión sobre los registros de capturas de lenguado de los buques en los tres años anteriores y de las capturas de lenguado en 2016.

Cuando no se cumpla alguna de las citadas condiciones, los buques de que se trate dejarán de estar exentos del cumplimiento de las disposiciones del presente anexo, con efecto inmediato.

2. Definiciones

A los efectos del presente anexo se aplicarán las siguientes definiciones:

- a) «grupo de artes», el grupo constituido por las dos categorías de artes siguientes:
 - i) redes de arrastre de vara con malla igual o superior a 80 mm, y
 - ii) redes fijas, incluidas redes de enmalle, trasmallos y redes de enredo, con malla igual o inferior a 220 mm;
- b) «arte regulado», cualquiera de las dos categorías de artes pertenecientes al grupo de artes;
- c) «zona», la división CIEM VIIe;
- d) «período de gestión actual», el período comprendido entre el 1 de febrero de 2016 y el 31 de enero de 2017.

3. Limitación de la actividad

Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 29 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009, cada Estado miembro se asegurará de que, cuando lleven a bordo un arte regulado, los buques pesqueros de la Unión que enarbolen su pabellón y estén matriculados en la Unión no estén presentes dentro de la zona durante un número de días superior al especificado en el capítulo III del presente anexo.

CAPÍTULO II

Autorizaciones

4. Buques autorizados

4.1. Ningún Estado miembro autorizará la pesca en la zona con artes regulados a ningún buque de su pabellón que no haya ejercido ese tipo de actividad pesquera en la zona en los años 2002 a 2015, excluido el ejercicio de actividades pesqueras resultante de la transferencia de días entre buques pesqueros, a menos que garantice que se impide la pesca en la zona a una capacidad equivalente, medida en kilovatios.

- 4.2. Sin embargo, se podrá autorizar a un buque en cuyo registro de capturas figure un arte regulado a utilizar un arte distinto, a condición de que el número de días asignados a este último sea igual o superior al número de días asignado al arte regulado.
- 4.3. Un buque con pabellón de un Estado miembro que no disponga de cuotas en la zona no estará autorizado a faenar en la zona con artes regulados, a menos que al buque se le haya asignado una cuota a raíz de una transferencia permitida de conformidad con el artículo 16, apartado 8, del Reglamento (UE) n.º 1380/2013 y se le hayan asignado días de mar de acuerdo con el punto 10 u 11 del presente anexo.

CAPÍTULO III

Número de días de presencia en la zona asignados a los buques pesqueros e la Unión

5. Número máximo de días

Durante el período de gestión actual, el número máximo de días de mar durante los cuales un Estado miembro puede autorizar a un buque de su pabellón a estar presente dentro de la zona cuando lleve a bordo cualquier arte regulado es el que se indica en el cuadro I.

Cuadro I

Número máximo de días al año en que un buque podrá estar presente dentro de la zona por categoría de arte regulado

Arte regulado	Número máximo de días			
Redes de arrastre de vara con malla ≥ 80 mm	BE	164		
	FR	175		
	UK	207		
Redes fijas con malla ≤ 220 mm	BE	164		
	FR	178		
	UK	164		

6. Sistema de kilovatios-día

- 6.1. Durante el período de gestión actual, los Estados miembros podrán gestionar sus asignaciones de esfuerzo pesquero según un sistema de kilovatios-día. Con arreglo a dicho sistema, podrán autorizar a cualquier buque afectado, en lo que respecta a un arte regulado establecido en el cuadro I, a estar presente dentro de la zona durante un número máximo de días diferente del indicado en dicho cuadro, siempre que se respete la cantidad total de kilovatios-día que corresponda al arte regulado.
- 6.2. La cantidad total de kilovatios-día será igual a la suma de todos los esfuerzos pesqueros individuales asignados a los buques que enarbolen pabellón del Estado miembro correspondiente y que puedan acogerse al arte regulado. El cálculo en kilovatios-día del esfuerzo pesquero individual se efectuará multiplicando la potencia de motor de cada buque por el número de días de mar a que tendría derecho, según el cuadro I, en caso de no aplicarse el punto 6.1.
- 6.3. Los Estados miembros que deseen acogerse al sistema mencionado en el punto 6.1 deberán presentar a la Comisión una solicitud con respecto al arte regulado establecido en el cuadro I, acompañada de informes en formato electrónico que contengan los datos de los cálculos sobre la base de:
 - a) la lista de los buques autorizados a faenar, con indicación de su número en el registro de la flota pesquera de la Unión (CFR) y la potencia de motor;
 - b) el número de días de mar durante los cuales cada buque habría sido inicialmente autorizado a faenar de acuerdo con el cuadro I y el número de días de mar de que disfrutaría cada buque en caso de aplicarse el punto 6.1.
- 6.4. Basándose en esa solicitud, la Comisión comprobará si se cumplen las condiciones a que se refiere el punto 6 y, si procede, podrá autorizar a los Estados miembros a beneficiarse del sistema que se menciona en el punto 6.1.

7. Asignación de días adicionales en caso de paralización definitiva de las actividades pesqueras

- 7.1. En función de las paralizaciones definitivas de las actividades pesqueras que se hayan producido durante el período de gestión anterior, de conformidad con el artículo 23 del Reglamento (CE) n.º 1198/2006 o con el Reglamento (CE) n.º 744/2008, la Comisión podrá asignar a los Estados miembros un número adicional de días de mar en los que un buque podrá ser autorizado por el Estado miembro del pabellón a estar presente dentro de la zona llevando a bordo cualquier arte de pesca regulado. La Comisión podrá examinar, caso por caso, las paralizaciones definitivas resultantes de otras circunstancias, previa solicitud por escrito debidamente motivada del Estado miembro afectado. En dicha solicitud escrita se detallarán los buques afectados y se confirmará, para cada uno de ellos, que nunca reanudarán la actividad pesquera.
- 7.2. El esfuerzo pesquero, medido en kilovatios-día, ejercido en 2003 por los buques retirados que hicieran uso de un grupo de artes dado se dividirá entre el esfuerzo pesquero ejercido por todos los buques que hubieran utilizado dicho grupo de artes durante ese mismo año. A continuación, se calculará el número adicional de días de mar multiplicando el cociente obtenido por el número de días que se habrían asignado con arreglo al cuadro I. Cualquier fracción de día que resulte de este cálculo se redondeará al número entero de días más próximo.
- 7.3. Los puntos 7.1 y 7.2 no se aplicarán cuando un buque haya sido sustituido con arreglo al punto 4.2, o cuando la retirada ya haya sido utilizada en años anteriores para obtener días de mar adicionales.
- 7.4. Los Estados miembros que deseen acogerse a las asignaciones mencionadas en el punto 7.1 deberán presentar a la Comisión, a más tardar el 15 de junio del período de gestión actual, una solicitud acompañada de informes en formato electrónico que contengan, con respecto al grupo de artes de pesca establecido en el cuadro I, los datos de los cálculos, basados en lo siguiente:
 - a) la lista de buques retirados, con indicación de su número en el registro de la flota pesquera de la Unión (CFR) y la potencia de motor;
 - b) la actividad pesquera ejercida por tales buques en 2003, calculada en días de mar, con arreglo al grupo de artes de pesca.
- 7.5. Sobre la base de tal solicitud de un Estado miembro, la Comisión podrá asignar a dicho Estado miembro, mediante actos de ejecución, un número de días que se añadirán al número de días contemplado en el punto 5 para ese Estado miembro. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.
- 7.6. Durante el período de gestión actual, los Estados miembros podrán reasignar esos días de mar adicionales a la totalidad o a una parte de los buques que permanezcan en la flota y puedan acogerse a los artes regulados.
- 7.7. Cuando la Comisión asigne días de mar adicionales en razón de la paralización definitiva de las actividades pesqueras durante el período de gestión anterior, se ajustará en consecuencia el número máximo de días por Estado miembro y arte del cuadro I para el período de gestión actual.

8. Asignación de días adicionales para mejorar la cobertura de los observadores científicos

- 8.1. La Comisión podrá asignar a los Estados miembros tres días adicionales entre el 1 de febrero de 2016 y el 31 de enero de 2017 para que un buque pueda estar presente dentro de la zona cuando lleve a bordo un arte regulado en el contexto de un programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos que se realice en colaboración entre científicos y el sector pesquero. Dicho programa se centrará especialmente en el nivel de los descartes y en la composición de las capturas y no se limitará a los requisitos sobre recopilación de datos, que se establecen en el Reglamento (CE) n.º 199/2008 y sus disposiciones de aplicación para los programas nacionales.
- 8.2. Los observadores científicos mantendrán su independencia con respecto al propietario, al capitán del buque y a todos los miembros de la tripulación.
- 8.3. Los Estados miembros que deseen beneficiarse de las asignaciones contempladas en el punto 8.1 deberán presentar a la Comisión para su aprobación una descripción de su programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos.
- 8.4. Basándose en esa descripción, y tras consultar con el CCTEP, la Comisión podrá, mediante actos de ejecución, asignar al Estado miembro de que se trate un número de días adicionales con respecto del número de días contemplado en el punto 5 para ese Estado miembro y para los buques, la zona y el arte de pesca a que se refiera el programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.

8.5. Si la Comisión ha aprobado en el pasado un programa de mejora de la cobertura de los observadores científicos presentado por un Estado miembro y este desea continuar su aplicación sin cambios, dicho Estado miembro informará a la Comisión de la continuación de ese programa cuatro semanas antes de que se inicie el período de aplicación del mismo.

CAPÍTULO IV

Gestión

9. Obligación general

Los Estados miembros gestionarán el esfuerzo máximo admisible de conformidad con los artículos 26 a 35 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009.

10. Períodos de gestión

- 10.1. Un Estado miembro podrá dividir los días de presencia dentro de la zona indicados en el cuadro I en períodos de gestión de uno o más meses civiles de duración.
- 10.2. El número de días o de horas que un buque puede estar presente dentro de la zona durante un período de gestión se fijará a discreción del Estado miembro interesado.
- 10.3. Cuando un Estado miembro autorice la presencia por horas dentro de la zona de los buques que enarbolen su pabellón, el Estado miembro en cuestión deberá seguir contabilizando la utilización de días como se indica en el punto 9. A petición de la Comisión, el Estado miembro dará a conocer las medidas cautelares que haya adoptado para evitar que se produzca en la zona una utilización excesiva de días como consecuencia de que la finalización de la presencia de un buque en la zona tenga lugar antes del final de un período de 24 horas.

CAPÍTULO V

Intercambio de asignaciones de esfuerzo pesquero

11. Transferencia de días entre buques que enarbolen pabellón de un Estado miembro

- 11.1. Un Estado miembro podrá permitir a cualquier buque pesquero que enarbole su pabellón transferir días de presencia dentro la zona para la que disponga de autorización a otro buque que enarbole el mismo pabellón dentro de la zona en cuestión, siempre que el número de días recibido por un buque multiplicado por su potencia de motor instalada, medida en kilovatios (kilovatios-día), sea igual o inferior al número de días transferidos por el buque cedente multiplicado por la potencia de motor instalada en él, medida en kilovatios. La potencia de motor de los buques, en kilovatios, será la indicada para cada buque en el registro de la flota pesquera de la Unión.
- 11.2. El número total de días de presencia en la zona transferidos de conformidad con el punto 11.1, multiplicado por la potencia de motor del buque cedente medida en kilovatios, no podrá ser superior a la media anual de días de dicho buque en la zona que figure en el registro de capturas, según conste en el cuaderno diario de pesca para los años 2001, 2002, 2003, 2004 y 2005, multiplicada por su potencia de motor, medida en kilovatios.
- 11.3. Se autorizará la transferencia de días descrita en el punto 11.1 entre buques que faenen con cualquier arte regulado y durante el mismo período de gestión.
- 11.4. A petición de la Comisión, los Estados miembros informarán sobre las transferencias que se hayan efectuado. La Comisión podrá establecer, mediante actos de ejecución, formatos de hoja de cálculo para la recopilación y transmisión de la información mencionada en este punto. Dichos actos de ejecución serán adoptados con arreglo al procedimiento de examen a que se refiere el artículo 48, apartado 2.

12. Transferencia de días entre buques pesqueros que enarbolen pabellón de Estados miembros diferentes

Los Estados miembros podrán permitir la transferencia de días de presencia en la zona para un mismo período de gestión y dentro de la misma zona entre cualesquiera buques pesqueros que enarbolen sus respectivos pabellones, a condición de que se apliquen los puntos 4.2, 4.4, 5, 6 y 10 mutatis mutandis. En caso de que los Estados miembros decidan autorizar dicha transferencia, deberán notificar previamente a la Comisión los datos sobre la transferencia, incluidos el número de días que serán transferidos, el esfuerzo pesquero y, en su caso, las cuotas pesqueras correspondientes.

CAPÍTULO VI

Obligaciones de información

13. Notificación del esfuerzo pesquero

El artículo 28 del Reglamento (CE) n.º 1224/2009 se aplicará a los buques incluidos en el ámbito de aplicación del presente anexo. Se entenderá que la zona geográfica a la que se hace referencia en dicho artículo es la zona especificada en el punto 2 del presente anexo.

14. Recopilación de los datos pertinentes

Los Estados miembros recopilarán, en relación con cada trimestre del año, la información sobre el esfuerzo pesquero total ejercido dentro de la zona utilizando artes de arrastre y artes fijos, el esfuerzo ejercido por buques que utilicen distintos tipos de artes en la zona y la potencia de motor de dichos buques en kilovatios-día, sobre la base de la información utilizada para la gestión de los días de pesca en que los buques estén presentes en la zona según lo dispuesto en el presente anexo.

15. Comunicación de los datos pertinentes

A petición de la Comisión, los Estados miembros pondrán a su disposición una hoja de cálculo con los datos mencionados en el punto 14 en el formato especificado en los cuadros II y III, enviándola a la dirección de correo electrónico correspondiente, que les será comunicada por la Comisión. A petición de la Comisión, los Estados miembros le remitirán información detallada sobre el esfuerzo asignado y utilizado con referencia a la totalidad o a distintas partes de los períodos de gestión de 2014 y 2015, para lo cual deberán utilizar el formato de notificación de datos que se especifica en los cuadros IV y V.

Cuadro II

Formato de notificación de la información sobre kW-día, desglosada por período de gestión

Estado miembro	Estado miembro Arte		Declaración de esfuerzo acumu- lado		
(1)	(2)	(3)	(4)		

Cuadro III Formato de los datos de la información sobre kW-día, por período de gestión

Nombre del campo	Número máximo de caracteres/dígitos	Alineamiento (¹) I (zquierda)/D(erecha)	Definición y comentarios
(1) Estado miembro	3		Estado miembro (código ISO alfa-3) donde está matriculado el buque.
(2) Arte	2		Uno de los tipos de artes siguientes: BT = redes de arrastre de vara ≥ 80 mm GN = redes de enmalle < 220 mm TN = redes de trasmallo o de enredo < 220 mm
(3) Período de gestión	4		Un año en el período comprendido desde el período de gestión de 2006 hasta el período de gestión actual.
(4) Declaración de es- fuerzo acumulado	7	D	Cantidad acumulada de esfuerzo pesquero expresada en kilovatios-día desplegada desde el 1 de febrero hasta el 31 de enero del período de gestión de que se trate.

⁽¹⁾ Información pertinente para la transmisión de datos mediante un formato de longitud establecida.

Cuadro IV

Formato de notificación de la información relativa a los buques

Estado miembro CFR Señali- zación exterior	Duración Arte notificado del período				Días en que pueden utilizarse los artes notificados			Días en que se han utilizado los artes notificados			Transfe- rencia					
	exterior	exterior de gestión	Nº 1	Nº 2	Nº 3		Nº 1	Nº 2	Nº 3		Nº 1	Nº 2	Nº 3		de días	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)

Cuadro V

Formato de los datos de la información relativa a los buques

Nombre del campo	Número máximo de caracteres/dígitos	Alineamiento (¹) I (zquierda)/D(erecha)	Definición y comentarios
(1) Estado miembro	3		Estado miembro (código ISO alfa-3) donde está matriculado el buque.
(2) CFR	12		Número del registro de la flota pesquera de la Unión (CFR). Número único de identificación de un buque pesquero. Estado miembro (código ISO alfa-3) seguido de una cadena de identificación (9 caracteres). Una cadena de menos de 9 caracteres deberá completarse mediante ceros a la izquierda.
(3) Señalización exterior	14	I	Con arreglo al Reglamento (CEE) nº 1381/87.
(4) Duración del período de gestión	2	I	Duración del período de gestión, expresada en meses.
(5) Artes notificados	2	I	Uno de los tipos de artes siguientes: BT = redes de arrastre de vara ≥ 80 mm GN = redes de enmalle < 220 mm TN = redes de trasmallo o de enredo < 220 mm
(6) Condición especial aplicable a los artes notificados	3	I	Número de días a que tiene derecho el buque en virtud del anexo IIC para los artes elegidos y la duración del período de gestión que se hayan notificado.
(7) Días en que se han utilizado los artes no- tificados	3	I	Número de días de presencia real del buque dentro de la zona y en los que ha utilizado realmente un arte correspondiente al arte notificado durante el período de gestión notificado.
(8) Transferencia de días	4	I	Para los días transferidos, indíquese «- número de días transferidos» y para los días recibidos, «+ número de días transferidos».

⁽¹) Información pertinente para la transmisión de datos mediante un formato de longitud establecida.

ANEXO IID

ZONAS DE GESTIÓN DEL LANZÓN EN LAS DIVISIONES CIEM IIa Y IIIa Y EN LA SUBZONA CIEM IV

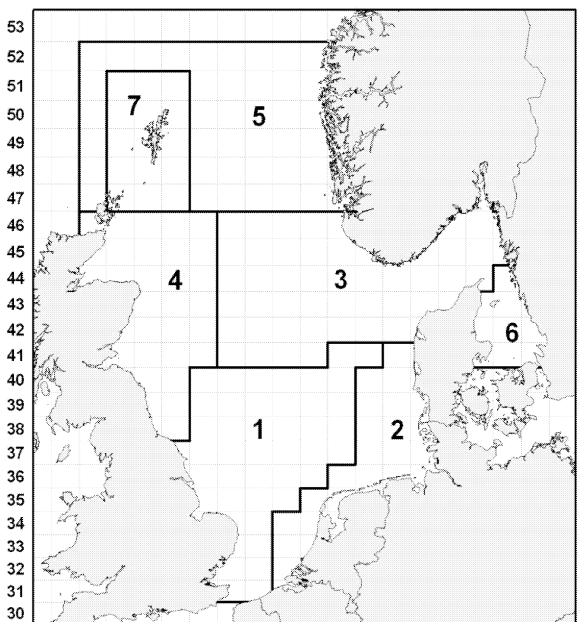
A efectos de la gestión de las posibilidades de pesca de lanzón en las divisiones CIEM IIa y IIIa y en la subzona CIEM IV fijadas el anexo IA, las zonas de gestión en las que se aplican límites de captura específicos se definen tal como se indica a continuación y en el apéndice del presente anexo:

Zona de gestión del lanzón	Rectángulos estadísticos CIEM
1	31-34 E9-F2; 35 E9- F3; 36 E9-F4; 37 E9-F5; 38-40 F0-F5; 41 F5-F6
2	31-34 F3-F4; 35 F4-F6; 36 F5-F8; 37-40 F6-F8; 41 F7-F8
3	41 F1-F4; 42-43 F1-F9; 44 F1-G0; 45-46 F1-G1; 47 G0
4	38-40 E7-E9; 41-46 E6-F0
5	47-51 E6 + F0-F5; 52 E6-F5
6	41-43 G0-G3; 44 G1
7	47-51 E7-E9

Apéndice 1 del anexo IID

ZONAS DE GESTIÓN DEL LANZÓN

E4E5 E6 E7 E8 E9 F0 F1 F2 F3 F4 F5 F6 F7 F8 F9 G0 G1 G2 G3



ANEXO III

NÚMERO MÁXIMO DE AUTORIZACIONES DE PESCA PARA BUQUES PESQUEROS DE LA UNIÓN QUE FAENEN EN AGUAS DE UN TERCER PAÍS

Zona de pesca	Pesquería	Número de autorizaciones de pesca	ciones de	ón de autoriza- pesca entre los os miembros	Número máximo de buques que pueden estar presentes en cualquier momento
Aguas noruegas y caladeros en torno	Arenque, al norte de 62° 00′ N	77	DK	25	57
a Jan Mayen			DE	5	
			FR	1	
			IE	8	
			NL	9	
			PL	1	
			SV	10	
			UK	18	
	Especies demersales, al norte de 62° 00′ N	80	DE	16	50
			IE	1	
			ES	20	
			FR	18	
			PT	9	
			UK	14	
			Sin asignar	2	
	Caballa (¹)	No aplicable	No	aplicable	70
	Especies industriales, al sur de 62° 00′ N	480	DK	450	150
			UK	30	
Aguas de las Islas Feroe	Toda la pesca de arrastre con buques de 180 pies como máximo en la zona comprendida entre 12	26	BE	0	13
refoc	y 21 millas a partir de las líneas de base de las Islas Fe- roe		DE	4	
			FR	4	
			UK	18	
	Pesca dirigida al bacalao y el eglefino con una malla mínima de 135 mm, limitada a la zona al sur de 62° 28′ N y al este de 6° 30′ O	8 (2)	No aplicable		4



Zona de pesca	Pesquería	Número de autorizaciones de pesca	ciones de	ón de autoriza- pesca entre los os miembros	Número máximo de buques que pueden estar presentes en cualquier momento
	Pesquerías de arrastre fuera de las 21 millas a partir de las líneas de base de las Islas Feroe. Del 1 de marzo al	70	BE	0	26
	31 de mayo y del 1 de octubre al 31 de diciembre, estos buques podrán faenar en la zona situada entre		DE	10	
	61° 20′ N y 62° 00′ N y entre las 12 y las 21 millas desde las líneas de base		FR	40	
			UK	20	
	Pesquerías de arrastre de maruca azul con una malla mínima de 100 mm en la zona al sur de 61° 30′ N y	70	DE (3)	8	20 (4)
	al oeste de 9° 00′ O y en la zona situada entre 7° 00′ O y 9° 00′ O al sur de 60° 30′ N y en la zona al suroeste de una línea trazada entre los puntos 60° 30′ N, 7° 00′ O y 60° 00′ N, 6° 00′ O		FR (3)	12	
	Pesca de arrastre dirigida al carbonero con una malla mínima de 120 mm y la posibilidad de utilizar estrobos circulares alrededor del copo	70	No	aplicable	22 (4)
	Pesquerías de bacaladilla. El número total de autorizaciones de pesca podrá incrementarse en cuatro buques	34	DE	2	20
	para formar parejas, en caso de que las autoridades de las Islas Feroe introduzcan normas especiales de ac-		DK	5	
	ceso a una zona denominada «caladero principal de bacaladilla»		FR	4	
			NL	6	
			UK	7	
			SE	1	
			ES	4	
			IE	4	
			PT	1	
	Pesquerías con palangre	10	UK	10	6
	Caballa	12	DK	1	12
			BE	0	
			DE	1	
			FR	1	
			IE	2	
			NL	1	
			SE	1	
			UK	5	

Zona de pesca	Pesquería	Número de autorizaciones de pesca	ciones de	ón de autoriza- e pesca entre los os miembros	Número máximo de buques que pueden estar presentes en cualquier momento
	Arenque, al norte de 62° 00′ N	20	DK	5	20
			DE	2	
			IE	2	
			FR	1	
			NL	2	
			PL	1	
			SE	3	
			UK	4	

⁽¹) Sin perjuicio de las licencias adicionales que Noruega conceda a Suecia con arreglo a la práctica establecida.
(²) Estas cifras se incluyen en las de toda la pesca de arrastre con buques de 180 pies como máximo en la zona comprendida entre 12 y 21 millas a partir de las líneas de base de las Islas Feroe.
(³) Estas cifras se refieren al número máximo de buques presentes en cualquier momento.
(⁴) Estas cifras están incluidas en las cifras de las «pesquerías de arrastre fuera de las 21 millas a partir de las líneas de base de las Islas Feroe».

ANEXO IV

ZONA DEL CONVENIO CICAA (1)

1. Número máximo de buques de la Unión de cebo vivo y de curricán autorizados a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm en el Atlántico oriental

España	60
Francia	37
Unión	97

2. Número máximo de buques de la Unión de pesca costera artesanal autorizados a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm en el Mediterráneo

España	119
Francia	101
Italia	30
Chipre	9 (1)
Malta	35 (1)
Unión	291
(¹) Esta cantidad puede cambiar si se sustituye un cerquero por de	iez palangreros.

3. Número máximo de buques pesqueros de la Unión autorizados a pescar activamente atún rojo de entre 8 kg/75 cm y 30 kg/115 cm en el mar Adriático con fines de cría

Croacia	13
Italia	12
Unión	25

4. Número máximo y capacidad total en arqueo bruto de buques de pesca de cada Estado miembro que pueden ser autorizados a capturar, mantener a bordo, transbordar, transportar o desembarcar atún rojo en el Atlántico oriental y el Mediterráneo

Cuadro A

Número de autorizaciones de pesca (¹)								
	Chipre (2)	Grecia (3)	Croacia	Italia	Francia	España	Malta (4)	
Cerqueros con jareta	1	1	13	12	17	6	1	

⁽¹⁾ Los números que figuran en las secciones 1, 2 y 3 pueden disminuir para cumplir con las obligaciones internacionales de la Unión.

Número de autorizaciones de pesca (1)								
	Chipre (2)	Grecia (3)	Italia	Francia	España	Malta (4)		
Palangreros	9 (5)	0	0	30	8	31	35	
Embarcaciones de cebo vivo	0	0	0	0	37	60	0	
Embarcaciones con lí- neas de mano	0	0	12	0	29 (6)	2	0	
Arrastreros	0	0	0	0	57	0	0	
Otras embarcaciones artesanales (7)	0	27	0	0	101	32	0	

- (¹) Las cantidades del cuadro A de la sección 4 podrán aumentarse, siempre que se cumplan las obligaciones internacionales de la
- (2) Un cerquero de jareta de tamaño medio podrá sustituirse por no más de 10 palangreros.
 (3) Un cerquero de jareta de tamaño medio puede sustituirse por un máximo de 10 buques artesanales o por un cerquero de jareta pequeño y tres buques artesanales.
- Un cerquéro de jareta de tamaño medio podrá sustituirse por no más de 10 palangreros.
- Buques polivalentes equipados con diversos artes.
- Palangreros que faenan en el Atlántico.
- Buques polivalentes equipados con diversos artes (palangre, caña, curricán).

Cuadro B

	Capacidad total en arqueo bruto									
	Chipre	Croacia	Grecia	Italia	Francia	España	Malta			
Cerqueros con ja- reta	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			
Palangreros	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			
Embarcaciones de cebo vivo	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			
Embarcaciones con líneas de mano	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			
Arrastreros	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			
Otras embarcacio- nes artesanales	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar	Por fijar			

5. Número máximo de almadrabas utilizadas en la pesquería de atún rojo del Atlántico oriental y el Mediterráneo autorizadas por cada Estado miembro

	Número de almadrabas (¹)
España	5
Italia	6
Portugal	3

⁽¹⁾ Esta cifra podrá aumentarse, siempre que se cumplan las obligaciones internacionales de la UE.

6. Capacidad máxima de cría y de engorde de atún rojo para cada Estado miembro y cantidad máxima de atún rojo capturado en estado salvaje que cada Estado miembro puede autorizar para ingresar en sus granjas en el Atlántico oriental y el Mediterráneo

Cuadro A

	Número de granjas	Capacidad (en toneladas)
España	14	11 852
Italia	15	13 000
Grecia	2	2 100
Chipre	3	3 000
Croacia	7	7 880
Malta	8	12 300

Cuadro B

Cantidad máxima de atún rojo capturado en estado salvaje que se puede ingresar en granjas (en toneladas)						
España	5 855					
Italia	3 764					
Grecia	785					
Chipre	2 195					
Croacia	2 947					
Malta	8 768					

ANEXO V

ZONA DE LA CONVENCIÓN CCRVMA

PARTE A

PROHIBICIÓN DE PESCA DIRIGIDA EN LA ZONA DE LA CONVENCIÓN CCRVMA

Especie objeto de pesca	Zona	Período de prohibición		
Tiburones (todas las especies)	Zona de la Convención	Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2016		
Notothenia rossii	FAO 48.1. Antártico, en la Península Antártica	Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2016		
	FAO 48.2. Antártico, en torno a las Orcadas del Sur			
	FAO 48.3. Antártico, en torno a las			
	Georgias del Sur			
Peces de aleta	FAO 48.1. Antártico (¹)	Del 1 de enero al 31 de diciembre		
	FAO 48.2. Antártico (1)	de 2016		
Gobionotothen gibberifrons	FAO 48.3.	Del 1 de enero al 31 de diciembre		
Chaenocephalus aceratus		de 2016		
Pseudochaenichthys georgianus				
Lepidonotothen squamifrons				
Patagonotothen guntheri				
Electrona carlsbergi (¹)				
Dissostichus spp.	FAO 48.5. Antártico	Del 1 de diciembre de 2015 al 30 de noviembre de 2016		
Dissostichus spp.	FAO 88.3. Antártico (¹)	Del 1 de enero al 31 de diciembre		
	FAO 58.5.1. Antártico (1) (2)	de 2016		
	FAO 58.5.2. Antártico, al este del meridiano 79° 20′ E y fuera de la ZEE al oeste del meridiano 79° 20′ E (¹)			
	FAO 58.4.4. Antártico (¹) (²)			
	FAO 58.6. Antártico (¹) (²)			
	FAO 58.7. Antártico (¹)			
Lepidonotothen squamifrons	FAO 58.4.4. (¹) (²)	Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2016		
Todas las especies excepto Champsocep- halus gunnari y Dissostichus eleginoides	FAO 58.5.2. Antártico	Del 1 de diciembre de 2015 al 30 de noviembre de 2016		
Dissostichus mawsoni	FAO 48.4. Antártico (¹) en la zona comprendida entre los paralelos 55° 30′ S y 57° 20′ S y entre los meridianos 25° 30′ O y 29° 30′ O	Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2016		

 ⁽¹) Salvo con fines de investigación científica.
 (²) Excluidas las aguas sujetas a jurisdicción nacional (ZEE).

PARTE B TAC Y LÍMITES DE CAPTURAS ACCESORIAS EN LAS PESQUERÍAS EXPLORATORIAS EN LA ZONA DE LA CONVENCIÓN CCRVMA EN 2015/2016

			LHDE		T (tr. 1.	1.6	4. 1		:- /	1 . 1 .	toneladas)			
Subzon-	,		UIPE		Límite de capturas de	Limi	Límite de capturas accesorias (en ton				Offeradas)			
a/Divi- sión	Región	Campaña	UIPE	Límite	Dissostichus spp. (en toneladas)	Raya	S	Macrouru	s spp.	Otras es _l	oecies			
58.4.1.	Toda la divi-	Del 1 dediciem-	A, B, F	0	660	50		105	5	10	0			
	sión	bre de 2015 al 30 de no- viembre de 2016	C (58.4.1_1, 58.4. 1_2, inclusive)	203 (1)										
			D	42 (1)						A, B, F	0			
										С	20			
			E (58.4.1_3,	246						D	20			
			58.4.1_4)							Е	20			
			G (58.4.1_5, inclusive)	127 (1)							20 20			
			Н	42 (1)						Н	20			
58.4.2.	Toda la divi-	Del1dediciem- bre de 2015	A	30 (2)	35	50	0 20			20				
	sión	al 30 de no-	B, C, D	0										
		viembre de 2016	E (incluido 58.4.2_1)	35										
58.4.3a.	Toda la división 58.4.3a.	Del 1 dediciem- bre de 2015			32	50		26		20)			
	1 _1	al 30 de noviembre de 2016	No aplicable											
88.1.	Toda la sub-	Del 1 de diciem-	A, D, E, F, M	0	2 870 (3)	143	143 430		<u> </u>	160				
00.11	zona	bre de 2015 al 31 de agosto de 2016	B, C, G	360	2 0,0 ()	A, D, E, F, M	0	A, D, E, F, M	0	A, D, E, F, M	0			
			H, I, K	2 050		B, C, G	50	B, C, G	40	B, C, G	60			
			J, L	320		H, I, K	105	H, I, K	320	H, I, K	60			
						J, L	50	J, L	70	J, L	40			
88.2.		Del 1 de diciem-	A, B, I	0	619	50		99	<u> </u>	12	0			
		bre de 2015 al 31 de agosto de 2016	C, D, E, F, G (88.2_1 a 88.2_4)	419 (4)		A, B, I	0	A, B, I	0	A, B, I	0			
			Н	200		C, D, E, F, G	50	C, D, E, F, G	67	C, D, E, F, G	100			
						Н	50	Н	32	Н	20			

⁽¹) Incluye un límite de capturas de 42 toneladas para permitir que España lleve a cabo un experimento de agotamiento en 2015/2016. (²) No se pescará en la UIPE A en 2015/2016. (³) Incluidas 140 toneladas para la encuesta sobre el Mar de Ross: 40 toneladas; encuesta de invierno: 100 toneladas. (⁴) Límite global con no más de 200 toneladas en cada bloque de investigación.

Apéndice del anexo V, parte B

LISTA DE UNIDADES DE INVESTIGACIÓN A PEQUEÑA ESCALA (UIPE)

Región	UIPE	Demarcación
48.6	A	A partir de 50° S 20° O, dirección este hasta 1° 30′ E, dirección sur hasta 60° S, dirección oeste hasta 20° O, dirección norte hasta 50° S.
	В	A partir de 60° S 20° O, dirección este hasta 10° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 20° O, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 60° S 10° O, dirección este hasta la longitud 0°, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 10° O, dirección norte hasta 60° S.
	D	A partir de 60° S longitud 0°, dirección este hasta 10° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta la longitud 0°, dirección norte hasta 60° S.
	Е	A partir de 60° S 10° E, dirección este hasta 20° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 10° E, dirección norte hasta 60° S.
	F	A partir de 60° S 20° E, dirección este hasta 30° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 20° E, dirección norte hasta 60° S.
	G	A partir de 50° S 1° 30′ E, dirección este hasta 30° E, dirección sur hasta 60° S, dirección oeste hasta 1° 30′ E, dirección norte hasta 50° S.
58.4.1	A	A partir de 55° S 86° E, dirección este hasta 150° E, dirección sur hasta 60° S, dirección oeste hasta 86° E, dirección norte hasta 55° S.
	В	A partir de 60° S 86° E, dirección este hasta 90° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 80° E, dirección norte hasta 64° S, dirección este hasta 86° E, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 60° S 90° E, dirección este hasta 100° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 90° E, dirección norte hasta 60° S.
	D	A partir de 60° S 100° E, dirección este hasta 110° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 100° E, dirección norte hasta 60° S.
	Е	A partir de 60° S 110° E, dirección este hasta 120° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 110° E, dirección norte hasta 60° S.
	F	A partir de 60° S 120° E, dirección este hasta 130° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 120° E, dirección norte hasta 60° S.
	G	A partir de 60° S 130° E, dirección este hasta 140° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 130° E, dirección norte hasta 60° S.
	Н	A partir de 60° S 140° E, dirección este hasta 150° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 140° E, dirección norte hasta 60° S.
58.4.2	A	A partir de 62° S 30° E, dirección este hasta 40° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 30° E, dirección norte hasta 62° S.
	В	A partir de 62° S 40° E, dirección este hasta 50° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 40° E, dirección norte hasta 62° S.
	С	A partir de 62° S 50° E, dirección este hasta 60° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 50° E, dirección norte hasta 62° S.
	D	A partir de 62° S 60° E, dirección este hasta 70° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 60° E, dirección norte hasta 62° S.



Región	UIPE	Demarcación
	E	A partir de 62° S 70° E, dirección este hasta 73° 10′ E, dirección sur hasta 64° S, dirección este hasta 80° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 70° E, dirección norte hasta 62° S.
58.4.3a	A	Toda la división, a partir de 56° S 60° E, dirección este hasta 73° 10′ E, dirección sur hasta 62° S, dirección oeste hasta 60° E, dirección norte hasta 56° S.
58.4.3b	A	A partir de 56° S 73° 10′ E, dirección este hasta 79° E, dirección sur hasta 59° S, dirección oeste hasta 73° 10′ E, dirección norte hasta 56° S.
	В	A partir de 60° S 73° 10′ E, dirección este hasta 86° E, dirección sur hasta 64° S, dirección oeste hasta 73° 10′ E, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 59° S 73° 10′ E, dirección este hasta 79° E, dirección sur hasta 60° S, dirección oeste hasta 73° 10′ E, dirección norte hasta 59° S.
	D	A partir de 59° S 79° E, dirección este hasta 86° E, dirección sur hasta 60° S, dirección oeste hasta 79° E, dirección norte hasta 59° S.
	Е	A partir de 56° S 79° E, dirección este hasta 80° E, dirección norte hasta 55° S, dirección este hasta 86° E, dirección sur hasta 59° S, dirección oeste hasta 79° E, dirección norte hasta 56° S.
58.4.4	A	A partir de 51° S 40° E, dirección este hasta 42° E, dirección sur hasta 54° S, dirección oeste hasta 40° E, dirección norte hasta 51° S.
	В	A partir de 51° S 42° E, dirección este hasta 46° E, dirección sur hasta 54° S, dirección oeste hasta 42° E, dirección norte hasta 51° S.
	С	A partir de 51° S 46° E, dirección este hasta 50° E, dirección sur hasta 54° S, dirección oeste hasta 46° E, dirección norte hasta 51° S.
	D	Toda la división salvo las UIPE A, B, C, y con límite exterior desde 50° S 30° E, dirección este hasta 60° E, dirección sur hasta 62° S, dirección oeste hasta 30° E, dirección norte hasta 50° S.
58.6	A	A partir de 45° S 40° E, dirección este hasta 44° E, dirección sur hasta 48° S, dirección oeste hasta 40° E, dirección norte hasta 45° S.
	В	A partir de 45° S 44° E, dirección este hasta 48° E, dirección sur hasta 48° S, dirección oeste hasta 44° E, dirección norte hasta 45° S.
	С	A partir de 45° S 48° E, dirección este hasta 51° E, dirección sur hasta 48° S, dirección oeste hasta 48° E, dirección norte hasta 45° S.
	D	A partir de 45° S 51° E, dirección este hasta 54° E, dirección sur hasta 48° S, dirección oeste hasta 51° E, dirección norte hasta 45° S.
58.7	A	A partir de 45° S 37° E, dirección este hasta 40° E, dirección sur hasta 48° S, dirección oeste hasta 37° E, dirección norte hasta 45° S.
88.1	A	A partir de 60° S 150° E, dirección este hasta 170° E, dirección sur hasta 65° S, dirección oeste hasta 150° E, dirección norte hasta 60° S.
	В	A partir de 60° S 170° E, dirección este hasta 179° E, dirección sur hasta 66° 40′ S, dirección oeste hasta 170° E, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 60° S 179° E, dirección este hasta 170° O, dirección sur hasta 70° S, dirección oeste hasta 178° O, dirección norte hasta 66° 40′ S, dirección oeste hasta 179° E, dirección norte hasta 60° S.
	D	A partir de 65° S 150° E, dirección este hasta 160° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 150° E, dirección norte hasta 65° S.
	Е	A partir de 65° S 160° E, dirección este hasta 170° E, dirección sur hasta 68° 30′ S, dirección oeste hasta 160° E, dirección norte hasta 65° S.



Región	UIPE	Demarcación
	F	A partir de 68° 30′ S 160° E, dirección este hasta 170° E, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 160° E, dirección norte hasta 68° 30′ S.
	G	A partir de 66° 40′ S 170° E, dirección este hasta 178° O, dirección sur hasta 70° S, dirección oeste hasta 178° 50′ E, dirección sur hasta 70° 50′ S, dirección oeste hasta 170° E, dirección norte hasta 66°40′ S.
	Н	A partir de 70° 50′ S 170° E, dirección este hasta 178° 50′ E, dirección sur hasta 73° S, dirección oeste hasta la costa, dirección norte siguiendo la costa hasta 170° E, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	I	A partir de 70° S 178° 50′ E, dirección este hasta 170° O, dirección sur hasta 73° S, dirección oeste hasta 178° 50′ E, dirección norte hasta 70° S.
	J	A partir de 73° S en la costa cerca de 170° E, dirección este hasta 178° 50′ E, dirección sur hasta 80° S, dirección oeste hasta 170° E, dirección norte siguiendo la costa hasta 73° S.
	K	A partir de 73° S 178° 50′ E, dirección este hasta 170° O, dirección sur hasta 76° S, dirección oeste hasta 178° 50′ E, dirección norte hasta 73° S.
	L	A partir de 76° S 178° 50′ E, dirección este hasta 170° O, dirección sur hasta 80° S, dirección oeste hasta 178° 50′ E, dirección norte hasta 76° S.
	M	A partir de 73° S en la costa cerca de 169° 30′ E, dirección este hasta 170° E, dirección sur hasta 80° S, dirección oeste hasta la costa, dirección norte siguiendo la costa hasta 73° S.
88.2	A	A partir de 60° S 170° O, dirección este hasta 160° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 170° O, dirección norte hasta 60° S.
	В	A partir de 60° S 160° O, dirección este hasta 150° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 160° O, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 70° 50′ S 150° O, dirección este hasta 140° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 150° O, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	D	A partir de 70° 50′ S 140° O, dirección este hasta 130° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 140° O, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	Е	A partir de 70° 50′ S 130° O, dirección este hasta 120° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 130° O, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	F	A partir de 70° 50′ S 120° O, dirección este hasta 110° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 120° O, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	G	A partir de 70° 50′ S 110° O, dirección este hasta 105° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 110° O, dirección norte hasta 70° 50′ S.
	Н	A partir de 65° S 150° O, dirección este hasta 105° O, dirección sur hasta 70° 50′ S, dirección oeste hasta 150° O, dirección norte hasta 65° S.
	I	A partir de 60° S 150° O, dirección este hasta 105° O, dirección sur hasta 65° S, dirección oeste hasta 150° O, dirección norte hasta 60° S.
88.3	A	A partir de 60° S 105° O, dirección este hasta 95° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 105° O, dirección norte hasta 60° S.
	В	A partir de 60° S 95° O, dirección este hasta 85° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 95° O, dirección norte hasta 60° S.
	С	A partir de 60° S 85° O, dirección este hasta 75° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 85° O, dirección norte hasta 60° S.
	D	A partir de 60° S 75° O, dirección este hasta 70° O, dirección sur hasta la costa, dirección oeste siguiendo la costa hasta 75° O, dirección norte hasta 60° S.

PARTE C ANEXO 21-03/A

NOTIFICACIÓN DE LA INTENCIÓN DE PARTICIPAR EN UNA PESQUERÍA DE EUPHAUSIA SUPERBA

Información general	
Miembro:	
Campaña de pesca:	
Nombre del buque:	
Captura prevista (toneladas):	
Capacidad diaria de procesamiento del buque (toneladas en	peso vivo):
Subzonas y divisiones donde se tiene la intención de pescar	
Esta medida de conservación se aplica a las notificaciones de la in en las divisiones 58.4.1 y 58.4.2. La intención de pescar krill en Medida de Conservación 21-02.	tención de pescar krill en las subzonas 48.1, 48.2, 48.3 y 48.4 y otras subzonas y divisiones se debe notificar de conformidad con la
Subzona/División	Marcar las casillas pertinentes
48.1	
48.2	
48.3	
48.4	
58.4.1	
58.4.2	
Técnica de pesca: Marcar las casillas pertinentes	
☐ Arrastre convencional	
☐ Sistema de pesca continua	
☐ Bombeo para vaciar el copo	
Otro método: especificar	
Tipos de producto y métodos para la estimación directa del	peso en vivo del krill capturado
Tipo de producto	Método para la estimación directa del peso en vivo del krill capturado, cuando corresponda (con referencia al anexo 21-03/B) (¹)
Congelado entero	
Hervido	
Harina	
Aceite	
Otro (especificar)	
(¹) Si el método no está incluido en el anexo 21-03/B, descríbase d	etalladamente.

Configuración de la red

Dimensiones de la red	Re	d 1	Re	d 2	Otras redes	
Apertura de la red (boca)						
Máx. apertura vertical (m)						
Máx. apertura horizontal (m)						
Circunferencia de la boca de la red (¹) (m)						
Área de la boca (m²)						
Luz de malla promedio de un paño (3) (mm)	Exterior (²)	Interior (²)	Exterior (2)	Interior (²)	Exterior (2)	Interior (²)
Primer paño						
Segundo paño						
Tercer paño						
Último paño (copo)						

 Prev 	zista en	condiciones	operacional	les.
--------------------------	----------	-------------	-------------	------

Diagrama de la(s) red(es):	
----------------------------	--

Para cada red que se utilice, o para cualquier cambio en la configuración de la red, incluir referencia al diagrama de la red correspondiente del archivo de artes de pesca de la CCRVMA (www.ccamlr.org/node/74407) si se encuentra allí, o presentar un diagrama y una descripción detallados en la siguiente reunión del WG-EMM. Los diagramas deberán incluir:

- 1. Longitud y anchura de cada paño de la red de arrastre (con suficiente detalle para permitir el cálculo del ángulo de cada paño con respecto al flujo del agua).
- 2. Luz de malla (medición interior de la malla estirada siguiendo el procedimiento de la Medida de Conservación 22-01), forma (p. ej., rombo) y material (p. ej., polipropileno).
- 3. Construcción de la malla (p. ej., con nudos, fundida).
- 4. Detalles de las cintas utilizadas dentro de la red de arrastre (diseño, ubicación en los paños, indicar «ninguna» si no están siendo utilizadas); las cintas evitan que el krill obstruya la red o escape.

Dispositivos de exclusión de mamíferos marinos	
Diagrama(s) del dispositivo:	

Para cada tipo de dispositivo que se utilice, o para cualquier cambio en la configuración del dispositivo, incluir referencia al diagrama correspondiente del archivo de artes de pesca de la CCRVMA (www.ccamlr.org/node/74407) si se encuentra allí, o presentar un diagrama y una descripción detallados en la siguiente reunión del WG-EMM.

⁽²⁾ Medición de la malla del paño externo, y del paño interno cuando se utilice un forro.

⁽³⁾ Medición interior de la malla estirada siguiendo el procedimiento de la Medida de Conservación 22-01.

Recolección de datos acústicos

Incluir información sobre los ecosondas y los sónares utilizados por el buque.

Tipo (p. ej. ecosonda, sónar)		
Fabricante		
Modelo		
Frecuencias del transductor (kHz)		

Recolección de datos acústicos (descripción detallada):

Describir el proceso que se seguirá para recolectar datos acústicos a fin de facilitar información sobre la distribución y la abundancia de Euphausia superba y de otras especies pelágicas como mictófidos y salpas (SC-CAMLR-XXX, apartado 2.10).

ANEXO 21-03/B INDICACIONES PARA LA ESTIMACIÓN DEL PESO EN VIVO DEL KRILL CAPTURADO

Witada	F (1.)	Parámetro			
Método	Ecuación (kg)	Descripción	Tipo	Método de estimación	Unidad
Volumen del tanque de re- tención	W*L*H*ρ*1 000	W = anchura del tanque	Constante	Medir al comienzo de la pesca	m
teneion		L = longitud del tanque	Constante	Medir al comienzo de la pesca	m
		ρ = factor de conversión de volumen a masa	Variable	Conversión de volumen a masa	kg/litro
		H = altura del krill en el tanque	Por arras- tre	Observación directa	m
Medidor de flujo (¹)	$V^*F_{krill}^*\rho$	V = volumen total de krill y de agua	Por arrastre (1)	Observación directa	litro
		F _{krill} = proporción de krill en la muestra	Por arrastre (1)	Corrección del volumen obtenido del medidor de flujo	_
		ρ = factor de conversión de volumen a masa	Variable	Conversión de volumen a masa	kg/litro
Medidor de flujo (²)	(V*ρ)–M	V = volumen de pasta de krill	Por arrastre (1)	Observación directa	litro
		M = Volumen de agua aña- dida al proceso, convertido en masa	Por arrastre (¹)	Observación directa	kg
		ρ = densidad de la pasta de krill	Variable	Observación directa	kg/litro
Escala de flujo	M*(1–F)	M = masa total de krill y de agua	Por arrastre (²)	Observación directa	kg
		F = proporción de agua en la muestra	Variable	Corrección de la masa obtenida de la escala de flujo	_

M% - 1-	F (1-a)	Parámetro			
Método	Ecuación (kg)	Descripción	Tipo	Método de estimación	Unidad
Bandeja	$(M-M_{tray})*N$	M _{tray} = masa de la bandeja vacía	Constante	Observación directa antes de la pesca	kg
		M = masa total media de krill y de la bandeja	Variable	Observación directa, antes de escurrir el agua y conge- lar	kg
		N = número de bandejas	Por arras- tre	Observación directa	_
Conversión en harina	M_{meal}^*MCF	M_{meal} = masa de la harina producida	Por arras- tre	Observación directa	kg
		MCF = factor de conversión en harina	Variable	Factor de conversión de ha- rina a krill entero	_
Volumen del copo	W*H*L*ρ*π/ 4*1 000	W = anchura del copo	Constante	Medir al comienzo de la pesca	m
		H = altura del copo	Constante	Medir al comienzo de la pesca	m
		ρ = factor de conversión de volumen a masa	Variable	Conversión de volumen a masa	kg/litro
		L = longitud del copo	Por arras- tre	Observación directa	m
Otros	Especificar				

⁽¹) Por arrastre si es un arte de arrastre tradicional, o integrado en un período de seis horas si es un sistema de pesca continua. (²) Por arrastre si es un arte de arrastre tradicional, o por período de dos horas si es un sistema de pesca continua.

Etapas y frecuencia de las observaciones

Volumen del tanque de retención

Al comienzo de la pesca	Medir la anchura y la longitud del tanque de retención (si el tanque no es rectangular, se requerirán mediciones adicionales; precisión \pm 0,05 m)
Mensualmente (¹)	Convertir el volumen a masa a partir de la masa de krill escurrida de una muestra de volumen conocido (p. ej. 10 litros) obtenida del tanque de retención
Por arrastre	Medir la altura del krill en el tanque (si el krill se conserva en el tanque entre dos arrastres, medir la diferencia de alturas; precisión ± 0,1 m)
	Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)
Medidor de flujo (¹)	
Antes de la pesca	Asegurarse de que el medidor de flujo mide krill entero (es decir, antes de su transformación)
Varias veces al mes (1)	Convertir el volumen a masa (ρ) a partir de la masa de krill escurrida de una muestra de volumen conocido (p . ej. 10 litros) obtenida del medidor de flujo

Por arrastre (2) Extraer una muestra del medidor de flujo y:

medir el volumen (p. ej. 10 litros) total de krill y agua

estimar la corrección del volumen obtenido del medidor de flujo derivada del volu-

men del krill escurrido

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

Medidor de flujo (2)

Antes de la pesca Asegurarse de que los dos medidores de flujo (uno para el producto de krill y uno

para el agua añadida) están calibrados (dan una misma lectura que es correcta)

Cada semana (¹) Estimar la densidad (ρ) del producto de krill (pasta de krill molida) midiendo la masa

de una muestra de volumen conocido (p. ej. 10 litros) obtenida del medidor de flujo

Por arrastre (²) Leer los dos medidores y calcular el volumen total de producto de krill (pasta de krill

molido) y el de agua añadida; se supone que la densidad del agua es de 1 kg/litro

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

Escala de flujo

Antes de la pesca Asegurarse de que la escala de flujo mida krill entero (antes de su transformación)

Por arrastre (2) Extraer una muestra de la escala de flujo y:

medir la masa total de krill y agua

estimar la corrección de la masa obtenida de la escala de flujo derivada de la masa de

krill escurrida

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

Bandeja

Antes de la pesca Pesar la bandeja (si son de diferentes diseños, pesar cada tipo de bandeja; precisión

 \pm 0,1 kg)

Por arrastre Pesar la bandeja con el krill (precisión ± 0,1 kg)

Contar el número de bandejas utilizadas (si son de diferentes diseños, contar cada tipo

por separado)

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

Conversión en harina

Mensualmente (¹) Convertir de harina a krill entero procesando de 1 000 a 5 000 kg (masa escurrida)

de krill entero

Por arrastre Medir la masa de la harina producida

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

Volumen del copo

Al comienzo de la pesca Medir la anchura y la altura del copo (precisión ± 0,1 m)

Mensualmente (1) Convertir el volumen a masa a partir de la masa de krill escurrida de una muestra de

volumen conocido (p. ej. 10 litros) obtenida del copo

Por arrastre Medir la longitud del copo que contiene krill (precisión ± 0,1 m)

Estimar el peso en vivo del krill capturado (utilizando la ecuación)

⁽¹⁾ Un nuevo período dará comienzo cuando el barco se desplace a una nueva subzona o división.

⁽²⁾ Por arrastre si es un arte de arrastre tradicional, o integrado en un período de seis horas si es un sistema de pesca continua.

ANEXO VI

ZONA DEL CONVENIO CAOI

1. Número máximo de buques pesqueros de la Unión autorizados a pescar atún tropical en la zona del Convenio de la CAOI

Estado miembro	Número máximo de buques	Capacidad (arqueo bruto)
España	22	61 364
Francia	27	45 383
Portugal	5	1 627
Italia	1	2 137
Unión	55	110 511

2. Número máximo de buques pesqueros de la Unión autorizados a pescar pez espada y atún blanco en la zona del Convenio de la CAOI

Estado miembro	Número máximo de buques	Capacidad (arqueo bruto)
España	27	11 590
Francia	41 (¹)	7 882
Portugal	15	6 925
Reino Unido	4	1 400
Unión	87	27 797

⁽¹) Esta cifra no incluye los buques registrados en Mayotte; podrá aumentarse en el futuro con arreglo al plan de desarrollo de la flota de Mayotte.

^{3.} Los buques a que se refiere el punto 1 también estarán autorizados a pescar pez espada y atún blanco en la zona del Convenio de la CAOI.

^{4.} Los buques a que se refiere el punto 2 también estarán autorizados a pescar atún tropical en la zona del Convenio de la CAOI.

ANEXO VII

ZONA DE LA CONVENCIÓN CPPOC

Número máximo de buques pesqueros de la Unión autorizados a pescar pez espada en zonas situadas al sur del paralelo 20° S de la zona de la Convención CPPOC

España	14
Unión	14

ANEXO VIII

LÍMITES CUANTITATIVOS APLICABLES A LAS AUTORIZACIONES DE PESCA PARA BUQUES DE TERCEROS PAÍSES QUE FAENEN EN AGUAS DE LA UNIÓN

Estado de abande- ramiento	Pesquería	Número de autorizaciones de pesca	Número máximo de buques que pueden estar presentes en cualquier momento	
Noruega	Arenque, al norte de 62° 00′ N	Por fijar	Por fijar	
Islas Feroe	Caballa, VIa (al norte de 56° 30′ N), IIa, IVa (al norte de 59° N) Jurel, IV, VIa (al norte de 56° 30′ N), VIIe, VIIf, VIIh	14	14	
	Arenque, al norte de 62° 00′ N	20	Por fijar	
	Arenque, IIIa	4	4	
	Pesca industrial de faneca noruega, IV, VIa (al norte de 56° 30′ N) (incluidas las capturas accesorias inevitables de bacaladilla)	14	14	
	Maruca y brosmio	20	10	
	Bacaladilla, II, IVa, V, VIa (al norte de 56° 30′ N), VIb, VII (al oeste de 12° 00′ O)	20	20	
	Maruca azul	16	16	
Venezuela (1)	Pargos (aguas de la Guayana Francesa)	Por fijar	Por fijar	

⁽¹) Para expedir esas autorizaciones de pesca, se deberá probar la existencia de un contrato válido entre el propietario del buque que solicite la autorización de pesca y una empresa de transformación situada en el departamento de la Guayana Francesa, y que dicho contrato incluye la obligación de desembarcar en dicho departamento como mínimo el 75 % de todas las capturas de pargos del buque de que se trate para que puedan transformarse en las instalaciones de dicha empresa. Dicho contrato deberá ser aprobado por las autoridades francesas, las cuales velarán por que guarde coherencia tanto con la capacidad real de la empresa de transformación contratante como con los objetivos de desarrollo de la economía de Guayana. Se adjuntará a la solicitud de autorización de pesca una copia del contrato debidamente aprobado. En caso de que se denegara la aprobación, las autoridades francesas notificarán dicha denegación, así como los motivos de la misma, a la parte interesada y a la Comisión.



