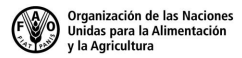
COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS





Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Roma, Italia - Tel: (+39) 06 57051 - Correo electrónico: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Tema 7(b) del programa

CX/PR 22/53/7 Mayo de 2022

PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

COMITÉ DEL CODEX SOBRE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS

Quincuagésima tercera reunión (Virtual) 4-8 de julio y 13 de julio de 2022

Revisión de la clasificación de alimentos y piensos: Categoría B: productos alimenticios primarios de origen animal

(EN EL TRÁMITE 4)

(Preparado por el Grupo de trabajo por medios electrónicos bajo la presidencia de los Estados Unidos de América y copresidencia de los Países Bajos)

Los miembros y observadores del Codex que deseen presentar observaciones en el trámite 3 sobre este documento deberán presentarlas como se indica en la carta circular CL 2022/35-PR, disponible en la página web¹ del Codex. Este documento debe leerse junto con los documentos de trabajo de los temas 7(c) y 7(d) del programa.

ANTECEDENTES

- 1. Los antecedentes sobre el debate de la revisión de la *Clasificación de alimentos y piensos* (CXM 4-1989) pueden encontrarse en los informes de las reuniones 36.ª a 52.ª del Comité del Codex sobre Residuos de Plaguicidas (CCPR), así como de los períodos de sesiones pertinentes de la Comisión del Codex Alimentarius (CAC), celebrados desde 2004 a 2021².
- 2. La práctica adoptada por el CCPR en la revisión de la Clasificación es retener la revisión de los grupos de productos (por ejemplo, grupos de frutas, grupos de hortalizas, etc.) hasta la compilación final de los grupos de productos relacionados y los cuadros de ejemplos de productos representativos correspondientes, para incorporarlos en la Clasificación de alimentos y piensos y los Principios y directrices para la selección de productos representativos con miras a la extrapolación de límites máximos de residuos de plaguicidas para grupos de productos (CXG 84-2012), respectivamente³.
- 3. El CCPR, en su 52.ª reunión (2021), acordó restablecer el Grupo de trabajo por medios electrónicos (GTE) para la revisión de la Clasificación, bajo la presidencia de los Estados Unidos de América y la copresidencia de los Países Bajos, que trabajaría en inglés, e iniciar el examen de la Categoría B, Productos alimenticios primarios de origen animal, y la Categoría E, Alimentos elaborados de origen animal ⁴.

Examen de la Categoría B

- 4. El GTE examinó la Categoría B, que originalmente constaba de cuatro tipos y 19 grupos, del modo siguiente:
- 4.1 La inclusión del tipo adicional PRODUCTOS ALIMENTICIOS PRIMARIOS DIVERSOS DE ORIGEN ANIMAL, así como la adición de un nuevo grupo: Insectos y arañas, dentro del tipo 10 Animales invertebrados (todos los cambios

http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/resources/circular-letters/es/.

Página web del Codex/CCPR/cartas circulares :

 $\underline{https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/committees/committee-detail/related-meetings/es/?committee=CCPR$

Los informes de las reuniones del CCPR y los períodos de sesiones de la CAC están a disposición en: http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/committees/cac/meetings/es/

_

Página web del Codex/cartas circulares :

³ ALINORM 10/33/24, párr. 96, ALINORM 07/30/24, párr. 150

⁴ REP21/PR52 párr. 179.

se indican en amarillo en la versión revisada en el Apéndice I).

4.2 Se propuso incorporar productos adicionales en varios grupos (indicados en amarillo en el Apéndice I). El Grupo 030 Carne (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos) se ha dividido en ocho subgrupos, que comprenden el Subgrupo 030A Carne de bovino, el Subgrupo 030B Carne de camélido, el Subgrupo 030C Carne de caprino, el Subgrupo 030D Carne de cérvido, el Subgrupo 030E Carne de equino, el Subgrupo 030F Carne de ovino, el Subgrupo 030G Carne de porcino y el Subgrupo 030H Otras carnes de mamíferos diversos.

- 4.3 En consecuencia, el Grupo 031 Grasas de mamíferos y el Grupo 032 Despojos comestibles (mamíferos) se han dividido también en ocho subgrupos, siguiendo el mismo orden que los subgrupos del Grupo 030. El Grupo 033 Leches se ha dividido en seis subgrupos, que comprenden el Subgrupo 033A Leche de bovino, el Subgrupo 033B Leche de camélido, el Subgrupo 033C Leche de caprino, el Subgrupo 033D Leche de cérvido, el Subgrupo 033E Leche de equino y el Subgrupo 033F Leche de ovino.
- 4.4 En el tipo 7 y todos sus grupos, la palabra "aves de corral" en los nombres del tipo y los grupos se ha cambiado por "aves" para poder describir con mayor exactitud los productos del tipo 7.
- 4.5 El Grupo 040 Pescados de agua dulce ha sido dividido en seis subgrupos, que comprenden el Subgrupo 040A Barbos, el Subgrupo 040B Carpas, el Subgrupo 040C Bagres, el Subgrupo 040D Percas, el Subgrupo 040E Tilapias y el Subgrupo 040F Otros pescados de agua dulce diversos.
- 4.6 El Grupo 041 Pescados diadromos ha sido dividido en seis subgrupos, que comprenden el Subgrupo 041A Salmones del Atlántico, el Subgrupo 041B Salmones del Pacífico, el Subgrupo 041C Anguilas, el Subgrupo 041D Eperlanos, el Subgrupo 041E Truchas y el Subgrupo 041F Otros pescados diadromos diversos.
- 4.7 El Grupo 042 Pescados marinos se ha dividido en siete subgrupos, que comprenden el Subgrupo 042A Bacalao y pescados afines al bacalao, el Subgrupo 042B Pescados planos, el Subgrupo 042C Caballa y pescados afines a la caballa, el Subgrupo 042D Atunes y bonito, el Subgrupo 042E Pescados afines al arenque, el Subgrupo 042F Tiburones y el Subgrupo 042G Otros pescados marinos diversos.
- 4.8 El Grupo 043 ha sido dividido en dos subgrupos: el Subgrupo 043A Huevas de pescado (incluida lechaza) y el Subgrupo 043B Despojos comestibles del pescado.
- 4.9 El Grupo 044 Productos de mamíferos marinos ha sido dividido en dos subgrupos: el Subgrupo 044A Carne de mamíferos marinos y el Subgrupo 044B Grasa de mamíferos marinos.
- 4.10 El nombre del Grupo 048 Ranas, saurios, culebras y tortugas (sin procesar) se ha cambiado por 'Anfibios y reptiles' y ha sido dividido en cinco subgrupos que comprenden el Subgrupo 048A Cocodrilos, el Subgrupo 048B Ranas, el Subgrupo 048C Saurios, el Subgrupo 048D Culebras y el Subgrupo 048E Tortugas.
- 4.11 El Grupo 049 Moluscos (incluidos los cefalópodos) y otros animales invertebrados ha pasado a denominarse "Moluscos y otros animales invertebrados diversos" y ha sido dividido en cuatro subgrupos, que comprenden el Subgrupo 049A Bivalvos, el Subgrupo 049B Cefalópodos, el Subgrupo 049C Caracoles y babosas, y el Subgrupo 049D Otros animales invertebrados diversos.

DEBATE

- 5. Durante el reinicio del GTE se añadieron productos adicionales a raíz de las observaciones del centro colaborador de la OMS, que propuso la inclusión de varios productos adicionales y la creación de subgrupos para varios grupos en los tipos 6, 8 y 10 (todos los nuevos productos, grupos y subgrupos se destacan en amarillo en el Apéndice I).
- 6. Chile, Australia, Arabia Saudita, el Canadá y Alemania señalaron la falta de productos de abejas, como la miel, entre otros.
- 7. Alemania propuso además la adición de tiburón iridiscente y cocodrilos. Tailandia señaló que en los órdenes zoológicos listados de la especie en el Grupo 048 había un error.
- 8. Australia proporcionó la lista del Código de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelandia (Lista 22). Sobre la base de dicha lista, se han añadido varios productos a la Categoría B.
- 9. La Comisión de la Unión Europea compartió la lista del "Anexo I" que contiene productos de origen animal. Se constató que varios productos presentes en el Anexo I faltaban en la Categoría B y fueron añadidos posteriormente.
- 10. Alemania propuso dividir el Grupo 043 en dos subgrupos. Australia y Alemania propusieron incluir insectos en la Categoría B. De acuerdo con esta propuesta, se ha añadido el nuevo grupo "Insectos y arañas" a la Categoría B. Tanto Chile como Alemania señalaron que varios de los productos incluidos en la Categoría B son especies que se encuentran en los apéndices de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES) y propusieron la eliminación de estas especies. Si bien, debido al consumo

predominante y con el fin de ayudar al seguimiento del consumo de estas especies, se propone no eliminar estos productos.

11. Alemania también comentó que, antes de finalizar la Categoría B, debíamos esperar el resultado de los debates sobre la piel en el GTe sobre tejidos animales comestibles del Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos (CCRVDF) y el CCPR. Dado que esto puede tener repercusiones para varios grupos y productos de la Categoría B.

CONCLUSIONES

12. La Categoría B revisada incluye productos adicionales y se han creado varios subgrupos dentro de los grupos existentes. Se ha creado un nuevo grupo de "insectos y arañas" y se ha añadido un nuevo tipo de "PRODUCTOS ALIMENTARIOS PRIMARIOS DIVERSOS DE ORIGEN ANIMAL" para incluir la miel y otros productos de las abejas. Las adiciones se han resaltado y las eliminaciones se han tachado.

RECOMENDACIONES

13. Se invita al CCPR a examinar la Categoría B revisada (Apéndice I) sobre la base de las conclusiones y recomendaciones anteriores, así como las observaciones presentadas por los miembros y observadores del Codex en respuesta a la carta circular CL 2022/35-PR.

APÉNDICE I

(Para recabar observaciones)

CATEGORÍA B PRODUCTOS ALIMENTICIOS PRIMARIOS DE ORIGEN ANIMAL

Para los fines del Codex Alimentarius, la expresión "productos alimenticios primarios" indica los productos en su estado natural o cuasi natural destinado a la preparación de alimentos que habrán de venderse a los consumidores, o destinados a la venta al consumidor como alimento, sin haberlo sometido a elaboración. Comprende los productos alimenticios primarios irradiados después de haber eliminado determinadas partes de los tejidos animales, por ejemplo, huesos.

Los productos alimenticios de origen animal son partes de animales domésticos o salvajes, incluidos sus huevos y secreciones mamarias.

TIPO 6 PRODUCTOS DE MAMÍFEROS

Los productos de mamíferos se derivan de las partes comestibles de diversos animales mamíferos, principalmente herbívoros, que se sacrifican para utilizar tales partes como alimentos. Dichos animales mamíferos son por lo general animales domésticos o, en menor medida, capturados como animales de caza. No se incluyen en este tipo los productos comestibles de mamíferos marinos. Véase a este respecto el Grupo 044.

Carnes (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos)

Categoría B

Tipo 6 Productos de mamíferos Grupo 030 Código alfabético de grupo MM

Grupo 030. Las carnes son tejidos musculares, incluidos los tejidos adiposos adherentes, tales como la grasa intramuscular y subcutánea de canales de animales, o de sus partes, preparados para la distribución al por mayor o al detalle en estado "fresco". Los cortes que se ofrecen al consumidor pueden incluir huesos, tejidos conjuntivos y tendones, así como nervios y nódulos linfáticos.

La descripción del producto como carne "fresca" comprende la carne congelada rápidamente o congelada rápidamente y descongelada.

No se incluyen en el Grupo los despojos comestibles, que se definen en el Grupo 033.

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo animal de los alimentos ingeridos o mediante la absorción a través de la piel, como consecuencia de la aplicación externa de plaguicidas contra ectoparásitos.

Puede consumirse todo el producto excepto los huesos.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto (excluidos los huesos). Para los plaguicidas liposolubles se analiza una porción de grasa adherente y se aplican los LMR referidos a la grasa. Para los productos en que la grasa adherente es insuficiente para proporcionar una muestra idónea, se analiza todo el producto (excepto los huesos) y se aplican los LMR a todo el producto (por ejemplo, carne de conejo) (Ref. ALINORM 87/24, Apéndice IV, párrafo 6).

Se han definido ocho subgrupos:

Subgrupo 030A Carne de bovino

Subgrupo 030B Carne de camélido

Subgrupo 030C Carne de caprino

Subgrupo 030D Carne de cérvido

Subgrupo 030E Carne de equino

Subgrupo 030F Carne de ovino

MM 0097

Subgrupo 030G Carne de porcino

Subgrupo 030H Otras carnes de mamíferos diversos

Grupo 030 Carne (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos)

Código Nº.	<u>Productos</u>
MM 0095	Grupo de carne (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos)
	(comprende todos los productos del Grupo 030)
MM 0096	Subgrupo de carne de vacuno, de cabra, de caballo, de cerdo y de oveja

Subgrupo de carne de vacuno, de cerdo y de oveja

Subgrupo 030A Ca	arne de bovino
Código N.º	<u>Producto</u>
MM XXX	Subgrupo de carne de bovino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030A)
-	Carne de Bateng véase carne de bovino, MM 0812
	Bos javanicus d'Alton
MM 0810	Carne de búfalo
	Bubalus bubalis L.
	Syncerus caffer Sparrman
	Bison L.
	Bison bonasus L.
-	Carne de búfalo africano, véase Carne de búfalo MM 0810
	Syncerus caffer Sparrman
-	Carne de búfalo americano, véase Carne de búfalo, MM 0810
	Bison bison L.
-	Carne de búfalo del Cabo, véase Carne de búfalo, MM 0810
-	Carne de búfalo de agua, véase Carne de búfalo, MM 0810
	Bubalus bubalis L.;
	sin: Bubalis buffalus Blum; Bos bubalis Brise; Bubalis bos Wall.
-	Carne de bisonte europeo, véase Carne de búfalo, MM 0810
	Bison bonasus L.
-	Carne de ternera, véase Carne de vacuno, MM 0812
MM 0812	Carne de vacuno
	Razas puras y mixtas de, entre otros, Bos taurus L.; B. indicus L.;
	B. grunniens L.; razas de B. javanicus d'Alton
	Bos frontalis Lam.
-	Carne de gayal, véase Carne de vacuno, MM 0812 Bos frontalis Lam.
-	Carne de ternera, véase Carne de vacuno, MM 0812
-	Carne de búfalo de agua, véase Carne de búfalo, MM 0810
	Bubalus bubalis L.
-	Carne de yak, véase Carne de vacuno, MM 0812
	Bos grunniens L.
-	Carne de cebú, véase Carne de vacuno, MM 0812
	Bos indicus L.

CA/FR 22/33/7		0
Subgrupo 030B (Carne de camélido	
Código N.º	<u>Producto</u>	
MM XXXX	Subgrupo de carne de camélido	
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030B)	
MM 0811	Carne de camello	
	Camelus bactrianus L.; C. dromedarius L.;	
	Lama glama L.; Lama pacos L.	
-	Carne de alpaca véase Carne de camello, MM 0811	
	Lama pacos L.	
-	Carne de camello bactriano, véase Carne de camello, MM 0811	
	Camelus bactrianus L.	
-	Carne de dromedario, véase Carne de camello, MM 0811 Camelus dromedarius L.	
	Carne de llama o lama, véase Carne de camello, MM 0811	
-	Razas de <i>Lama glama</i> L.; <i>Lama pacos</i> L.	
Subgrupo 030C (
Código N.º	Producto	
MM XXXX	Subgrupo de carne de caprino	
14114170000	(comprende todos los productos del Subgrupo 030C)	
MM 0814	Carne de cabra	
	Razas de <i>Capra hircus</i> L.; distintas especies de <i>Capra</i> , varias razas.	
Subgrupo 030D (
Código N.º	Producto	
MM XXXX	Subgrupo de carne de cérvido	
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030D)	
MM 0813	Carne de ciervo	
	Entre otros Cervus elaphus germanicus Desmarest;	
	Dama dama L.; sin: Cervus dama Corbet & Hill;	
	otras especies y subespecies de <i>Cervus</i>	
-	Carne de gamo, véase Carne de ciervo, MM 0813	
	Dama dama dama L.;	
	sin: Cervus dama Corbet & Hill	
-	Carne de venado europeo, véase carne de ciervo, MM 0813	
	Cerphus elaphus L.; otras especies de Cerphus, varias subespecies	
MM 0824	Carne de alce	
	Alces (L.)	
-	Carne de alce europeo, véase Carne de alce, MM 0824	
	Alces L.	
MM 0820	Carne de reno	
	Rangifer tarandus (L.) (dom.)	
MM 0821	Carne de corzo	

Subgrupo 030E Car	ne de equino
Código N.º	<u>Producto</u>
MM XXXX	Subgrupo de carne de equino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030E)
MM XXXX	Carne de burro
	Equus asinus L.
	Sin: Asinus vulgaris Gray
	Equus asinus L.
	Equus asinus palaestinae Ducos
	Equus africanus asinus L.
MM XXXX	Carne de burdégano
	Equus caballus L. x Equus asinus L.
MM 0816	Carne de caballo
	Varias razas de <i>Equus caballus</i> L.
MM XXXX	Carne de mula
	Equus asinus L. x Equus caballus L.
Subgrupo 030F Car	ne de ovino
Código N.º	<u>Producto</u>
MM XXXX	Subgrupo de carne de ovino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030F)
-	Carne de cordero, véase Carne de ovino, MM 0822
-	Carne de muflón, véase Carne de ovino, MM 0822
	Ovis musimon (Pallas);
	sin: Aegoceros musimon Pallas
MM 0822	Carne de ovino
	Varias razas de <i>Ovis aries</i> L.; otras especies de <i>Ovis</i>
Subgrupo 030G Car	ne de porcino
Código N.º	<u>Producto</u>
MM XXXX	Subgrupo de carne de porcino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030G)
MM 0818	Carne de porcino
	Entre otros Sus domesticus Erxleben y diversas razas; especies y subespecies de Sus
MM 0823	Carne de jabalí

Sus scrofa L.

Subgrupo 030H Ot	ras carnes de mamíferos diversos
Código N.º	<u>Producto</u>
MM XXXX	Subgrupo de otras carnes de mamíferos diversos
	(comprende todos los productos del Subgrupo 030H)
MM XXXX	Carne de capibara
	Hydrochoerus hydrochaeris L.
MM XXXX	Carne de perro
	Canis familiaris L.
MM XXXX	Carne de cuye
	Cavia porcellus L.
MM 0815	Carne de liebre
	Lepus europaeus Pallas, varias especies y variedades;
	L. timidus L., varias var.; otras especies de Lepus
MM 0817	Carne de canguro
	Géneros de la familia <i>Macropodinae</i>
MM XXXX	Carne de pecaríes
	Pecari tajacu L.
MM XXXX	Carne de possum varias especies del suborden zoológico <i>Phalangeriformes</i>
MM XXXX	Carne de rata
	Especie <i>Rattus</i>
MM 0819	Carne de conejo
	Oryctolagus cuniculus L.; O. cuniculus fodiens (Gray); Lepus cuniculus L.;
	Especie Sylvilagus
-	Carne de ualabí, véase Carne de canguro, MM 0817

Mamíferos acuáticos: ballenas, delfines, etc. véase el Grupo 044 Mamíferos marinos

Grasas de mamíferos (excepto grasa de mamíferos marinos)

Categoría B

Tipo 6 Productos de mamíferos Grupo 031 Código alfabético de grupo MF

Grupo 031. Las grasas de mamíferos (no elaboradas), excluidas las grasas de la leche se obtienen de los tejidos adiposos de animales. Para las grasas elaboradas de animales véase el Grupo 085.

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal tras la ingestión oral de alimentos o mediante absorción dérmica, como consecuencia del uso externo de plaguicidas contra los ectoparásitos.

Puede consumirse todo el producto.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto.

Para este grupo de productos no se repiten los nombres científicos de las especies de los animales en cuestión. Para dichos nombres véase el Grupo 033 Carnes (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos).

		Se	han	defin	iido	ocho	sub	grui	pos
--	--	----	-----	-------	------	------	-----	------	-----

Subgrupo 031A Grasa de bovino

Subgrupo 031B Grasa de camélido

Subgrupo 031C Grasa de caprino

Subgrupo 031D Grasa de cérvido

Subgrupo 031E Grasa de equino

Subgrupo 031F Grasa de ovino

Subgrupo 031G Grasa de porcino

Subgrupo 031H Otras grasas de mamíferos diversos

Grupo 031 Grasas de mamitero	Grupo 031	Grasas de mamíferos
------------------------------	-----------	---------------------

Cádica N 0	Drodusto
Código N.º	Producto

MF 0100 Grupo de grasas de mamíferos (excepto grasas de la leche)

(comprende todos los productos del Grupo 031)

Subgrupo 031A	Grasa de bovino
---------------	-----------------

Cádiaa	NI O		4	_
Código	IV.	ro	duct	0

MF XXXX Subgrupo de grasa de bovino

(comprende todos los productos del Subgrupo 031A, (véase el Subgrupo 030A (Código MM XXXX)

para las especies comprendidas en el grupo de bovino))

MF 0810 Grasa de búfalo
MF 0812 Grasa de vacuno

Subgrupo 031B Grasa de camélido

Código N.º Producto

MF XXXX Subgrupo de grasa de camélido

(comprende todos los productos del Subgrupo 031B, (véase el Subgrupo 030B (Código MM XXXX)

para las especies comprendidas en el grupo de camélido))

MF 0811 Grasa de camello

Subgrupo 031C Grasa de caprino

Código N.º Producto

MF XXXX Subgrupo de grasa de caprino

(comprende todos los productos del Subgrupo 031C (véase el Subgrupo 030C (Código MM XXXX)

para las especies comprendidas en el grupo de caprino)))

MF 0814 Grasa de cabra

Subgrupo 031D	Grasa de cérvido
Código N.º	<u>Producto</u>
MF XXXX	Subgrupo de grasa de cérvido
	(comprende todos los productos del Subgrupo 031D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido))
Subgrupo 031E	Grasa de equino
Código N.º	<u>Producto</u>
MF XXXX	Subgrupo de grasa de equino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 031E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino))
MF 0816	Grasa de caballo
Subgrupo 031F	Grasa de ovino
<u>Código N.º</u>	<u>Producto</u>
MF XXXX	Subgrupo de grasa de ovino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 031F, (véase el Subgrupo 030F (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de ovino))
MF 0822	Grasa de oveja
Subgrupo 031G	Grasa de porcino
Código N.º	<u>Producto</u>
MF XXXX	Subgrupo de grasa de porcino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 031G, (véase el Subgrupo 030G (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de porcino))
MF 0818	Grasa de cerdo
MF 0823	Grasa de jabalí
Subgrupo 031H	Otras grasas de mamíferos diversos
Código N.º	<u>Producto</u>
MF XXXX	Subgrupo de otras grasas de mamíferos diversos
	(comprende todos los productos del Subgrupo 031H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos))
MF XXXX	Grasa de capibara
MF XXXX	Grasa de perro
MF XXXX	Grasa de cuye
MF 0815	Grasa de liebre
MF 0817	Grasa de canguro
MF XXXX	Grasa de pecaríes
MF XXXX	Grasa de possum
MF XXXX	Grasa de rata
MF 0819	Grasa de conejo

Despojos comestibles (mamíferos)

Categoría B

Tipo 6 Productos de mamíferos Grupo 032 Código alfabético de grupo MO

Grupo 032. Los despojos comestibles son tejidos y órganos comestibles distintos de los músculos (= carne) y de la grasa de animales provenientes de animales sacrificados, preparados para distribución al por mayor o al detalle.

Ejemplos: hígado, riñones, lengua, corazón, estómago, mollejas (glándula del timo), sesos, etc.

El nombre y las definiciones del grupo se ajustan a los descritos en las Normas del Codex 89-1981 y 98-1981, la Norma del Codex para la Carne "Luncheon" y la Norma del Codex para la Carne Picada Curada Cocida respectivamente: Por "despojos comestibles" se entiende todos los despojos que han sido aprobados como aptos para la alimentación humana, excluidos pulmones, orejas, pericráneo, morros (incluidos labios y hocico), membrana mucosa, tendones, aparato genital, ubres, intestinos y vejiga urinaria". En la anterior Clasificación de Alimentos y Grupos de Alimentos, en la Guía de Límites Máximos del Codex para Residuos de Plaguicidas (CAC/PR 1-1978), para este grupo se utilizó la expresión "subproductos de la carne".

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal, tras la ingestión oral de alimentos o la absorción dérmica, como consecuencia del uso externo de plaguicidas en el ganado contra los ectoparásitos.

Puede consumirse todo el producto.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): **Todo el producto**.

Para este grupo de productos no se repiten los nombres científicos de las especies de los animales en cuestión. Para dichos nombres véase el Grupo 030 Carnes (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos).

Se han definido ocho subgrupos

MO 1280

Riñones de vacuno

oc nan actima octio	Subgrupos
Subgrupo 032A Desp	pojos comestibles de bovino
Subgrupo 032B Desp	ojos comestibles de camélido
Subgrupo 032C Desp	ojos comestibles de caprino
Subgrupo 032D Desp	pojos comestibles de cérvido
Subgrupo 032E Desp	ojos comestibles de equino
Subgrupo 032F Desp	ojos comestibles de ovino
Subgrupo 032G Desp	pojos comestibles de porcino
Subgrupo 032H Otro	s despojos comestibles de mamíferos diversos
Grupo 032 Des	pojos comestibles (mamíferos)
Código N.º	<u>Producto</u>
MO 0105	Grupo de despojos comestibles (mamíferos)
	(comprende todos los productos del Grupo 032)
MO 0096	Despojos comestibles de vacuno, caprino, equino, porcino y ovino
MO 0097	Despojos comestibles de vacuno, porcino y ovino
MO 0098	Riñones de vacuno, caprino, porcino y ovino
MO 0099	Hígado de vacuno, caprino, porcino y ovino
Subgrupo 032A	Despojos comestibles de bovino
<u>Código N.º</u>	<u>Producto</u>
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de bovino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 032A, (véase el Subgrupo 030A (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de bovino))
MO 0810	Despojos comestibles de búfalo
MO XXXX	Riñones de búfalo
MO XXXX	Hígado de búfalo
MO 0812	Despojos comestibles de vacuno

MO 1281	Hígado de vacuno
Subgrupo 032B	Despojos comestibles de camélido
Código N.º	<u>Producto</u>
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de camélido
	(comprende todos los productos del Subgrupo 032B, (véase el Subgrupo 030A (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de camélido))
MO 0811	Despojos comestibles de camello
MO XXXX	Riñones de camello
MO XXXX	Hígado de camello
Subgrupo 032C	Despojos comestibles de caprino
Código N.º	<u>Producto</u>
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de caprino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 032C, (véase el Subgrupo 030C (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de caprino))
MO 0814	Despojos comestibles de cabra
MO XXXX	Hígado de cabra
MO XXXX	Riñones de cabra
Subgrupo 032D	Despojos comestibles de cérvido
Código N.º	<u>Producto</u>
Código N.º MO XXXX	Producto Subgrupo de despojos comestibles de cérvido
	
	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX))
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido))
MO XXXX MO 0813	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo
MO XXXX MO 0813 MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino Producto
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino Producto Subgrupo de despojos comestibles de equino (comprende todos los productos del Subgrupo 032E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX))
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino Producto Subgrupo de despojos comestibles de equino (comprende todos los productos del Subgrupo 032E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino))
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino Producto Subgrupo de despojos comestibles de equino (comprende todos los productos del Subgrupo 032E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino)) Despojos comestibles de burro
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º MO XXXX MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Despojos comestibles de equino Producto Subgrupo de despojos comestibles de equino (comprende todos los productos del Subgrupo 032E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino)) Despojos comestibles de burro Riñones de burro
MO XXXX MO 0813 MO XXXX MO XXXX Subgrupo 032E Código N.º MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de cérvido (comprende todos los productos del Subgrupo 032D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido)) Despojos comestibles de ciervo Riñones de ciervo Hígado de ciervo Despojos comestibles de equino Producto Subgrupo de despojos comestibles de equino (comprende todos los productos del Subgrupo 032E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino)) Despojos comestibles de burro Riñones de burro Hígado de burro

Subgrupo 032F	Despojos comestibles de ovino
Código N.º	<u>Producto</u>
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de ovino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 032F, (véase el Subgrupo 030F (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de ovino))
MO 0822	Despojos comestibles de oveja
MO 1288	Riñones de oveja
MO 1289	Hígado de oveja
Subgrupo 032G	Despojos comestibles de porcino
<u>Código N.º</u>	<u>Producto</u>
MO XXXX	Subgrupo de despojos comestibles de porcino
	(comprende todos los productos del Subgrupo 032G, (véase el Subgrupo 030G (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de porcino))
MO 0818	Despojos comestibles de cerdo
MO 1284	Riñones de cerdo
MO 1285	Hígado de cerdo
Subgrupo 032H	Otros despojos comestibles de mamíferos diversos
Código N.º	<u>Producto</u>
Código N.º	<u>Producto</u>
Código N.º	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX))
Código N.º MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos))
Código N.º MO XXXX MO 0815	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Hígado de liebre
MO XXXX MO 0815 MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Hígado de liebre Despojos comestibles de canguro
MO XXXX MO 0815 MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO 0817 MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Despojos comestibles de canguro Riñones de canguro
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO 0817 MO XXXX MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Hígado de liebre Despojos comestibles de canguro Riñones de canguro Hígado de canguro
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Despojos comestibles de canguro Riñones de canguro Hígado de canguro Despojos comestibles de possum
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Hígado de liebre Despojos comestibles de canguro Riñones de canguro Despojos comestibles de possum Riñones de possum
Código N.º MO XXXX MO 0815 MO XXXX MO XXXX MO 0817 MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX MO XXXX	Producto Subgrupo de otros despojos comestibles de mamíferos diversos (comprende todos los productos del Subgrupo 032H, (véase el Subgrupo 030H (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de otros mamíferos diversos)) Despojos comestibles de liebre Riñones de liebre Hígado de liebre Despojos comestibles de canguro Riñones de canguro Hígado de canguro Despojos comestibles de possum Riñones de possum Hígado de possum

Leches

Categoría B

Tipo 6 Productos de mamíferos Grupo 033 Código alfabético de grupo ML

Grupo 033. Las leches son la secreción mamaria de diversas especies de animales rumiantes herbívoros y lactantes, por lo general domésticos.

De conformidad con el Código de Principios Referentes a la Leche y los Productos Lácteos del Codex Alimentarius, la denominación "leche" se reserva exclusivamente al producto de la secreción mamaria natural obtenido por uno o varios ordeños, sin adición ni sustracción alguna.

No obstante las disposiciones del párrafo anterior, la denominación "leche" puede ser utilizada para la leche que haya sido sometida a un tratamiento que no lleve consigo modificación alguna en su composición, o para la leche cuyo contenido de materias grasas se haya normalizado de acuerdo con la legislación de cada país".

Puede consumirse todo el producto.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza):</u> **Todo el producto**.

En este grupo de productos no se repiten los nombres científicos de las especies de los animales en cuestión. Para dichos nombres véase el Grupo 030 Carnes (de mamíferos distintos de los mamíferos marinos).

Se han definido ocho subgrupos

Subgrupo 033A Leche de bovino

Subgrupo 033B Leche de camélido

Subgrupo 033C Leche de caprino

Subgrupo 033D Leche de cérvido

Subgrupo 033E Leche de equino

Subgrupo 033F Leche de ovino

Grupo 033 Leches

Código N.º Producto

ML 0106 Grupo de leches

(comprende todos los productos del Grupo 033)

ML 0107 Leche de vaca, cabra y oveja

Subgrupo 033A Leche de bovino

Código N.º Producto

ML XXXX Subgrupo de leche de bovino

(comprende todos los productos del Subgrupo 033A, (véase el Subgrupo 030A (Código MM XXXX)

para las especies comprendidas en el grupo de bovino))

ML 0810 Leche de búfalo
ML 0812 Leche de vacuno

Subgrupo 033B Leche de camélido

Código N.º Producto

ML XXXX Subgrupo de leche de camélido

(comprende todos los productos del Subgrupo 033B, (véase el Subgrupo 030A (Código MM XXXX)

para las especies comprendidas en el grupo de camélido))

Leche de camello bactriano véase Leche de camello, ML 0811

ML 0811 Leche de camello

Subgrupo 033C Leche de caprino			
Código N.º	<u>Producto</u>		
ML XXXX	Subgrupo de leche de caprino		
	(comprende todos los productos del Subgrupo 033C, (véase el Subgrupo 030C (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de caprino))		
ML 0814	Leche de cabra		
Subgrupo 033D Lech	Subgrupo 033D Leche de cérvido		
Código N.º	<u>Producto</u>		
ML XXXX	Subgrupo de leche de cérvido		
	(comprende todos los productos del Subgrupo 033D, (véase el Subgrupo 030D (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de cérvido))		
ML 0824	Leche de alce		
ML 0820	Leche de reno		
Subgrupo 033E Lech	e de equino		
Código N.º	<u>Producto</u>		
ML XXXX	Subgrupo de leche de equino		
	(comprende todos los productos del Subgrupo 033E, (véase el Subgrupo 030E (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de equino))		
ML XXXX	Leche de burro		
ML 0816	Leche de caballo		
Subgrupo 033F Leche de ovino			
<u>Código N.º</u>	<u>Producto</u>		
ML XXXX	Subgrupo de leche de ovino		
	(comprende todos los productos del Subgrupo 033F (véase el Subgrupo 030F (Código MM XXXX) para las especies comprendidas en el grupo de ovino))		
ML 0822	Leche de oveja		

TIPO 7 PRODUCTOS DE AVES DE CORRAL

Carne de aves de corral (incluida la carne de paloma)

Categoría B

Tipo 7 Productos de aves de corral Grupo 036 Código alfabético de grupo PM

Grupo 036. Las carnes de aves de corral son los tejidos musculares, incluida la grasa adherente y la piel, de canales de aves preparadas para su distribución al por mayor y al detalle.

La exposición a los plaguicidas puede derivar del tratamiento externo de los animales o los corrales, o a través del metabolismo del animal, tras la ingestión oral de plaguicidas presentes en los alimentos.

Puede consumirse todo el producto.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza):</u> Todo el producto (sin huesos): cuando se trata de plaguicidas liposolubles, se analiza una porción de la grasa adherente y los LMR se aplican a la grasa del ave de corral.

Grupo 036	Carnes de aves de corral (incluida la carne de paloma)
Código N.º	<u>Producto</u>
PM 0110	<mark>Grupo de</mark> carne de aves
	(comprende todos los productos del Grupo 036)
PM 0840	Carne de pollo
	Varias razas de Gallus gallus L. y otras especies de Gallus
PM 0841	Carne de ánade
	Razas de Anas platyrhynchos L. y otras especies de Anas
PM XXXX	Carne de pato criollo
	Cairina moschata L.
-	Carne de tórtola de collar, véase Carne de paloma PM 0846
	Especie Streptopelia
-	Carne de tórtola, véase Carne de paloma PM 0846
	Especie Streptopelia
PM 0850	Carne de emú
	Dromaius novaehollandiae
PM 0842	Carne de ganso
	Anser anser L.; otras especies de Anser
PM XXXX	Carne de urogallo
	Especies de la tribu <i>Tetraonini</i>
PM 0843	Carne de gallina de Guinea
	Razas de <i>Numida meleagris</i>
PM 0851	Carne de avestruz
	Struthio camelus L.
PM 0844	Carne de perdiz
	Especie <i>Perdrix</i> y especie <i>Alectoris</i>
PM XXXX	Carne de pavo real cuelliverde
	Pavo muticus L.
PM 0845	Carne de faisán

Razas de Phasanius colchicus y otras especies y subespecies de Phasanius

PM 0846	Carne de paloma
	Razas de Columba livia Gmelin: otras especies de Columba; especie Streptopelia
PM 0847	Carne de codorniz
	Coturnix coturnix L.; Colinus virginianus; Lophotyx californicus;
	Coturnix japonica L.
-	Carne de colín de Virginia, véase Carne de codorniz, PM 0847
	Colinus virginianus
-	Carne de codorniz californiana, véase Carne de codorniz, PM 0847
	Lephotyx californicus
_	Carne de codorniz japonesa véase Carne de codorniz, PM 0847
	Coturnix japonica L.
PM XXXX	Carne de ñandú
	Rhea americana L.
PM XXXX	Carne de cisne mudo
	Cygnus olor Gmelin
PM 0848	Carne de pavo

Grasas de aves de corral

Categoría B

Tipo 7 Productos de aves de corral Grupo 037 Código alfabético de grupo PF

Razas de Meleagris gallopavo L.

Las grasas de aves de corral se obtienen de los tejidos adiposos de las aves. La exposición a los plaguicidas puede derivar del tratamiento externo de los animales o de los corrales, o del metabolismo del animal, tras la ingestión oral de plaguicidas presentes en los alimentos.

Puede consumirse todo el producto.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto.

En este grupo de productos no se repiten los nombres científicos de las especies de los animales en cuestión. Para dichos nombres véase el Grupo 036 Carnes de aves.

Grupo 037	Grasas de <mark>aves-de corral</mark>
Código N.º	<u>Producto</u>
PF 0111	Grupo de grasas de aves
	(comprende todos los productos del Grupo 037)
PF 0840	Grasa de pollo
PF 0841	Grasa de ánade
PF 0850	Grasa de emú
PF 0842	Grasa de ganso
PF 0851	Grasa de avestruz
PF 0848	Grasa de pavo

Despojos comestibles de <mark>aves-de corral</mark>

Categoría B

Tipo 7 Productos de aves de corral Grupo 038 Código alfabético de grupo PO

Los despojos comestibles de aves son tejidos y órganos comestibles distintos de la carne y la grasa de aves provenientes de aves sacrificadas dictaminadas idóneas para el consumo humano. Ejemplos: hígado, mollejas, corazón, piel, etc. En la anterior Clasificación de Alimentos y Grupos de Alimentos, en la Guía de Límites Máximos del Codex para Residuos de Plaguicidas, 1978 (CAC/PR 1-1978), para este grupo se utilizó la expresión "subproductos de aves de corral".

La exposición a los plaguicidas deriva del metabolismo del animal, tras la ingestión oral de plaguicidas presentes en los alimentos, o como consecuencia del tratamiento externo de los animales o de los corrales.

Puede consumirse todo el producto.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto.

Grupo 038	Despojos comestibles de <mark>aves-de corral</mark>
Código N.º	<u>Producto</u>
PO 0111	Grupo de despojos comestibles de aves
	(comprende todos los productos del Grupo 038)
PO 0113	Piel de aves
PO 0840	Despojos comestibles de pollo
PO 0841	Despojos comestibles de ánade
PO 0850	Despojos comestibles de emú
PO 0842	Despojos comestibles de ganso
PO 0849	Hígado de ganso
PO 0851	Despojos comestibles de avestruz
PO 0848	Despojos comestibles de pavo

Huevos

Categoría B

Tipo 7 Productos de aves-de corral Grupo 039 Código alfabético de grupo PE

Grupo 039. Los huevos son la parte comestible fresca del órgano reproductor de las aves hembra, en particular las aves domésticas.

La parte comestible incluye la clara y la yema del huevo después de eliminar la cáscara.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza):</u> Huevo entero, es decir, la clara y la yema después de haber eliminado la cáscara.

En este grupo de productos no se repiten los nombres científicos de las especies de los animales en cuestión. Para dichos nombres véase el Grupo 036 Carnes de aves.

Grupo 039	Huevos
Código N.º	<u>Producto</u>
PE 0112	<mark>Grupo</mark> de huevos
	(comprende todos los productos del Grupo 039)
PE 0840	Huevos de pollo
PE 0841	Huevos de ánade
PE 0850	Huevos de emú
PE 0842	Huevos de ganso
PE 0851	Huevos de avestruz
PE 0847	Huevos de codorniz
PE XXXX	Huevos de ñandú

TIPO 8 PRODUCTOS DE ANIMALES ACUÁTICOS

Los productos de animales acuáticos se obtienen de las partes comestibles de diversos animales acuáticos, por lo general silvestres, que se pescan para utilizarlos como alimentos.

Grupo 040-042 Pescados

En el Grupo 040-042 se agrupan bajo el nombre de pescados los animales acuáticos con agallas, vertebrados y/o cartilaginosos, de diversas familias y especies zoológicas, por lo general silvestres, tal como se capturan y se preparan para su distribución al por mayor y al detalle. La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal o a causa de la contaminación del agua. Se consumen las partes carnosas de los animales acuáticos y, en menor medida, la lechaza y las huevas.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza)</u>: **Todo el producto (en general después de haber eliminado el tracto digestivo)**.

Pescados de agua dulce

Categoría B

Tipo B Productos de animales acuáticos Grupo 040 Código alfabético de grupo WF

Los pescados de agua dulce generalmente permanecen durante toda su vida, incluido el período de desove, en medios de agua dulce (lagos, estanques, ríos, arroyos).

Varias especies de pescados de agua dulce se crían y cultivan en piscifactorías. La exposición de estas últimas especies a los plaguicidas se produce principalmente a través de piensos compuestos para el pescado y puede derivar también de la contaminación del agua.

Se han definido seis subgrupos de pescados de agua dulce

Subgrupo 040A Barbos

Subgrupo 040B Carpas

Subgrupo 040C Bagres

Subgrupo 040D Percas

Subgrupo 040E Tilapias

Subgrupo 040F Otros pescados de agua dulce diversos

Grupo 040 Pescado de agua dulce

Código N.º Producto

WF 0115 Grupo de pescado de agua dulce

(comprende todos los productos del Grupo 040)

Subgrupo 040A Barbos

Código N.º Producto

WF XXXX Subgrupo de barbos

(comprende todos los productos de este subgrupo)

WF 0855 Barbos

Especie Puntius;

sin: especie Barbus Cuvier

Barbo de plata véase Barbos, WF 0855

Barbonymus gonionotus Bleeker

Subgrupo 040B Carpas

Código N.º	<u>Producto</u>
WF XXXX	Subgrupo de carpas
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WF 0858	Brema común
	Abramis brama L.; otras especies de Abramis
WF XXXX	Brema, Wuchang
	Megalobrama amblycephala P. L. Yih
WF 0859	Carpas
	Cyprinus carpio L.;
	Ctenopharyngodon idella;
	Otras especies de la familia Cyprinidae
-	Carpa china, véase Carpa, WF 0859
-	Carpa común, véase Carpa, WF 0859
	Cyprinus carpio L.
-	Carpín, véase Carpas, WF 0859
	Carassius
-	Carpa herbívora, véase Carpas, WF 0859
	Ctenopharyngodon Idella
WF 0860	Carpa india
	Labeo rohita; L. calbassa;
	Catla catla; Cirrhinus mrigala
-	Carpa de plata, véase Carpas, WF 0859
	Hypophthalmichthys molitrix
WF 0862	Góbidos de agua dulce
	Gobio L.;
	sin: G. fluviatilus Agass; otras especies de pescado de agua dulce de la familia Gobiidae
-	"Rhinofishes", véase Carpa india, WF 0860
	Especies de Labeo entre otras Labeo rohita
	Lubeo calbassa
WF 0867	Rutilos
	Rutilus rutilus L.;
	sin: Leuciscus rutilus L.; otras
	especies de Rutilus (sin: Leuciscus)

Subgrupo 040C Bagres

Código N.º	<u>Producto</u>
WF XXXX	Subgrupo de bagres
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WF 0861	Bagres (de agua dulce)
	Ictalurus punctatus y otras especies de Ictalurus (Norteamérica); especie Bagrus (África);
	Especie Kryptopterus (Asia); especie Clarias (África/Asia); Silurus glanis L. (Europa, URSS); Tandanus tandanus (Australia)
-	Bagre, Clarias véase Bagres (de agua dulce), WF 0861
	Especie <i>Clarias</i>
-	Bagre de canal, véase Bagres (de agua dulce), WF 0861

Ictalurus punctatus

Subgrupo 040D Percas

Código N.º	<u>Producto</u>
WF XXXX	Subgrupo de percas
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WF 0856	Lubina estriada
	Micropterus salmonides;
	Especie <i>Micropterus</i>
WF 0857	Pez sol (o brema)
	Lepomis macrochirus
WF 0869	Bacalao, Murray
	Maccullochella peeli (Australia)
WF XXXX	Gobio de mármol
	Oxyeleotris marmorata Bleeker
WF 0863	Gourami (Asia)
	Osphronemus goramy; Trichogaster pectoralis; Helostoma temmincki
WF 0864	Perca
	Perca fluviatilis L.; P. flavescens; Aspledinotus grunniens
-	Perca canadiense, véase Perca, WF 0864
	Perca flavescens
WF XXXX	Perca china
	Perca chuatsi Basilewsky
WF XXXX	Perca trepadora
	Anabas testudineus Bloch
-	Perca europea, véase Perca, WF 0864
	Perca fluviatilis L.
WF 0870	Perca dorada
	Macquaria ambigua (Australia)
-	Perca blanca, véase Perca, WF 0864
	Aspledinotus grunniens;
	sin: Pomoxis annularis Raf.
WF 0866	Lucio perca
	Sander lucioperca L.;
	sin: Lucioperca sandra Cuv.
WF XXXX	Cabeza de serpiente
	Channa striata Bloch
-	Perca blanca, véase perca, WF 0864
-	White crappie, véase Perca, WF 0864
-	Lucioperca, véase Lucio perca, WF 0866

Subgrupo 040E Tilapias

Código N.º Producto

WF XXXX Subgrupo de tilapias
(comprende todos los productos de este subgrupo)

WF 0868 Tilapias

Oreochromis mossambicus; sin: Sarotherodon mossambicus;
Tilapia mossambicus.
Otros Oreochromis (especies Sarotherodon o Tilapia)

Tilapia, azul véase Tilapia, WF 0868

Oreochromis aureus

Tilapia, Nilo véase Tilapia, WF 0868

Oreochromis niloticus

Tilapia de mozambique, véase Tilapias, WF 0868

Subgrupo 040F Otros pescados de agua dulce diversos

Código N.º	<u>Producto</u>
WF XXXX	Subgrupo de otros pescados de agua dulce diversos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
-	Lucio del Pacífico, véase Lucio, WF 0865
	Esox reicherti
	- Trucha parda, véase Trucha, WD 0123
	en el Grupo 041, <mark>Pescado diadromo</mark>
WF XXXX	Anguila de lodo, asiática Monopterus albus Zuiew
-	Lucio del norte, véase Lucios, WF 0865
	Esox lucius L.
WF XXXX	Pangasius Especie Pangasius
WF 0865	Lucio
	Esox lucius L.; E. reicherti
-	Tiburón iridiscente, véase Pangasius, WF XXXX
	Pangasianodon hypophthalmus Sauvage

Sin: Pangasius hypophthalmus Sauvage

Grupo 041 Pescados diadromos

Categoría B

Tipo B Productos de animales acuáticos Grupo 041 Código alfabético de grupo WD

Los pescados diadromos emigran en general del mar a aguas salobres y/o dulces y en dirección opuesta.

Los pescados anádromos desovan en agua dulce (torrentes, riachuelos y arroyos), por ejemplo varias especies de salmones, mientras que las anguilas desovan en el océano. Algunas especies, como la trucha, han sido domesticadas y no emigran. Se crían en los estanques de piscifactorías, torrentes de montaña, etc. Estas últimas especies pueden quedar expuestas a los plaguicidas a través de los piensos compuestos para el pescado y como consecuencia de la contaminación del agua.

Se consumen las partes carnosas de los animales acuáticos y, en menor medida, la lechaza y las huevas.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto (en general después de haber eliminado el tracto digestivo).

Se han definido seis subgrupos de pescados diadromos:

Subgrupo 041A Salmones del Atlántico

Subgrupo 041B Salmones del Pacífico

Subgrupo 041C Anguilas
Subgrupo 041D Eperlanos

Subgrupo 041E Truchas

Subgrupo 041F Otros pescados diadromos diversos

Grupo 041 Pescados diadromos

Código N.º Producto

WD 0120 Grupo de pescados diadromos

(comprende todos los productos de 041)

Subgrupo 041A Salmones del Atlántico

Código N.º Producto

WD XXXX Subgrupo de salmones del Atlántico

(comprende todos los productos de este subgrupo)

WD 0893 Salmón del Atlántico

Salmo salar L.;

sin: Trutta salar L.

Salmon del Atlántico, véase el subgrupo de Salmones del Atlántico

Subgrupo 041B	Salmones del Pacífico
Código N.º	<u>Producto</u>
WD XXXX	Subgrupo de salmones del Pacífico
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
-	Salmón japonés, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus masou
-	Salmón real, véase e l Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus tschawytscha
-	Salmón keta, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus keta
-	Salmón rojo mediano, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus kisutch
-	Salmón keta, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus keta
-	Salmón real, véase e l Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus tschawytscha
-	Salmón coho, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus kisutch
	Salmón del Pacífico, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
-	Salmón rosado, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus gorbuscha
	Salmón del Pacífico, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico al principio de este Grupo
WD 0121	Salmón del Pacífico
	según Codex Stan. 36 y 37, 1981, incluye <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> ;
	O. keta; O. kisutch; O. masou; O. nerka; O. tschawytscha
-	Salmón plateado, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus kisutch
-	Salmón rojo, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus nerka
-	Salmón spring, véase el Subgrupo Salmón del Pacífico, WD 0121
	Oncorhynchus tschawytscha

Subgrupo 041C	Anguilas
Código N.º	<u>Producto</u>
WD XXXX	Subgrupo de anguilas
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WD 0890	Anguilas
	Anguilla (L.); A. japonica; A. rostrata; A. australis;
	A. reinhardtii
-	Anguila americana, véase Anguilas, WD 0890
	Anguilla rostrata
-	Anguila australiana, véase Anguilas, WD 0890
	Anguilla australis; A. reinhardtii
-	Anguila europea, véase Anguilas, WD 0890
	Anguilla L.
-	Anguila japonesa, véase Anguilas, WD 0890
	Anguilla japonica
Subgrupo 041D	Eperlanos
Código N.º	<u>Producto</u>
WD XXXX	Subgrupo de eperlanos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WD 0895	Eperlano
	Osmerus eperlanus L.;
	O. mordax; otras especies de Osmerus
-	Eperlano europeo, véase Eperlano, WD 0895
	Osmerus eperlanus L.
WD XXXX	Eperlano de estanque
	Hypomesus olidus Pallas
-	Eperlano arco iris, véase Eperlano, WD 0895

Subgrupo 041E	Truchas Truchas
Código N.º	<u>Producto</u>
WD XXXX	Subgrupo de truchas
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
-	Trucha alpina, véase Trucha, WD 0123
-	Trucha de arroyo, véase Trucha, WD 0123
	Especie Salvelinus
-	Trucha parda, véase Trucha, WD 0123
	Salmo trutta L.;
	sin: <i>Trutta trutta</i> L.
-	Trucha de lago , véase Trucha <mark>de lago</mark> , WD 0123
-	Trucha cutthroat, véase Trucha, WD 0123
	Salmo clarki
-	Trucha alemana, véase Trucha, WD 0123
	Salmo trutta L.;
	sin: <i>Trutta trutta</i> L.
-	Trucha de lago, véase Trucha, WD 0123
	Savelinus namaycush
-	Trucha arco iris, véase Trucha, WD 0123
	Salmo gairdneri;
	sin: S. irrideus Gibbons
WD 0123	Trucha
	Salmo clarki, S. gairdneri; sin: S. irrideus Gibbons;
	S. trutta L.; sin: Trutta trutta L.; Salvelinus namaycush; S. alpinus;
	S. salvelinus L.

Subgrupo 041F	Otros pescados diadromos diversos
Código N.º	<u>Producto</u>
WD XXXX	Subgrupo de otros pescados diadromos diversos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WD 0898	Barramundi
	Lates calcarifer (Australia, Indopacífico)
-	Perca marina gigante, véase Barramundi, WD 0898
WD 0891	Chanos
	Chanos chanos
WD 0897	Perca del Nilo
	Lates niloticus
WD 0892	Espátula
	Polyodon spathula; otras especies de la familia Polyodonthidae
WD XXXX	Lamprea de río, europea
	Lampetra fluviatilis L.
_	Bagre marino, véase el Grupo 042: Pescados marinos
WD 0894	Sábalo
	especie <i>Alosa</i> ;
	especie <i>Hilsa</i>
WD 0896	Esturión
	Acipencer sturio L.; otras especies de la familia Acipenceridae
WD XXXX	Corégonos
	especie <i>Coregonus.</i>

Grupo 042 Pescados marinos

Categoría B

Tipo 8 Productos de animales acuáticos Grupo 042 Código alfabético de grupo WS

Los pescados marinos generalmente viven en mares abiertos. Pertenecen todos o casi todos a especies silvestres, que se capturan y preparan (a menudo se congelan) para su distribución al por mayor y al detalle. La exposición a los plaguicidas se produce principalmente a través de la contaminación del agua y del metabolismo de los animales acuáticos.

Se consumen principalmente las partes carnosas de los animales acuáticos y, en menor medida, la lechaza y las huevas.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza)</u>: **Todo el producto (en general, después de haber eliminado el tracto digestivo).**

Se han definido siete subgrupos

Subgrupo 042A Bacalao y pescados afines al bacalao

Subgrupo 042B Pescados planos

Subgrupo 042C Caballa y pescados afines a la caballa

Subgrupo 042D Atunes y bonitos

Subgrupo 042E Arenque y pescados afines al arenque

Subgrupo 042F Tiburones

Subgrupo 042G Otros pescados marinos diversos

Grupo 042 Pescados marinos

Código N.º Producto

WS 0125 Grupo de pescados marinos

(comprende todos los productos del Grupo 042)

Subgrupo 042A Bacalao y pescados afines al bacalao

Código N.º	<u>Producto</u>
WS 0126	Subgrupo de bacalao y pescados afines al bacalao
	(comprende todos los productos del Subgrupo 042A)
-	Carbonero, véase Abadejo, WS 0946
	Pollachius virens L.;
	sin: Gadus virens L.
	véase también el Subgrupo bacalao y pescados afines al bacalao
WS 0927	Bacalao
	Según Codex Stan. 50-1981 incluye
	Gadus morhua L.; sin: G. callarius L.;
	G. ogac Richardson; G. macrocephalus
	<mark>véase también el Subgrupo bacalao y pescados afines al bacalao</mark>
-	Bacalao del Atlántico, véase Bacalao, WS 0927
	Gadus morhua L.;
	sin: <i>G. callarius</i> L.
-	Bacalao de Groenlandia, véase Bacalao, WS 0927
	Gadus ogac Richardson
-	Bacalao del Pacífico, véase Bacalao, WS 0927
	Gadus macrocephalus
WS 0934	Eglefinos
	Gadus aeglefinus L.;
	sin: Melanogrammus aeglefinus L.
	véase también el Subgrupo de bacalao y pescados afines al bacalao
WS 0935	Merluzas
	Merlucius merlucius (L.);
	Otras especies de <i>Merlucius</i>
	véase también el Subgrupo de bacalao y pescados afines al bacalao
WS 0946	Abadejo
	Polachius polachius L.;
	sin: Gadus polachius L.
	véase también el Subgrupo de bacalao y pescados afines al bacalao
WS XXXX	Abadejo de Alaska
	Gadus chalcogrammus Pallas
WS 0954	Pregonero
	Gadus merlangus L.
	véase también el Subgrupo de bacalao y pescados afines al bacalao
WS XXXX	Bacaladilla
	Micromesistius poutassou A. Risso

Subgrupo 042B Pescados planos

Código N.º	<u>Producto</u>
WS 0127	Subgrupo de pescados planos
	(comprende todos los productos del Subgrupo 042B)
-	Remol, véase Rodaballo, WS 0953
	Scophthalmus rhombus (L.);
	sin: Rhombus laevis Rondelet
WS 0929	Lenguadina
	Limanda limanda L.
	véase también el Subgrupo de pescados planos
WS 0932	Platijas
	Platichthys flesus (L.);
	sin: Pleuronectus flesus L.;
	Atheresthes evermanni; A. stomias;
	Glyptocephalus cynoglossus L.;
	Limanda ferruginea
	véase también el Subgrupo de pescados planos
WS 0936	Halibut
	Hippoglossus hippoglossus L.;
	H. stenolepis;
	Reinhardtius hippoglossoides Walbaum
	véase también el Subgrupo de pescados planos
-	Halibut del Atlántico, véase Halibut, WS 0936
	Hippoglossus hippoglossus L.
-	Halibut de Groenlandia, véase Halibut, WS 0936
	Reinhardtius hippoglossoides Walbaum
-	Halibut del Pacífico, véase Halibut, WS 0936
	Hippoglossus stenolepis
WS 0945	Solla
	Pleuronectus platessa L.;
	P. quadrituberculata
	véase también el Subgrupo de pescados planos
-	Solla de Alaska, véase Solla WS 0945
	Pleuronectus quadrituberculata
-	Solla europea, véase Solla WS 0945
	Pleuronectus platessa L.
WS 0951	Lenguado
	Solea solea L.;
	sin: <i>S. vulgaris</i> Quensel
	véase también el Subgrupo de pescados planos

WS 0953	Rodaballo
	Scophthalmus maximus L.;
	sin: Rhombus maximus (L.)
	véase también el Subgrupo de pescados planos
-WS 5041	Platijas, véase Platijas WS 0932
	Glyptocephalus cynoglossus L.
WS XXXX	Lenguado de aleta amarilla
	Limanda aspera Pallas
-	Limanda, véase Platijas, WS 0932

Limanda ferruginea

Código N.º	<u>Producto</u>
WS 0128	Subgrupo de caballa y pescados afines a la caballa
	(comprende todos los productos del Subgrupo 042C)
WS 0129	Subgrupo de caballa y jurel
	Según Codex Stan. 119-1981 comprende especies de las familias y géneros siguientes
	Caballa: Scombridae;
	Especie Scomber;
	Especie Rastrelliger
	Jurel: Carangidae;
	Especie <i>Trachurus</i> ;
	Especie Decapterus
	Para los nombres científicos véanse las especies individuales
-	Jurel, véase Jurel, WS 0938
	Especie <i>Trachurus</i> ; varias especies
	véase también el Subgrupo de caballa y jurel
-	Caballa de la India, véase Caballa, WS 0941
	Rastrelliger kanagurta; otra especie de Rastrelliger
WS 0938	Jurel
	Según Codex Stan. 119-1981 jurel incluye especies de las siguientes familias y géneros:
	Carangidae;
	Especie <i>Trachurus</i> ;
	Especie <i>Decapterus</i>
	Véase también el Subgrupo de caballa y jurel
WS 0939	Caballa real
	Especie Scomberomorus, incluida S. cavalla;
	S. comerson; S. guttatus
	Véase también el Subgrupo de caballa y pescados afines a la caballa
WS 0941	Caballa
	Según Codex Stan. 119-1981 caballa comprende las siguientes especies de las familias y géneros:
	Scombridae;
	especie Scomber;
	especie Rastrelliger
	Como:
	Scomber, scombrus L.;
	Scomber japonicus; otras especies de Scomber;
	Rastrelliger kanagurta; R. brachysoma;
	otras especies de <i>Rastrelliger</i>
	véase también el Subgrupo
	(a) Caballa y jurel
	(b) Caballa y pescados afines a la caballa

-	Caballa del Atlántico, véase Caballa, WS 0941
	Scomber Scombrus L.
-	Estornino, véase Caballa, WS 0941
	Scomber japonicus
-	Caballa india, véase Caballa, WS 0941
	Rastrelliger kanagurta
-	Caballa rechoncha, véase Caballa, WS 0941
	Rastrelliger brachysoma
-	Macarelas, véase Jurel, WS 0938
	Especie <i>Decapterus</i>
-	Carite del Atlántico, véase Carite tigre, WS 0939
	especie Scomberomorus; entre otras S. maculates;
	Sc. Tritor; Sc. niphonius
-	Carites, véase Carite tigre, WS 0939
	Especie Scomberomorus

Subgrupo 042D Atunes y bonitos

Código N.º	<u>Producto</u>
WS 0132	Subgrupo de atunes y bonitos
	(comprende todos los productos del Subgrupo 042D)
-	Atún blanco , véase <mark>Subgrupo</mark> Atún <mark>y Bonito</mark> , WS 0952
	Thunnus alalunga (Bonnaterre)
-	Atún patudo, véase Atún, WS 0952
-	Atún de aleta negra, véase Atún, WS 0952
WS 0924	Bonito
	Según Codex Stan. 70-1981 Bonito incluye:
	Sarda (Bloch); S. chiliensis; S. orientalis; S. velox
	Véase también el Subgrupo de atunes y bonito
-	Bonito del Atlántico, véase Bonito, WS0924
	Sarda (Bloch)
-	Bonito del Pacífico oriental, véase Bonito, WS 0952
	Sarda chiliensis
-	Atún longtail, véase Atún longtail
-	Atún común (cimarrón) , véase <mark>el Subgrupo de</mark> Atún y Bonito, WS 0952
	Thunnus thynnus L.
-	Atún listado , véase <mark>el Subgrupo A</mark> tún, WS 0952
	Katsuwonus pelamis L.;
	sin: Euthynnus pelamis L.
-	Atún del sur, véase Atún, WS 0952
	Thunnus maccoyii;
	sin: Thunnus thynnus maccoyii
WS 0952	Atún
	Según Codex Stan. 70-1981 atún incluye:
	Thunnus alalunga (Bonnaterre);
	Th. Albacares; Th. Atlanticus;
	Th. Obesus; Th. thynnus maccoyii;
	Th. thynnus orientalis;
	Th. thynnus thunnus L.; Th. Tongoll;
	Euthynnus affinus;
	Eu. Alletteratus; Eu. Lineatus;
	Eu. pelamis L.; sin: Katsuwonus pelumis L.
-	Atún patudo <mark>, véase Atún, WS 0952</mark>
	Thunnus obesus
-	Atún del Atlántico <mark>, véase Atún, WS 0952</mark>
	Thunnus atlanticus
-	Atún cimarrón, véase Atún, WS 0952
	Thunnus thynnus L.; Th. Maccoyii

WS XXXX	Melvera
	Auxis rochei Risso
-	Atún <mark>tongol</mark> , véase Atún, WS 0952
	Thunnus Tongoll
-	Atún listado <mark>, véase Atún, WS 0952</mark>
	Katsuwonis pelamis L.;
	sin: Euthynnus pelamis L.
-	Atún rabil <mark>, véase Atún, WS 0952</mark>
	Thunnus albacares
-	Rabil <mark>, véase Atún, WS 0952</mark>

c 1	0405 0	c.	
Subgrupo	042E Pescados	atines al	arengue

Código N.º	<u>Producto</u>
WS XXXX	Subgrupo de pescados afines al arenque
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WS 0920	Anchoas
	Engraulis encrasicolus (L.);
	E. japonicus; E. mordax; E. capensis
	Para la anchoa argentina y la anchoa peruana véase el Subgrupo de sardinas y pescados afines a la sardina, WS 0130
-	Sardina europea , véase <mark>el <mark>Subgrupo</mark> Sardinas y pescados tipo sardina</mark>
	Sardina pilchardus (Walbaum) WS 0130
WS 0937	Arenque
	Clupea harengus L.; C. pallasi; otras especies de Clupea
	N.B. Para los pescados pequeños de estas especies véase también <mark>el subgrupo</mark> Sardinas y pescados afines a la sardina
-	Arenque del Atlántico, véase Arenque WS 0937
	Clupea harengus L.
-	Arenque del Pacífico, véase Arenque WS 0937
	Clupea pallasi
WS 0942	Lacha
	Especie Brevoortia
-	Sardina aceitera, véase Sardinas y pescados tipo sardina, WS 0130
	Especie Sardinella
WS 0130	Sardinas y pescados tipo sardina
	Según Codex Stan. 94-1981 pescados pequeños de las siguientes especies:
	Sardina pilchardus (Walbaum) (sardina europea);
	Sardinops melanosticta;
	S. neopilchardus; S. ocellata;
	S. sagax; S. caerulea (Pilchards);
	Sardinella aurita Valanciennes; sin: S. anchovia;
	S. brasiliensis; S. maderensis (Sardinelas o sardinas aceiteras);
	Clupea harengus L. (Arenque del Atlántico, pescados pequeños);
	Clupea antipodum; C. bassensus; C. fuengensis;
	Sprattus sprattus phalericus (Risso), Sin: Clupea sprattus L. (Espadín);
	Hyperlophus vittatus;
	Nematolosa vlaminghi;
	Etrumeus microps;
	Ethmidium maculatus;
	Engraulis achoita (anchoa argentina);
	E. ringens (anchoa peruana)

Sardinela o sardina aceitera

véase <mark>el <mark>Subgrupo</mark>-Sardinas y pescados tipo sardina, WS 0130</mark>

Especie Sardinella

Sardina europea

véase <mark>el Subgrupo</mark>-Sardinas y pescados tipo sardina, WS 0130

Sardina pilchardus Walbaum

Subgrupo 042F Tiburones

Código N.º	<u>Producto</u>
WS XXXX	Subgrupo de tiburones
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
-	Cazón, véase Tiburones, WS 0131
	Galeorhinus galeus L.;
	otras especies de <i>Galeorhinus</i>
-	Marrajo sardinero, véase Tiburones, WS 0131
	Lamna nasus (Bonaterre)
WS 0948	Rayas
	Especies de la familia Rajidae
-	Cazín picudo, véase Tiburones, WS 0131
	especies de la familia Carcharinidae del orden de los Selachii
•	-Tiburón, véase Subgrupo Tiburones
WS 0131	Tiburón, véase Subgrupo Tiburones Tiburones
WS 0131	<u> </u>
WS 0131	Tiburones
WS 0131	Tiburones comprende:
WS 0131	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre),
WS 0131	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre), especie Galeorhinus, y especie Carcharinidae
WS 0131	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre), especie Galeorhinus, y especie Carcharinidae Marrajo, cazones, musolas, mielga, cazones
	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre), especie Galeorhinus, y especie Carcharinidae Marrajo, cazones, musolas, mielga, cazones Tintorera, véase Tiburones, WS 0131
	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre), especie Galeorhinus, y especie Carcharinidae Marrajo, cazones, musolas, mielga, cazones Tintorera, véase Tiburones, WS 0131 Prionace glauca L.
	Tiburones comprende: especie Mustelus, especie Squalis, Lamna nasus (Bonaterre), especie Galeorhinus, y especie Carcharinidae Marrajo, cazones, musolas, mielga, cazones Tintorera, véase Tiburones, WS 0131 Prionace glauca L. Musolas, véase Tiburones, WS 0131

Código N.º	Producto
WS XXXX	Subgrupo de otros pescados marinos diversos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
WS XXXX	Alfonsinos
	Especie <i>Beryx</i>
WS 0921	Barracudas
	Especie <i>Sphyraena</i>
WS 0922	Anchova
	Pomatomus saltatrix
WS 0923	Boga
	Boops boops (L.); sin: Box boops Bonaparte
WS 0956	Sargo plateado
	Acanthopagrus australis (Australia)
WS XXXX	Dorada
	Sparus aurata L.
WS 0925	Pámpano
	Especies de la familia Stromateidae
WS 0926	Capelán
	Mallotus villosus Müller
WS XXXX	Bagre, Ariidse
	Familia <i>Ariidae</i>
-	Bagre marino, véase Perro del norte
WS 0928	Congrios
	Conger conger (L.); C. oceanicus; C. orbignyanus;
	Astroconger myriaster
-	Congrio europeo, véase Congrio
	Conger (L.);
	sin: <i>C. vulgaris</i> Cuv.
WS XXXX	Brosmio
	Brosme brosme Ascanius
WS XXXX	Congribadejos
	Familia <i>Ophidiidae</i>
WS XXXX	Peces sable
	Trichiuridae family
WS XXXX	Dentones
	Especie Dentex
WS 0930	Lampuga
	Coryphaena hippurus L.
-	Dorado, véase lampuga WS 0930
WS XXXX	Peces de San Pedro
	Familia <i>Zeidae</i>

WS 0931	Corvina
	Especies de la familia <i>Sciaenidae</i>
WS 0933	Aguja
	Belone belone (L.);
	sin: B. acus Risso
WS XXXX	Meros
	Especie <i>Epinephelus</i>
WS 0940	Maruca
	Molva molva L.; M. byrkelange Walbaum;
	son: M. dipterygia; M. elongata Otto
WS XXXX	Rapes
	Especie <i>Lophius</i>
WS 0943	Mugílidos
	(entre otros salmonete de roca; morragute)
	Mugil cephalus
	Mullus surmeletus L.;
	otras especies de la familia Mugilidae
WS XXXX	Faneca noruega
	<i>Trisopterus esmarkii</i> Nilsson
WS 0944	Trisopterus esmarkii Nilsson Gallineta
WS 0944	
WS 0944	Gallineta
WS 0944	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende
WS 0944	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus;
WS 0944 WS 0947	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche;
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama;
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923
	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923 Boops salpa (L.);
WS 0947 -	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923 Boops salpa (L.); sin: Sarpa salpa L.
WS 0947 -	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923 Boops salpa (L.); sin: Sarpa salpa L. Salmón threadfin Polydactylus sheridani (Australia) Perca regia
WS 0947 - WS 0957	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923 Boops salpa (L.); sin: Sarpa salpa L. Salmón threadfin Polydactylus sheridani (Australia)
WS 0947 - WS 0957	Gallineta Según Codex Stan. 51-1981 comprende Sebastus marinus L.; S. mentella; S. viviparus Kroyer; S. alutus; Scorpaena dactyloptera Delaroche; Helicolenus maculatus Japuta Brama; sin: B. raii Bloch Salema, véase Boga WS 0923 Boops salpa (L.); sin: Sarpa salpa L. Salmón threadfin Polydactylus sheridani (Australia) Perca regia

WS XXXX	Pargos
	Especie <i>Lutjanus</i>
-	Charrascos, véase Gallinetas, WS 0944
	Scorpaena dactyloptera Delaroche;
	sin: Helicolenus dactylopterus (Delaroche)
	otras especies de la familia Scorpaenidae
WS 0949	Lubina
	Morone labrax L; sin: Dicentrarchus tabrax (L.);
	M. saxatilus; otras especies de Morone
WS 0950	Breca
	Pagellus centrodontus (Delaroche);
	P. erythrinus (L.); otras especies de Pagellus
-	Bagres, véase Perro del norte, WS 0955
	especies Anarichas
WS XXXX	Pez espada
	Xiphias gladius L.
-	Tailor (Australia), véase Anchova, WS 0922
WS XXXX	Barbudos
	<i>midae</i> (familia)
WS 0955	Perro del norte
	Anarhichas lupus L.;
	A. minor Olafsson
WS XXXX	Verrugato de Manchuria
	Larimichthys polyactis Bleeker

Huevas de pescado (incluida lechaza) y los despojos comestibles del pescado

Categoría B

Tipo 8 Productos de animales acuáticos Grupo 043

Código alfabético de grupo WR para las huevas

Código alfabético de grupo WL para el hígado y otros despojos comestibles del pescado

Las huevas de pescado son los órganos reproductores comestibles de diversas especies de pescado. En algunas de éstas, se utilizan sólo las huevas, el órgano reproductor femenino, mientras que en otras se comercializan tanto las huevas como la lechaza.

El término huevas utilizado en la descripción del producto incluye, en su caso, también la lechaza.

El hígado de algunas especies se utiliza como tal para el consumo humano o para la producción de aceites de hígado (por ejemplo, el aceite de hígado de bacalao).

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo animal.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): **Todo el producto**.

Para los nombres científicos de las especies o familias y la descripción de los subgrupos véanse los Grupos 040-042. El grupo correspondiente se indica entre paréntesis después del nombre del producto, a saber: (f) pescados de agua dulce, (d) pescados diadromos y (m) pescados marinos.

El Grupo 043 ha sido dividido en dos subgrupos:

Subgrupo 043A Huevas de pescado (incluida lechaza)

Subgrupo 043B Despojos comestibles del pescado

Grupo 043	Huevas de pescado (incluida lechaza) y despojos comestibles del pescado
-----------	---

Código N.º	<u>Producto</u>
WR 0140	Grupo de huevas de pescado (incluida lechaza) y despojos comestibles del pescado
	(comprende todos los productos del Grupo 043)

Subgrupo 043A Huevas de pescado (incluida lechaza)

WL 0927 Hígado de bacalao (m)

Código N.º	<u>Producto</u>
WR XXXX	Subgrupo de huevas de pescado (incluida lechaza)
	(comprende todos los productos del Grupo 043A)
WR 0121	Huevas de salmón del Pacífico (d)
WR 0131	Hígado de tiburón (m)
WR 0922	Huevas de anchoa (m)
WR 0927	Huevas de bacalao (m)
WR 0930	Huevas de dorados (m)
WR 0932	Huevas de platija (m)
WR 0937	Huevas de arenque (m)
WR XXXX	Huevas de liebre de mar (m)
WR 0941	Huevas de caballa (m)
WR 0943	Huevas de salmonete (m)
WR 0893	Huevas de salmón del Atlántico (d)
WR 0894	Huevas de sábalo (d)
WR 0896	Huevas de esturión (d)

Subgrupo 043B Despojos comestibles del pescado

<u>Código N.º</u>	<u>Producto</u>
WR XXXX	Subgrupo de despojos comestibles del pescado
	(comprende todos los productos del Subgrupo 043B)
WL 0131	Hígado de tiburón (m)
WL 0927	Hígado de bacalao (m)

Mamíferos marinos

Categoría B

Tipo 8 Productos de animales acuáticos Grupo 044 Código alfabético de grupo WM

Son varias las especies de mamíferos marinos que se capturan en gran escala. La carne de las diversas especies se utiliza como alimento o pienso en algunas partes del mundo. La grasa de ballena o foca y el aceite de pescado (obtenido de la grasa de ballena) se utiliza, después de su elaboración, como materia prima en la fabricación de alimentos o piensos; el aceite de esperma, así como el espermaceti (una sustancia cérea que se extrae de la cabeza del cachalote) se utiliza principalmente para la fabricación de cosméticos y algunos otros productos industriales.

La carne y otros productos de diversas especies de mamíferos marinos todavía se consumen en algunas zonas del mundo. Sin embargo, la captura de mamíferos marinos se considera controvertida y la mayoría de los países del mundo ha reconocido una prohibición de la pesca comercial de la ballena.

La exposición a los plaguicidas se produce mediante la ingestión de predas contaminadas o a través de la contaminación del agua.

Puede consumirse todo el producto excepto los huesos y otras partes no comestibles.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza)</u>: **Todo el producto tal como se comercializa, sin huesos.**Cuando se trata de plaguicidas liposolubles se analiza una porción de grasa y los LMR se aplican a la grasa.

Se han definido dos subgrupos

Subgrupo 044A Carne de mamíferos marinos

Subgrupo 044B Grasa no elaborada de mamíferos marinos

Grupo 044 Productos de mamíferos marinos

Código N.º Producto

WM 0141 Grupo de productos de mamíferos marinos

(comprende todos los productos del Grupo 044)

Subgrupo 044A Carne de mamíferos marinos

Código N.º Producto

WM XXXX Subgrupo de carne de mamíferos marinos

(comprende todos los productos del Grupo 044A)

WM 0142 Grasa no elaborada de delfines, focas y ballenas

WM 0970 **Delfines**

especies de la familia Dolphinidae

Delfín hocico de botella, véase Delfines, WM 0970

Tursiops truncatus (Mont.)

- **Delfín jorobado**, véase Delfines, WM 0970

- **Delfín girador**, véase Delfines, WM 0970

Stenella longirostris

Ballena Porpoise, véase Ballenas, WM 0972

Phocaena phocaena

Leones marinos, véase Focas, WM 0971

especie Otaria; especie Eumetopius;

especie Zalophus (todo el Océano Pacífico)

WM 0971 Focas

especies de la familia Otariidae, Phocidae y Trichechidae.

sin: Odobenidae

Foca común, véase Focas, WM 0971

	Phoca vitulina
-	Foca orejuda, véase Focas, WM 0971
	especie <i>Otariidae</i>
-	Foca sin orejas, véase Focas, WM 0971
	especie <i>Phocidae</i>
-	Lobos marinos, véase Focas, WM 0971
	Arctocephalus pusillus (África del Sur);
	A. australis (América del Sur y Australia);
	Callorhinus ursinus (Atlántico Norte)
-	Foca gris, véase Focas, WM 0971
	Halichoerus grypus (Atlántico Norte)
-	Foca de Groenlandia, véase Focas WM 0971
	Pagophillus groenlandicus (Atlántico Norte)
-	Foca capuchina, véase Focas, WM 0971
	Cystophora cristata (Atlántico Norte)
-	Foca anillada, véase Focas, WM 0971
	Phoca hispida (Atlántico Norte)
WM 0972	Ballenas
	especies del orden zoológico de los <i>Cetacae</i>
-	Ballenas "Baleen", véase Ballenas WM 0972
	especies de la familia Balaenopteridae (suborden Mystacoceti)
-	Ballena azul, véase Ballenas, WM 0972
	Balaenoptera musculus
-	Ballena falsa orca, véase Ballenas, WM 0972
	Pseudorca crassidens
-	Rorcual común (ballena de aleta), véase Ballenas, WM 0972
	Balaenoptera physalus
-	Ballena jorobada, véase Ballenas, WM 0972
	Megaptera novacangliae
-	Orca, véase Ballenas, WM 0972
	Orcinus orca
-	Rorcual aliblanco (ballenato), véase Ballenas, WM 0972
	Balaenoptera acutorostrata
-	Rorcual norteño (ballena boba), véase Ballenas, WM 0972
	Balaenoptera borealis
-	Ballena de aleta corta, véase Ballenas, WM 0972
	Globicephala macrorhynchus
-	Cachalote, véase Ballenas, WM 0972
	Physeter catodon
-	Ballena odontocetas, véase Ballenas, WM 0972
	especies de las familias Physeteridae. Ziphiidae y Orcinus orca (familia Delphinidae)

Subgrupo 044B Grasa de mamíferos marinos

Código N.º	<u>Producto</u>
WM XXXX	Subgrupo de grasa no elaborada de mamíferos marinos
	(comprende todos los productos del subgrupo 044B)
WM XXXX	Grasa no elaborada de delfines
WM XXXX	Grasa no elaborada de focas
WM XXXX	Grasa no elaborada de ballenas

Crustáceos

Categoría B

Tipo 8 Productos de animales acuáticos Grupo 045 Código alfabético de grupo WC

Los crustáceos son animales acuáticos de diversas especies, silvestres o cultivadas, que tienen un caparazón externo quitinoso no comestible.

Un reducido número de especies vive en agua dulce, pero la mayoría de las especies vive en agua salobre y/o en el mar.

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal acuático o la contaminación del agua.

Los crustáceos se preparan para la distribución al por mayor o al detalle en estado fresco, a menudo todavía vivo, y congelado, o cocido directamente después de la captura y congelado. Los camarones pueden también ser sancochados primero y congelados.

Aunque los crustáceos cocidos o sancochados deberían considerarse como alimentos elaborados, los animales de este grupo se clasifican principalmente en el capítulo relativo a los productos alimenticios primarios, Tipo 8: productos de animales acuáticos, ya que varios crustáceos se comercializan también en forma fresca, es decir, no expuesta a temperaturas suficientemente elevadas para coagular la proteína de la superficie. Se hace una breve referencia a los crustáceos elaborados en el Tipo 17: Productos comestibles derivados de origen animal, Grupo 084 Crustáceos elaborados.

Puede consumirse todo el producto excepto el caparazón: los productos frescos, en general después de la cocción.

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza)</u>: **Todo el producto (sobre todo si se trata de especies de tamaño pequeño) o la carne sin el caparazón externo, tal como se prepara para la distribución al por mayor y al detalle.**

Grupo 045	Crustáceos
Código N.º	<u>Producto</u>
WC 0143	Grupo de crustáceos
	(comprende todos los productos del Grupo 045)
WC XXXX	Percebes
	Subclase <i>Cirripedia</i>
WC 0146	Cangrejos
	según Codex Stan. 90-1981
	se incluyen las especies comestibles del suborden <i>Brachyura</i> del orden <i>Decapoda</i> y las especies de la familia <i>Lithodidae</i> (= centollos), <i>Scylla</i> (cangrejos de fango)
	Cangrejos de agua dulce, véase Cangrejos, WO 0146
	Suborden <i>Brachyura</i>
-	Cangrejo azul, véase Cangrejos, WO 0146
	Callinectes sapidus Rathbun
-	Cangrejo comestible, véase Cangrejos, WO 0146
	Cancer pagurus L.
-	Cangrejo de la nieve, <mark>véase Cangrejos, WO 0146</mark>
	especie <i>Chionoecetes</i>
WC 0976	Cangrejos de río
	especie Astacus (Europa);
	especie <i>Procambarus</i> (EE. UU.);
	especie <i>Eustacus</i> (Australia)
WC 0144	Crustáceos de agua dulce
	especie <i>Astacus</i> (Europa),
	especie <i>Procambarus</i> (EE. UU.);
	especie Macrobrachium (Asia, Australia, América del Sur y Central);

	especies de la familia <i>Palaemonidae</i>
WC 0977	Camarones de agua dulce, véase la nota 2
	especie Palaemon; especie Macrobrachium; especie Cherax
-	Langosta, véase Langosta palinurus
WC 0978	Langostas
	Según Codex Stan. 95-1981 incluye
	especie <i>Homarus</i> , familia de las <i>Nephropsidae</i> y especies de las familias <i>Palinuridae</i> y <i>Scyllaridae</i> , i.e., langosta palinurus y escilaros (cigarros)
-	Bogavante americano, véase Langostas, WC 0978
	Homarus americanus
-	Bogavante, véase Langostas, WC 0978
	Homarus gammarus L.;
	sin: Cancer gammarus L.
-	Cigala, véase langostas, WC 0978
	Nephrops norvegicus L.;
	sin: Cancer norvegicus L. véase también la nota 1
WC 0145	Crustáceos marinos
	Todas las especies mencionadas en este grupo, excepto las que figuran como crustáceos de agua dulce
-	Gambas, véase Gambas o camarones, WC 0979
-	Langostino banana, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus merguiensis (Australia, Indopacífico)
-	Langostino tigre marrón, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus esculentus (Australia)
-	Langostino, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus kerathurus Forskal (Mediterráneo)
-	Camarón común, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Palaemon serratus Pennant (Europeo, Mediterráneo)
-	Langostino real oriental, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus plebejus (Australia, Indopacífico)
-	Camarón "Endeavour", véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus endeavouri (Australia)
-	Langostino gigante, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus monodon (Australia, Indopacífico)
-	Langostino de la India, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus semisulcatus (Indopacífico)
-	Langostino del Japón, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus japonicus (Asia)
-	Langostino japonés, véase Gambas o camarones, WC 0979
-	Camarón boreal, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus borealis (Atlántico Norte)
-	Langostino marfil, véase Gambas o camarones, WC 0979
	Penaeus latisulcatus (Australia, Indopacífico)
-	Langosta jasus, véase Langostas, WC 0978

especie Jasus (familia Palinuridae)

WC 0979 Gambas o camarones, véase la nota 2

Según Codex Stan. 37-1981 y 92-1981 incluye especies de las familias Crangonidae

Palaemonidae, véase la nota 3, Pandalidae y Penaidae

Quisquillas, véase Gambas o camarones, WC 0979

Crangon crangon L.;

sin: C. vulgaris Fabr. (Europa, Mediterráneo)

Gamba, véase Gambas o camarones, WC 0979

Parapenaeus longirostris Lucas (Atlántico)

Camarón metapenaeus, véase Gambas o camarones, WC 0979

especie Metapenaeus

Langostino mexicano, véase Gambas o camarones, WC 0979

Penaeus aztecus (EE. UU.)

Langostino de Guinea, véase Gambas o camarones, WC 0979

Penaeus notialis;

sin: P. duorarum (EE. UU., África Occidental)

Langostino blanco norteño, véase Gambas o camarones, WC 0979

Penaeus sertiferus (EE. UU.)

Camarón blanco, véase Gambas o camarones, WC 0979

Penaeus vannamei Boone

Escilaros (cigarros), véase Langostas, WC 0978

Especies de la familia Scyllaridae

Langosta palinurus, véase Langostas, WC 0978

Palinurus vulgaris Latreille, otras especies de Palinurus

WC XXXX Camaroncillo

especie Cervimunida

Nota 1: En algunos países, las especies como la cigala (Nephrops norvegicus L.) se incluyen entre los productos "camarones" con alguna denominación calificadora, tales como camarón de la Bahía de Dublín, o camarón de la Bahía de Bantry (ambos de Irlanda). En la norma Codex Stan. 92-1981 sobre camarones congelados rápidamente no se prohíbe esta práctica, siempre que la denominación en la etiqueta sea tal que no induzca a error o a engaño al consumidor.

Nota 2: Tampoco existe una distinción clara entre gambas y camarones. En varios países, la denominación "gamba" se aplica a las especies pequeñas, mientras que "camarón" a las especies de tamaño ligeramente mayor. No obstante, en algunas regiones del mundo las especies denominadas "camarón" pueden denominarse en otras zonas "gambas" y viceversa, por ejemplo, en el Reino Unido, la especie Pandalus borcalis se denomina camarón del norte o camarón de altura, mientras que la misma especie se denomina langostino de Guinea en el Canadá. En Australia, la denominación "camarón" se utiliza únicamente para los animales acuáticos incluidos en este producto.

Nota 3: No se incluyen las especies de *Palaemonidae* de agua dulce.

TIPO 9 ANFIBIOS Y REPTILES

Ranas, saurios, culebras y tortugas

Categoría B

Tipo 9 Anfibios y reptiles Grupo 048 Código alfabético de grupo AR

Los productos de ranas, saurios, culebras y tortugas son las partes comestibles de diversas especies animales de las categorías zoológicas *Amphibia* y *Reptilia*, por lo general silvestres, que se capturan para fines de alimentación. Algunas especies de ranas se crían en algunos países europeos y asiáticos y en menor medida en los Estados Unidos de América, y se comercializan en forma de ancas de rana congeladas. Las especies silvestres se comercializan de igual manera.

En algunos países tropicales se crían algunas especies de tortuga, en particular la tortuga verde, a partir de huevos o crías.

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal.

Puede consumirse todo el producto, excepto los huesos o la parte dura o córnea del caparazón (tortugas).

<u>Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza)</u>: **Todo el producto, tal como se comercializa sin el caparazón externo.**

Se han definido cinco subgrupos

Subgrupo 048A	Cocodrilos
Subgrupo 048B	Ranas
Subgrupo 048C	Saurios
Subgrupo 048D	Culebras
Subgrupo 048E	Tortugas

Grupo 048 Ranas, saurios, culebras y tortugas-Anfibios y reptiles

Código N.º Producto

AR 0148 Grupo de anfibios y reptiles

(comprende todos los productos del Grupo 048)

Subgrupo 048A Cocodrilos

Código N.o Producto

AR XXXX Subgrupo de cocodrilos

(comprende todos los productos del Subgrupo 048A)

especie Crocodylus

Subgrupo 048B Ranas

Código N.º	<u>Producto</u>
AR 0990	Subgrupo de ranas
	(comprende todos los productos del Subgrupo 048B)
	especie Rana; especialmente Rana catesbeiana;
	R. esculenta L.; R. dactyla Lesson; R. ridibunda Pall.; R. tigrina
	otras especies de la familia <i>Ranidae</i>
-	Rana toro, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana catesbeiana; R. tigrina
-	Rana toro de la India, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana tigrina
-	Rana ágil, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana dalmatina Bonap.
-	Rana común, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana temporaria L.
-	Rana comestible, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana esculenta L.
-	rana verde mayor, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana ridibunda Pall.
-	Rana de los estanques, véase Subgrupo de ranas, AR 0990
	Rana lessonae Camer
Subgrupo 048C Sa	urios

Subgrupo 048C Saurios

Código N.º Produ	ucto
------------------	------

AR 0991 Subgrupo de saurios

(comprende todos los productos del Subgrupo 048C)

Especies del <mark>sub</mark>orden zoológico *Lacertilia*

Subgrupo 048D Culebras

<u>Código N.º</u> <u>Producto</u>

AR 0992 Subgrupo de culebras

(comprende todos los productos del Subgrupo 048D)

Varias especies del orden clado zoológico Ophidia

Subgrupo 048E Tortugas

Código N.º Producto

AR 0993 Subgrupo de tortugas

(comprende todos los productos del Subgrupo 048E)

Especies del orden zoológico Chelonia Testudines

- **Tortuga verde**, véase Subgrupo de tortugas, AR 0993

Chelone midas L.;

sin: Ch. viridis Schneid.

Tortuga carei, véase Subgrupo de tortugas, AR 0993

Eretmochelys imbricata

- **Tortuga boba**, véase Subgrupo de tortugas, AR 0993

Caretta caretta L.;

sin: Thalassochelys caretta L.

AR 0149 Reptiles

Sauros, culebras, tortugas

TIPO 10 ANIMALES INVERTEBRADOS

Los animales invertebrados son animales de sangre fría sin columna vertebral o espina dorsal. Los animales invertebrados pueden vivir en la tierra o en el agua.

Moluscos (incluidos cefalópodos) y otros animales invertebrados

Moluscos y otros animales invertebrados diversos

Categoría B

Tipo 10 Animales invertebrados Grupo 049 Código alfabético de grupo IM

Los moluscos son animales acuáticos o terrestres de diversas especies, silvestres o cultivadas, dotados de una concha externa o interna no comestible.

Los moluscos acuáticos comestibles viven principalmente en agua salobre o en el mar; se cultivan varias especies. Se cultivan unas pocas especies comestibles de caracoles de tierra.

La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo del animal; en las especies acuáticas deriva también de la contaminación del agua.

Puede consumirse todo el producto excepto la concha externa o interna.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto una vez eliminada la concha.

Se han definido cuatro subgrupos:

Subgrupo 049A	Bivalvos
Subgrupo 049B	Cefalópodos
Subgrupo 049C	Caracoles y babosas
Subgrupo 049D	Otros animales invertebrados diversos
Grupo 049	Moluscos y otros animales invertebrados diversos
Código N.º	<u>Producto</u>
IM 0150	Grupo de moluscos y otros animales invertebrados diversos
	(comprende todos los productos del Grupo 049)
IM 0151	Subgrupo de moluscos marinos bivalvos
	Subcategoría Lamellibranchia
	Almejas, berberechos, mejillones, ostras, peines
IM 0152	Subgrupo de cefalópodos
	Sepias, pulpos, calamares

Subgrupo 049A Bivalvos

Código N.º	<u>Producto</u>
IM XXXX	Subgrupo de bivalvos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
IM 1000	Almejas
	Especies de las familias
	Arcidae; Mactridae; Veneridae
-	Almeja de arca, véase Almejas IM 1000
	Especies de la familia Arcidae
IM XXXX	Navaja
	Solen marginatus T. Pennant
IM 1001	Berberechos
	Cardium edule L.; otras especies de Cardium
-	Berberecho común, véase Berberechos IM 1001
	Cardium edule L
IM 1003	Mejillones
	Mytilus edulis L. (Europa);
	M. galloprovincialis Lam. (Mediterráneo);
	M. smaragdinus (Asia); otras espécies de Mytilus
IM 1004	Ostras (incluidos los ostiones)
	Ostrea edulis L.; otras especies de Ostrea; Crassostrea angulata Lam.;
	sin: Gryphaea angulata Lam.; Crassostrea gigas;
	C. virginica; otras especies de Crassostrea.
-	Ostión virgínico, véase Ostras IM 1004
	Crassostrea virginica (americana)
-	Ostra europea, véase Ostras IM 1004
	Ostrea edulis L.
-	Ostión japonés, véase Ostras IM 1004
	Crassostrea gigas (Asia, Canadá)
-	Ostión, véase Ostras IM 1004
	Crassostrea angulata Lam.;
	sin: Gryphaea angulata Lam. (Europa sudoccidental)
-	Ostra de Sídney, véase Ostras (incluidos los ostiones) IM 1004
	Crassostrea commercalis (Australia)

IM 1005	Peines
	Especie Pecten; especie Placopecten;
	Especie Argopecten
-	Vieira de Australia, véase Peines IM 1005
	Pecten meridionalis (Australia)
-	Peine caletero, véase Peines IM 1005
	Argopecten irradians (América del Norte)
-	Vieira gigante del Pacífico, véase Peines IM 1005
	Pecten caurinus (América)
-	Concha de peregrino, véase Peines IM 1005
	Pecten maximus (L.) (Europa occidental, Mediterráneo)
-	Vieira de Nueva Zelandia, véase Peines IM 1005
	Pecten novaezealandiae (Nueva Zelandia)
-	Volandeira, véase Peines IM 1005
	Pecten opercularis (L.);
	sin: Chlamys opercularis L. (Europa occidental)
-	Vieira americana, véase Peines IM 1005
	Placopecten magellanicus (América del Norte)

Subgrupo 049B Cefalópodos

Código N.º	<u>Producto</u>
IM 0152	Subgrupo de cefalópodos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
IM 1002	Sepias
	Sepia officinalis L.; S. elegans d'Orbigny; otras especies de Sepia;
	Sepiola atlantica d'Orbigny; S. rondeleti Leach
-	Sepia común, véase Sepias IM 1002
	Sepia officinalis L.
-	Sepia menor, véase Sepias IM 1002
	Sepiola atlantica d'Orbigny; S. rondeleti Leach
IM XXXX	Pulpos
	Octopus vulgaris Lam.;
	Eledone cirrhosa Lam.;
	E. moschata Lam.
-	Pulpo común, véase Pulpos IM XXXX
	Octopus vulgaris Lam.
-	Pulpo rizado, véase Pulpos IM XXXX
	Eledone cirrhosa Lam.
-	Pulpo almizclero, véase Pulpos IM XXXX
	Eledone moschata Lam.
IM 1008	Calamares
	Loligo forbesi Steensrup;
	L. vulgaris Lam.; otras especies de Loligo
	Allotheuthis subulata lam;
	Ommastrephes sagittatus Lam.;
	sin: Todarodes sagittatus Lam.; T. pacificus;
	Illex illecebrosus, otras espécies de Illex
IM 1009	Calamar común, véase Calamares IM 1008
	Loligo forbesi Steenstrup
-	Pota europea, véase Calamares IM 1008
	Ommastrephes sagittatus Lam.;
	sin: Todarodes sagittatus Lam. (Europa)
-	Pota japonesa, véase Calamares IM 1008
	Todarodes pacificus (Asia)
-	Pota, véase Calamares IM 1008
	Illex illecebrosus

Subgrupo 049C Caracoles y babosas

Código N.º	<u>Producto</u>
IM XXXX	Subgrupo de caracoles y babosas
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
IM XXXX	Abalone
	Haliotis asinine L.
-	Caracol gigante, véase Caracoles comestibles (África, Asia) IM 1007
	Achatina fulica fer.; A. achatina; especie Archachatina
IM XXXX	Lapas
	Familia <i>Patellidae</i>
IM 1007	Caracoles comestibles
	Especie Helix; especie Achatina
-	Caracol común, véase Caracoles comestibles IM 1007
	Helix aspersa Müller
-	Caracol gigante, véase Caracoles comestibles IM 1007
	Achatina fulica Fer.; A. achatina
-	Caracol de viñas, véase Caracoles comestibles IM 1007
	Helix pomatia L.

Subgrupo 049D Otros animales invertebrados diversos

Código N.º	<u>Producto</u>
IM XXXX	Subgrupo de otros animales invertebrados diversos
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
-	Beche-de-mer, véase Cohombros de mar IM 1010
IM XXXX	Lombrices rojas rayadas Eisenia fetida Savigny
IM 1010	Cohombros de mar
	especies del orden zoológico de las Holothuroidea
IM 1006	Erizos de mar
	especies del orden zoológico de las Echinoidea
IM XXXX	Ascidias
	especies de la categoría <i>Ascidiacea</i>

Insectos y arañas

Categoría B

Tipo 10 Animales invertebrados Grupo OXX Código alfabético de grupo IN

Los insectos son silvestres-cultivados, semidomesticados o cultivados. Pueden consumirse varios estadios de los insectos y arañas: huevos, orugas, insectos pequeños y adultos. La exposición a los plaguicidas se produce a través del metabolismo.

Los insectos y arañas comestibles tienen muchas proteínas (materia seca), fibra alimenticia y ácidos grasos beneficiosos.

Los insectos tienen un exoesqueleto de quitina. El cuerpo del insecto consta de tres partes, la cabeza, el tórax y el abdomen, y tienen tres pares de patas articuladas, ojos compuestos y un par de antenas.

Las arañas tienen un exoesqueleto. Su cuerpo consta de dos tagmata, denominados el prosoma o cefalotórax, y el opistosoma o abdomen. Casi todos los arácnidos adultos tienen ocho patas, si bien los ácaros son variables: además de ocho patas, hay ácaros adultos que tienen seis o incluso cuatro patas.

Puede consumirse el producto entero.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): el producto entero como se prepara para la distribución al por mayor o al por menor.

Subgrupo OXXA Arañas (Arachnida)
Subgrupo OXXB Insectos (Insecta)

Grupo OXX Insectos y arañas

<u>Código N.º</u> <u>Producto</u>

IN XXXX <u>Grupo de insectos y arañas</u>

(comprende todos los productos del Grupo 0XX)

Subgrupo 0XXA Arácnidos

<u>Código N.º Producto</u>

IN XXXX Subgrupo de arácnidos

(comprende todos los productos de este subgrupo)

IN XXXX Arañas

Organismos pertenecientes al orden de las Araneae

IN XXXX Garrapatas

Organismos pertenecientes al orden de las Ixodida

Subgrupo OXXB	Insectos
Código N.º	<u>Producto</u>
IN XXXX	Subgrupo de insectos (insecta)
	(comprende todos los productos de este subgrupo)
IN XXXX	Escarabajos y gorgojos
	Organismos pertenecientes al orden de los Coleoptera
IN XXXX	Mariposas y polillas
	Organismos pertenecientes al orden de los Lepidoptera
IN XXXX	Frigáneas
	Organismos pertenecientes al orden de los Trichoptera
IN XXXX	Dictyoptera Dictyo
	Organismos pertenecientes al orden de los Dictyoptera
IN XXXX	Díptero
	Organismos pertenecientes al orden de los Diptera
IN XXXX	Tijeretas et al. 1915.
	Organismos pertenecientes al orden de los Dermaptera
IN XXXX	<u>Efemeróptero</u>
	Organismos pertenecientes al orden de los Ephemeroptera
IN XXXX	Hemíptero
	Organismos pertenecientes al orden de los Hemiptera
IN XXXX	Himenópteros Programment de la companya del companya del companya de la companya
	Organismos pertenecientes al orden de los Hymenoptera
IN XXXX	Piojos Pi
	Organismos pertenecientes al orden de los Phthiraptera
IN XXXX	Megalóptero Megaló
	Organismos pertenecientes al orden de los Megaloptera
IN XXXX	Odonatos
	Organismos pertenecientes al orden de los Odonata
IN XXXX	<u>Ortópteros</u>
	Organismos pertenecientes al orden de los Orthoptera
IN XXXX	Fásmidos
	Organismos pertenecientes al orden de los Phasmida
IN XXXX	Plecópteros
	Organismos pertenecientes al orden de los Plecoptera
IN XXXX	Psocópteros Psocóp
NI VOOC	Organismos pertenecientes al orden de los Psocoptera
IN XXXX	Termitas
	Organismos pertenecientes al orden de los Isoptera

TIPO xx PRODUCTOS ALIMENTICIOS PRIMARIOS DIVERSOS DE ORIGEN ANIMAL

Los productos diversos son aquellos productos que no reúnen los requisitos para la agrupación de cultivos. Los criterios comprenden (1) potencial similar del producto para residuos de plaguicidas; (2) morfología similar; (3) prácticas de producción, hábitos de crecimiento similares, etc.; (4) parte comestible; (5) BPA similares para los usos de plaguicidas; (6) comportamiento similar de los residuos; y (7) flexibilidad para establecer tolerancias para el subgrupo. Debido a la naturaleza heterogénea de los productos varios, no se establecerá ningún producto representativo para los productos varios.

Parte del producto a la que se aplican los LMR (y que se analiza): Todo el producto tal como se prepara para la distribución al por mayor o al por menor.

<u>Categoría B</u>

Тіро хх	Varios Grupo 0xx Código alfabético de grupo MU
Grupo 0xx	Productos alimenticios primarios diversos de origen animal
MU XXXX	Miel
	Según Codex Stan. 12-1981 se entiende por miel la sustancia dulce natural producida por abejas a partir del néctar de las plantas o de secreciones de partes vivas de éstas o de excreciones de insectos succionadores de plantas que quedan sobre partes vivas de las mismas y que las abejas recogen, transforman y combinan con sustancias específicas propias, y depositan, deshidratan, almacenan y dejan en el panal para que madure y añeje.
MU XXXX	Panala Panal
MU XXXX	Polen de abeja
	Nombre alternativo de pan de abeja
MU XXXX	Jalea real

APÉNDICE II

LISTA DE PARTICIPANTES (La lista es aplicable a todos los documentos de trabajo del tema 7 del programa Véase el tema 7(a) del programa)