



# Boletín Estadístico Pesquero

## 2014

**Dirección Nacional de Recursos Acuáticos  
Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca**

## Prólogo

Con la publicación de los datos del sector pesquero correspondiente al año 2014, cumplimos con una de las metas trazadas por la administración de poner a disposición de los interesados las estadísticas de producción y comercialización pesquera y acuícola año a año.

En el presente volumen, en base a información de la Dirección Nacional de Aduanas, el Instituto Nacional de Estadística y propia de DINARA, se analizan variables operativas, productivas y comerciales.

Esta información seguramente será de utilidad para el público general, así como para aquellos actores que deben tomar decisiones sobre el sector en momentos en que la coyuntura actual de la pesca en nuestro país, e inclusive en países vecinos, continúa atravesando momentos difíciles.

**Dr. Daniel Gilardoni**  
**Director Nacional de Recursos Acuáticos**

## Contenido

I.	Introducción	5
II.	Flota Pesquera	6
II.1.	Consideraciones Generales	6
II.2.	Estructura de la Flota Industrial Uruguaya	6
II.3.	Estructura de la Flota Artesanal Uruguaya	8
III.	Desembarques	9
III.1.	Consideraciones Generales	9
III.2.	Desembarques de la Flota Industrial	9
III.2.1.	Desembarques por especie	9
III.2.2.	Desembarques totales por categoría de permiso de pesca	10
III.2.3.	Desembarques por arte de pesca	13
III.3.	Desembarques de la Flota Artesanal	14
IV.	Lobos Marinos	15
V.	Acuicultura	16
V.1.	Consideraciones Generales	16
V.2.	Sistemas de Cultivo	16
V.3.	Producción	17
V.4.	Exportaciones de Caviar	18
VI.	Comercio Internacional	20
VI.1.	Consideraciones Generales	20
VI.2.	Exportaciones	20
VI.2.1.	Exportaciones por tipo de producto	21
VI.2.2.	Exportaciones por especie	23
VI.2.3.	Exportaciones por destino	25
VI.2.4.	Empresas Exportadoras	27
VI.3.	Importaciones	28
VI.3.1.	Importaciones Totales	28
VI.3.1.1.	Importaciones totales por tipo de producto	29
VI.3.1.2.	Importaciones totales por especie	30
VI.3.1.3.	Importaciones totales por origen	31
VI.3.1.4.	Empresas Importadoras	32
VI.3.2.	Importación en Admisión Temporal	33
VI.3.2.1.	Admisión Temporal por Tipo de Producto	33
	En la Tabla 47 se presentan las importaciones en régimen de admisión temporal por tipo de producto	33
VI.3.2.2.	Admisión Temporal por Especie	34
VI.3.2.3.	Admisión Temporal por Origen	35
VI.3.3.	Importaciones para Consumo Final	36
VI.3.3.1.	Importaciones para consumo final por tipo de producto	36
VI.3.3.2.	Importaciones para consumo final por especie	37
VI.3.3.3.	Importaciones para consumo final por origen	38
VII.	Precios en el Mercado Interno	39
VII.1.	Evolución de Precios	39
VII.2.	Evolución de Precios de pescado comparado con otras carnes	40
VIII.	Anexos	41

<b>VIII.1.</b>	<b>Clasificación estadística internacional uniforme de los animales y plantas acuáticas</b>	<b>41</b>
<b>VIII.2.</b>	<b>Zonas de pesca artesanal</b>	<b>46</b>
<b>VIII.3.</b>	<b>NCM a 10 dígitos.</b>	<b>47</b>
<b>VIII.4.</b>	<b>Países miembros de la Unión Europea</b>	<b>51</b>

## I. Introducción

El presente trabajo sistematiza información referente al desempeño del sector pesquero uruguayo durante el año 2014. También se presentan datos del año 2013 para visualizar los cambios en el último año.

El Boletín Estadístico 2014 presenta la información producida por la Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA) respecto a algunos aspectos relevantes del sector, además, incorpora información de otras fuentes que también reflejan la realidad del mismo. En esta publicación se destinan capítulos específicos para la información referente a la flota pesquera que opera y los desembarques que la misma realiza. Se incluyen capítulos referentes a la actividad acuícola y la conservación y comercialización de lobos marinos vivos. Seguidamente, se muestran datos del comercio de productos pesqueros, tanto en lo referente a las exportaciones como a las importaciones. Por último, se presentan datos acerca de la evolución de precios al consumo de productos pesqueros y posibles sustitutos para el año analizado.

Este trabajo pretende constituir un insumo útil para actores del sector. A su vez, queda disponible para que aquellos que no conocen la realidad de la actividad pesquera nacional, se interioricen acerca de algunas de sus características relevantes.

## II. Flota Pesquera

### II.1. Consideraciones Generales

En este capítulo se exponen diversas características de las flotas pesqueras artesanal e industrial del Uruguay. Se consideran buques industriales aquellos que poseen una capacidad de carga mayor a 10 Toneladas de Registro Bruto (TRB), equivalentes a 28,3 m<sup>3</sup> de arqueo.

El número de tripulantes de las embarcaciones se refiere a las plazas autorizadas.

### II.2. Estructura de la Flota Industrial Uruguaya

La DINARA otorga Permisos de Pesca<sup>1</sup> para operar sobre los recursos pesqueros en función de la evaluación y aprobación de un proyecto presentado por los interesados. El mismo debe contener la información necesaria para su análisis, contemplando entre otros aspectos las características de la embarcación, las artes de pesca a utilizar y las especies<sup>2</sup> objetivo de la pesquería.

Los Permisos de Pesca Categoría A corresponden a la pesquería de merluza (*Merluccius hubbsi*) y su fauna acompañante, los Categoría B tienen como objetivo la corvina (*Micropogonias furnieri*) y la pescadilla (*Cynoscion guatucupa*), los Categoría C se otorgan a barcos que capturan otras especies por fuera de las ya definidas en los A y B y, por último, los Categoría D se otorgan a embarcaciones que operan exclusivamente fuera de las aguas jurisdiccionales uruguayas.

En las Tablas 1 y 2 se presenta información de la flota de acuerdo a los permisos vigentes durante 2014 y 2013 respectivamente.

**Tabla 1 - Estructura de la Flota Industrial según permiso de pesca - Año 2014**

Categoría	Permisos	TRB Promedio	Potencia Promedio (HP)	Eslora Promedio (m)	Tripulación Promedio	Antigüedad Promedio
A	24	619	1536	45	17	41
B	32	131	417	23	10	33
C	4	415	930	36	23	34
D	1	852	1440	42	40	11
Total	61	353	908	33	14	36

**Tabla 2 - Estructura de la Flota Industrial según permiso de pesca - Año 2013**

Categoría	Permisos	TRB promedio	Potencia promedio (HP)	Eslora promedio (m)	Tripulación promedio	Antigüedad Promedio
A	24	619	1.536	45	17	41
B	33	129	415	23	10	33
C	6	336	794	33	19	32
D	0	-	-	-	-	-
Total	63	335	878	32	13	36

En la Tabla 3 se detallan las características de la flota industrial según el arte de pesca y la categoría.

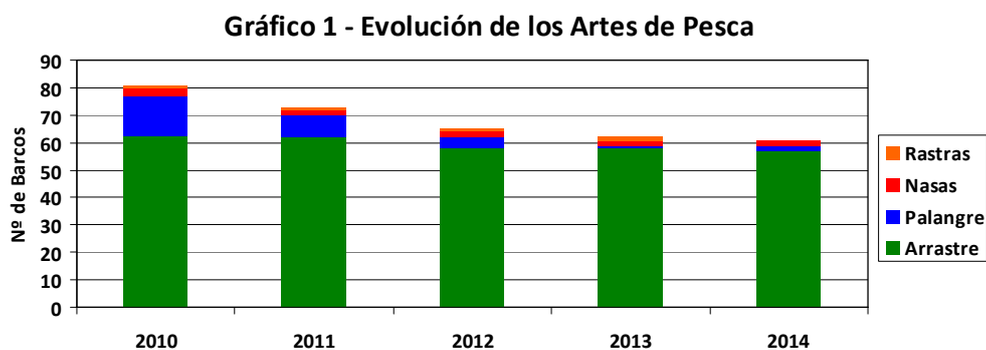
<sup>1</sup> Regulado por el Decreto 149/997 del día 7 de mayo de 1997.

<sup>2</sup> Los nombres científicos de las especies se detallan en el Anexo I.

Tabla 3 - Características de la Flota Industrial según artes de pesca - Año 2014						
Arte	Permisos	TRB promedio	Potencia promedio (HP)	Eslora promedio (m)	Tripulación promedio	Antigüedad Promedio
Arrastre de fondo a la pareja	32	128	407	23	10	33
Arrastre de fondo con puertas	25	601	1502	45	17	41
Nasas	2	618	1300	47	35	38
Palangre de fondo	2	593	1105	35	29	19
Total	61	353	908	33	14	36

La Tabla 4 muestra el número de barcos con permisos vigentes según arte de pesca para los años 2014 y 2013. Asimismo el Gráfico 1 muestra la evolución de las artes de pesca en el último quinquenio.

Tabla 4 - Flota industrial según artes de pesca – Años 2014 y 2013		
Arte	Barcos en 2013	Barcos en 2014
Arrastre de fondo a la pareja	34	32
Arrastre de fondo con puertas	25	25
Palangre de fondo	1	2
Nasas	2	2
Rastra hidráulica	1	0
Total	63	61



### II.3. Estructura de la Flota Artesanal Uruguaya

En las Tablas 5 y 6 se presentan las características de la flota pesquera artesanal por zona de pesca (Ver Anexo II), según los registros vigentes a diciembre de 2014.

Tabla 5 - Flota Artesanal Con Motor					
Zona	Nº Permisos	TRB	HP	Eslora	Tripulación
A	9	0,78	11	5,07	2
B	9	0,73	6	4,79	2
C	30	1,32	17	5,73	2
D	64	1,7	21	5,75	3
E	240	2,39	29	6,33	3
G	10	1,12	13	5,51	2
H	1	0,6	4	5	2
I	4	0,84	8	4,88	2
J	7	2,48	13	7,24	2
K	9	0,91	7	5,39	2
L	62	4,15	53	7,85	3
Total	445	2,32	28	6,32	2

Tabla 6 - Flota Artesanal Sin Motor				
Zona	Nº Permisos	TRB	Eslora	Tripulación
A	6	0,52	4,27	2
B	12	0,55	4,31	2
C	41	1,28	5,67	2
D	26	1,3	5,24	3
E	9	1,71	5,73	3
G	2	0,81	5,3	2
H	1	1,98	5,8	2
I	37	0,7	4,84	2
J	1	1,81	7,56	2
K	4	0,72	4,91	2
L	1	0,85	5,9	2
Total	140	1,04	5,19	2

### III. Desembarques

#### III.1. Consideraciones Generales

Los datos de desembarques son obtenidos de los partes de pesca y resúmenes de capturas presentados por las empresas ante DINARA.

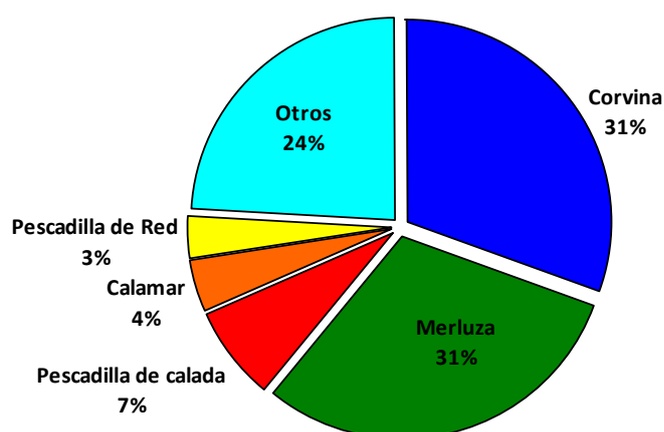
#### III.2. Desembarques de la Flota Industrial

##### III.2.1. Desembarques por especie

En el Tabla 7 se presentan y comparan los desembarques de la flota industrial para los años 2013 y 2014.

Tabla 7 - Desembarques por especie 2013 - 2014 (t)			
Especie	2013	2014	Variación
Corvina	11.177	16.910	51%
Merluza	24.290	16.799	-31%
Pescadilla de calada	3.528	4.144	17%
Calamar	1.261	2.356	87%
Pescadilla de Red	1.474	1.773	20%
Castañeta	1.851	1.593	-14%
Rouget	784	1.585	102%
Rayas	726	1.007	39%
Cangrejo Rojo	854	970	14%
Pargo Blanco	1.252	711	-43%
Otros	4.679	7.598	62%
Total	51.877	55.446	7%

Gráfico 2 - Desembarques por Especie - Año 2014



### III.2.1.1. Desembarques de Merluza Negra

Lo que comúnmente se conoce como Merluza Negra comprende dos especies *Dissostichus eleginoides* y *Dissostichus mawsoni*. En 2014 se realizaron capturas en la Zona Común de Pesca (ZCP)<sup>3</sup> y en el área administrada por la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA).

A continuación se muestran los desembarques de Merluza Negra en los últimos cinco años (Tabla 8).

Tabla 8 - Desembarques de Merluza Negra (t)				
2010	2011	2012	2013	2014
574	422	208	248	375

### III.2.2. Desembarques totales por categoría de permiso de pesca

En la Tabla 9 presenta los desembarques totales realizados por las unidades que operaron en cada categoría durante 2014.

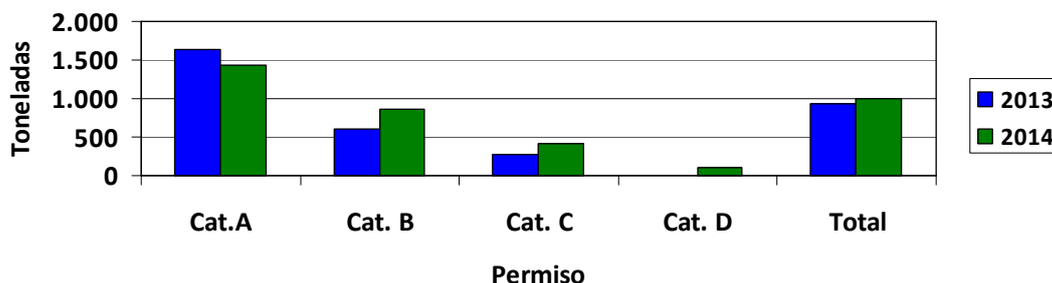
Tabla 9 - Desembarques por categoría de permiso – Año 2014				
Categoría	Permisos utilizados	Desembarques (t)	Porcentaje	Promedio por permiso utilizado (t)
A	18	25.876	47%	1.438
B	33	28.222	51%	855
C	3	1.241	2%	414
D	1	108	0,02%	108
Total	55	55.446	100%	1.008

Adicionalmente se presenta información referente a mareas y desembarques por marea según categoría de permisos para el año 2014, y su comparación respecto 2013 (Tabla 10, Gráfico 3).

Tabla 10 - Desembarques por marea 2014 - Variación respecto 2013						
Categoría	Toneladas	Variación Toneladas	Mareas	Variación Mareas	Toneladas/Marea	Variación Toneladas/Marea
A	25.876	-16%	215	-24%	120	10%
B	28.222	43%	907	36%	31	4%
C	1.241	12%	20	54%	62	-27%
D	108	-	1	-	108	-
Total	55.446	7%	1143	19%	49	-10%

<sup>3</sup> La zona común de pesca se define como el área “más allá de las doce millas marinas medidas desde las correspondientes líneas de base costera (...). Dicha zona es la determinada por dos arcos de circunferencia de doscientas millas marinas de radio, cuyos centros de trazado están ubicados respectivamente en Punta del Este (República Oriental del Uruguay) y en Punta Rasa del Cabo San Antonio (República Argentina)”.

Gráfico 3 - Desembarques promedio por permiso utilizado - Años 2014 y 2013



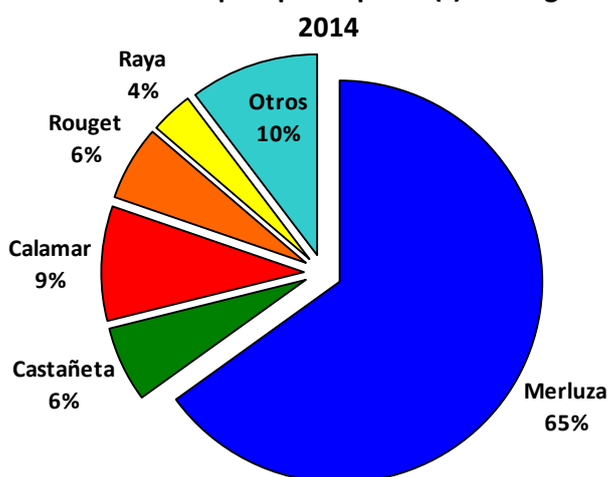
Las Tablas 11 a 14 muestran los desembarques por especie para cada una de las categorías de Permisos de Pesca y su variación anual con respecto a 2013. En los Gráficos 4 a 6 se representa el porcentaje de cada especie capturada en 2014 en el total de la categoría correspondiente.

En 2014 los desembarques totales de los barcos con permisos Categoría A descendieron 16% respecto a 2013, explicados fundamentalmente por los menores desembarques de merluza.

Tabla 11 - Desembarques por especie (t) - Categoría A

Especie	2013	2014	Variación
Merluza	24.290	16.795	-31%
Castañeta	1.851	1.593	-14%
Calamar	1.261	2.352	87%
Rouget	784	1.585	102%
Raya	726	926	28%
Otros	2.059	2.624	27%
Total	30.971	25.876	-16%

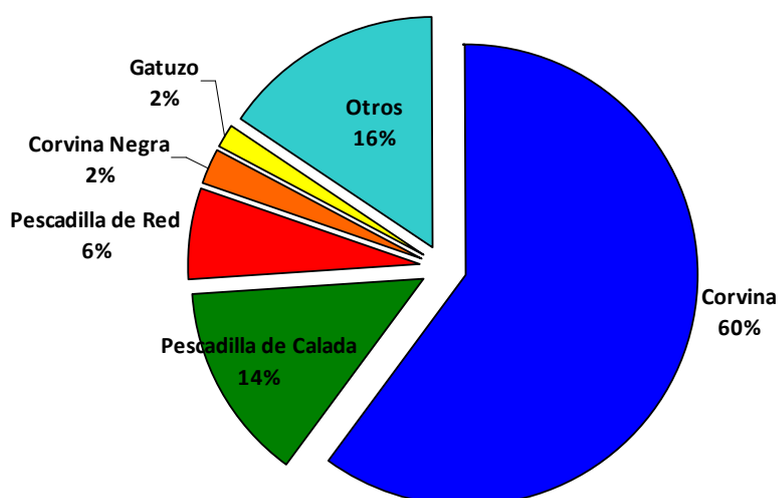
Gráfico 4 - Desembarques por Especie (t) - Categoría A - Año



En la Categoría B se dio un significativo aumento del 43% en los desembarques respecto al año anterior.

<b>Tabla 12 - Desembarques por especie (t) - Categoría B</b>			
<b>Especie</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>Variación</b>
Corvina	11.177	16.909	51%
Pescadilla de Calada	3.528	3.940	12%
Pescadilla de Red	1.474	1.773	20%
Corvina Negra	1.252	705	-44%
Gatuzo	393	515	31%
Otros	1.974	4.379	122%
<b>Total</b>	<b>19.798</b>	<b>28.222</b>	<b>43%</b>

**Gráfico 5 - Desembarques por Especie (t) - Categoría B - Año 2014**



Los desembarques totales de los buques de Categoría C presentaron en 2014 un aumento del 12% respecto al año anterior, explicado fundamentalmente por las mayores capturas de cangrejo rojo.

<b>Tabla 13 - Desembarques por especie (t) - Categoría C</b>			
<b>Especie</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>Variación</b>
Cangrejo Rojo	854	970	14%
Merluza Negra	248	267	8%
Calamar	-	3	-
Otros	6	-	-
<b>Total</b>	<b>1.108</b>	<b>1.241</b>	<b>12%</b>

Los desembarques para buques con permiso categoría D se presentan sin variación ya que en 2013 no hubo embarcaciones con dicho permiso.

<b>Tabla 14 - Desembarques por especie (t) - Categoría D</b>			
<b>Especie</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>Variación</b>
Merluza Negra	-	108	-

### III.2.3. Desembarques por arte de pesca

A continuación se presentan las cifras de desembarque según el arte de pesca utilizado (tablas 15 a 19).

**Tabla 15 - Desembarques por arte de pesca – Año 2014**

Arte de pesca	Permisos utilizados	Toneladas	Porcentaje	Promedio por barco (t)
Arrastre de fondo a la pareja	32	27.677	50%	865
Arrastre de fondo con puertas	19	26.421	48%	1.391
Nasas	2	974	2%	487
Palangre de fondo	2	375	1%	188
Total	55	55.446	100%	1.008

**Tabla 16 - Arrastre de fondo a la pareja – Año 2014**

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Corvina	16.722	60%
Pescadilla de Calada	3.709	13%
Pescadilla de Red	1.773	6%
Corvina Negra	705	3%
Gatuzo	502	2%
Pargo Blanco	299	1%
Palometa	277	1%
Lisa	255	1%
Anchoa	140	1%
Lacha	138	0%
Otros	3.158	11%
Total	27.677	100%

**Tabla 17 - Arrastre de fondo con puertas – Año 2014**

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Merluza	16.795	64%
Calamar	2.352	9%
Castañeta	1.593	6%
Rouget	1.585	6%
Raya	926	4%
Pescadilla de Calada	435	2%
Nototenia	427	2%
Pargo Blanco	412	2%
Merluza Azul	359	1%
Brótola	313	1%
Otros	1.224	5%
Total	26.421	100%

**Tabla 18 - Palangre de fondo – Año 2014**

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Merluza Negra	375	100%

**Tabla 19 – Nasas – Año 2014**

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Cangrejo Rojo	970,4	99,60%
Calamar	3,5	0,40%
Total	973,9	100%

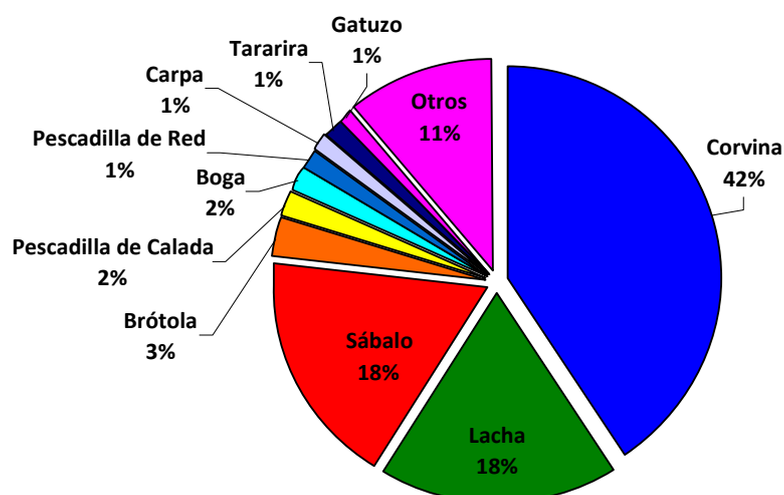
### III.3. Desembarques de la Flota Artesanal

Las capturas artesanales crecieron 39% respecto a 2013, fundamentalmente por las mayores capturas de corvina, lacha y sábalo (Tabla 20).

**Tabla 20 - Capturas Artesanales en Toneladas**

Especie	2013	2014	Variación
Corvina	2.341	3.839	64%
Lacha	744	1.694	128%
Sábalo	1.314	1.676	28%
Brótola	427	272	-36%
Pescadilla de Calada	392	202	-48%
Boga	111	162	46%
Pescadilla de Red	110	135	23%
Carpa	110	134	22%
Tararira	158	133	-16%
Gatuzo	105	117	11%
Otros	965	1.033	7%
Total	6.778	9.397	39%

**Gráfico 7 - Capturas Artesanales en Toneladas - Año 2014**



## IV. Lobos Marinos

En el año 2008 se suspendió definitivamente la captura de leones marinos (*Otaria flavescens*) con el fin de mejorar y asegurar un manejo sustentable de la especie. Desde entonces, solamente se permite la extracción y comercialización de lobos finos (*Arctocephalus australis*) vivos.

Durante 2014 la DINARA, a través de los Departamentos de Mamíferos Marinos y de Biología Poblacional, concretó la venta de 106 ejemplares vivos de lobos marinos finos (*Arctocephalus australis*) a representantes acreditados en la DINARA de tres empresas nacionales (Tabla 21). Se expidieron las constancias de origen y exportación, y los certificados sanitarios necesarios para la exportación de 77 ejemplares<sup>4</sup> (tabla 22).

**Tabla 21 - Venta de lobos marinos finos vivos por destino - 2014**

Destino	Nº Machos	Nº Hembras	Total
China	37	41	78
Colombia	1	3	4
Japón	0	2	2
Tailandia	8	12	20
Egipto	0	2	2
Total	46	60	106

**Tabla 22 - Exportación de lobos marinos finos vivos por destino - 2014**

Destino	Nº Machos	Nº Hembras	Total
China	31	35	66
Colombia	1	3	4
Túnez	1	2	3
Perú	0	2	2
Japón	0	2	2
Total	33	44	77

Desde mayo de 2009 la DINARA dispone un sistema de identificación electrónica de los lobos marinos vivos que Uruguay exporta a parques acuáticos de diferentes países. Los ejemplares son identificados a través de un dispositivo (microchip) que se implanta bajo la piel del animal, quedando señalado con un código alfanumérico de identificación.

<sup>4</sup> Los números de lobos marinos vivos vendidos por la DINARA durante un año no necesariamente coinciden con los números de lobos marinos exportados en el mismo, ya que la exportación final de los diferentes lotes de ejemplares, depende de su estado de preparación y de la posibilidad de disposición de cupo aéreo para su traslado desde Uruguay hasta el lugar de destino final.

## V. Acuicultura

### V.1. Consideraciones Generales

La acuicultura se define como el cultivo o la cría de organismos acuáticos, que implica por un lado la intervención humana para mejorar la producción, y por el otro la propiedad del stock cultivado. Se utilizó la información proveniente de registros de DINARA y de la Dirección Nacional de Aduanas desde setiembre de 2013 a agosto de 2014 (salvo que se especifique lo contrario).

### V.2. Sistemas de Cultivo

Los sistemas de cultivo con mayor importancia desde el punto de vista de la superficie que ocupan, son los realizados en estanques y raceways, seguidos por los cultivos en jaulas flotantes. En la primera categoría destaca el cultivo de sábalo y de esturión respectivamente, mientras que en la segunda prevalece ampliamente el cultivo de esturión (Tablas 23 y 24). En la Tabla 25 se presentan los valores de producción de la zafra 2013. En cuanto al área de cultivo en DINARA, esta no presentó cambios.

**Tabla 23 - Sistemas de cultivo (Zafra 2014)**

Especies	Sistema Cultivo	Unidades	Área Cultivo
Tilapia	Estanque	14	4.230 m <sup>2</sup>
	Jaula	160	220 m <sup>3</sup>
	Tanque	4	8 m <sup>3</sup>
Bagre negro, Pejerrey y Carpa koi (ornamental)	Estanque	23	3.320 m <sup>2</sup>
	Pileta	3	100 m <sup>2</sup>
	Tanques	36	434 m <sup>2</sup>
Sábalo	Estanque	1	3 ha
	Represa	4	380 ha
	Pileta	182	711 m <sup>2</sup>
Esturión	Jaula	160	17.280 m <sup>3</sup>
	Raceway	81	8.100 m <sup>2</sup>
	Tanque	90	465 m <sup>2</sup>
Spirulina	Tanque	25	20,25 m <sup>3</sup>

**Tabla 24 - Sistemas de cultivo en DINARA (Zafra 2014)**

Especies	Sistema de Cultivo	Unidades	Área de Cultivo
Bagre negro Pejerrey Madrecitas	Estanques	20	2.45 ha
Carpa común Lenguado	Tanques y Piletas	30	0,25 há

**Tabla 25 - Sistemas de cultivo (Zafra 2013)**

Especies	Sistema Cultivo	Unidades	Área Cultivo
Tilapia	Estanque	13	3.619 m <sup>2</sup>
	Jaula	164	244 m <sup>3</sup>
	Tanque	4	8 m <sup>3</sup>
Langosta	Estanque	3	658 m <sup>2</sup>
	Pileta	30	174 m <sup>2</sup>
	Raceway	1	63 m <sup>2</sup>
Bagre negro, Carpa Herbívora y Ornamentales	Estanque	41	1,15 ha
Ornamentales	Pileta	13	169 m <sup>2</sup>
Sábalo	Estanque	1	3 ha
	Represa	4	380 há
Esturión	Pileta	184	719 m <sup>2</sup>
	Jaula	130	16.560 m <sup>3</sup>
	Raceway	81	8.100 m <sup>2</sup>
	Tanque	90	465 m <sup>2</sup>

### V.3. Producción

A continuación se presenta las tablas con los datos de producción y faena de pescado cultivado en kg, la producción de semilla en número de ejemplares y el número de animales en engorde, correspondientes a las zafras de 2014 (Tablas 26 y 27) y 2013 (Tabla 28).

**Tabla 26 - Producción (Zafra 2014)**

Especie	Semillas	Engorde (nº ejemplares)	Producción de carne (kg)	Faena (kg)
Tilapia	16.000	13.045	6.438	3.354
Bagre negro	15.000	5.500	-	-
Pejerrey	1.000	310	-	-
Carpa koi (ornamental)	500	914	-	-
Sábalo	-	-	-	-
Esturión	57.000	-	600.250	190.000 (carne) 7.072 (caviar)
Spirulina	-	-	-	133

**Tabla 27 - Producción en DINARA (Zafra 2014)**

Especie	Semilla (larvas y alevines)
Bagre negro	2.500
Pejerrey	900
Madrecitas	-
Carpa común <sup>5</sup>	-
Lenguado	80.000 <sup>6</sup>

**Tabla 28 - Producción (Zafra 2013)**

Especie	Semillas	Engorde (nº ejemplares)	Producción de carne (kg)	Faena (kg)
Tilapia	18.000	20.656	2.756	1.500
Langosta	3.000	-	-	82
Bagre negro	25.000	-	-	0
Carpa Herbívora	15.000	-	-	-
Ornamentales	4.000	-	-	-
Sábalo	3.000.000	-	-	400
Esturión	42.000	143.545	493.562	134.450 (carne) 5.872 (caviar)

#### V.4. Exportaciones de Caviar

Las exportaciones de caviar durante el año 2014 (enero a diciembre) sumaron 5.880 kg, alcanzando un valor FOB de USD 2.924.906 (tabla 29).

**Tabla 29 - Exportaciones de Caviar 2014**

Destino	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio Promedio (USD FOB / KG)
Unión Europea	1.912	4,14	462
Estados Unidos	423	0,79	535
Suiza	168	0,28	600
Australia	97	0,18	549
Hong Kong	77	0,09	816
Singapur	63	0,12	501
Barbados	59	0,12	498
Japón	38	0,05	812
Chile	19	0,02	1.028
Antillas Holandesas	19	0,04	474
Otros	51	0,05	972
Total	2.925	5,88	497

<sup>5</sup> Los ejemplares de carpa son utilizados como donantes de hipófisis.

<sup>6</sup> La semilla de lenguado producida se destina para investigación.

A continuación se presentan las variaciones en valor, volumen y precio de las exportaciones de caviar respecto al año 2013 (Tabla 30).

<b>Tabla 30 - Variación Exportaciones de Caviar – 2014 respecto 2013</b>			
<b>Destino</b>	<b>Miles de USD FOB</b>	<b>Toneladas</b>	<b>Precio Promedio (USD FOB / KG)</b>
Unión Europea	7%	21%	-12%
Estados Unidos	-35%	-29%	-9%
Suiza	0%	13%	-11%
Australia	160%	131%	12%
Hong Kong	-23%	-35%	18%
Total	-6%	4%	-9%

## VI. Comercio Internacional

### VI.1. Consideraciones Generales

En esta sección se presenta la información de las exportaciones e importaciones de productos pesqueros en valor, volumen físico y precio promedio para el año 2014. Estos datos fueron tomados de la Dirección Nacional de Aduanas, para el período comprendido desde el 1º de enero hasta el 31 de diciembre de 2014.

El valor de las exportaciones e importaciones se expresa en miles de dólares estadounidenses (USD) FOB y CIF<sup>7</sup> respectivamente. Para medir el volumen se utilizan las toneladas netas (t).

### VI.2. Exportaciones

Las exportaciones del sector en su conjunto representaron el **1,71%**<sup>8</sup> del total de las exportaciones de bienes del país para el año 2014. En la Tabla 31 y el Gráfico 8 se puede observar la evolución del volumen y valor de las exportaciones en los últimos 15 años.

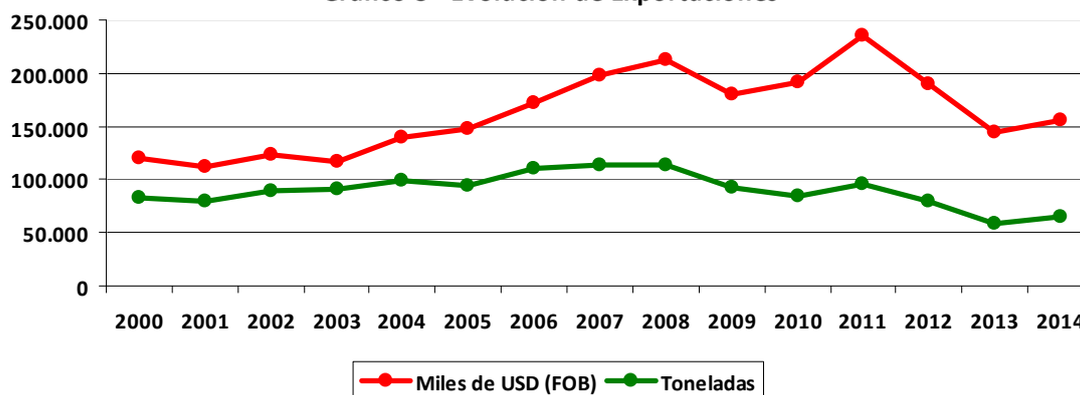
Tabla 31 - Exportaciones (2000 - 2014)

Año	Miles de USD (FOB)	Variación (USD)	Toneladas	Variación (t)
2000	119.983	-	83.405	-
2001	112.311	-6%	79.234	-5%
2002	123.471	10%	89.277	13%
2003	117.094	-5%	90.761	2%
2004	139.122	19%	98.430	8%
2005	148.213	7%	94.719	-4%
2006	172.638	16%	111.003	17%
2007	197.752	15%	113.621	2%
2008	212.211	7%	114.136	0%
2009	180.504	-15%	93.259	-18%
2010	192.075	6%	85.094	-9%
2011	235.694	23%	96.091	13%
2012	189.239	-20%	79.768	-17%
2013	144.960	-23%	58.445	-27%
2014	155.987	8%	65.724	12%

<sup>7</sup> Costo, Seguro y Flete (por sus siglas en inglés)

<sup>8</sup> Datos de Dirección Nacional de Aduanas.

Gráfico 8 - Evolución de Exportaciones



### VI.2.1. Exportaciones por tipo de producto

A continuación se presentan las cifras de ventas de productos pesqueros al exterior (Tabla 32). Para ello se utiliza la clasificación NCM (Nomenclatura Común del Mercosur), donde cada código, en este caso a 4 dígitos, representa un producto distinto.

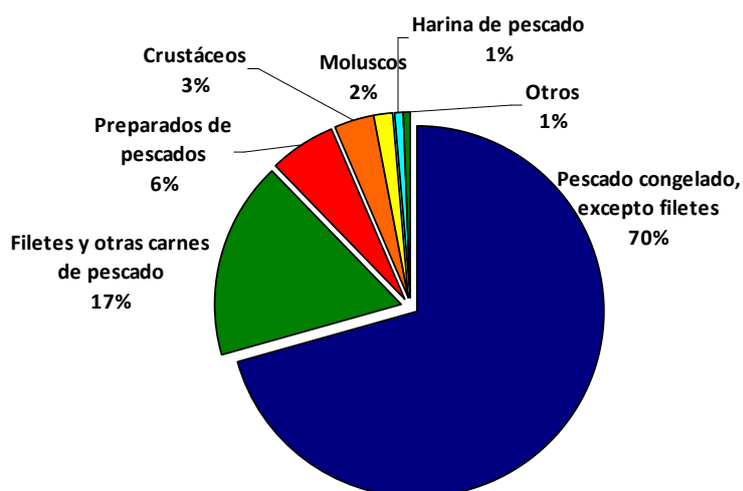
Tabla 32 - Exportaciones por producto – Año 2014

NCM	Descripción	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
0303	Pescado congelado, excepto filetes	110.092	54.477	2,02
0304	Filetes y otras carnes de pescado	26.884	5.794	4,64
1604	Preparados de pescados	9.200	1.585	5,81
0306	Crustáceos	5.110	685	7,46
0307	Moluscos	2.421	1.933	1,25
2301	Harina de pescado	1.215	876	1,39
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	423	262	1,61
0305	Pescado seco, salado y ahumado	276	96	2,87
0106	Lobos marinos vivos	256	2,2	117,37
1504	Aceite de pescado	65	8,3	7,81
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	45,33	5,1	8,89
	<b>Total</b>	<b>155.987</b>	<b>65.724</b>	<b>2,37</b>

En la tabla 33 se presentan las variaciones de los valores, volúmenes y precios exportados respecto al año anterior.

Tabla 33 - Variación con respecto a 2013				
NCM	Descripción	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
0303	Pescado congelado, excepto filetes	27%	20%	6%
0304	Filetes y otras carnes de pescado	-31%	-25%	-8%
1604	Preparados de pescados	4%	15%	-10%
0306	Crustáceos	2%	5%	-3%
0307	Moluscos	10%	48%	-26%
2301	Harina de pescado	-27%	-38%	18%
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	-48%	-41%	-12%
0305	Pescado seco, salado y ahumado	-51%	-55%	7%
0106	Lobos marinos vivos	52%	53%	-1%
1504	Aceite de pescado	88%	-51%	286%
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	3933%	18361%	-78%
	Total	8%	12%	-4%

Gráfico 9 - Valor de exportaciones por producto - Año 2014



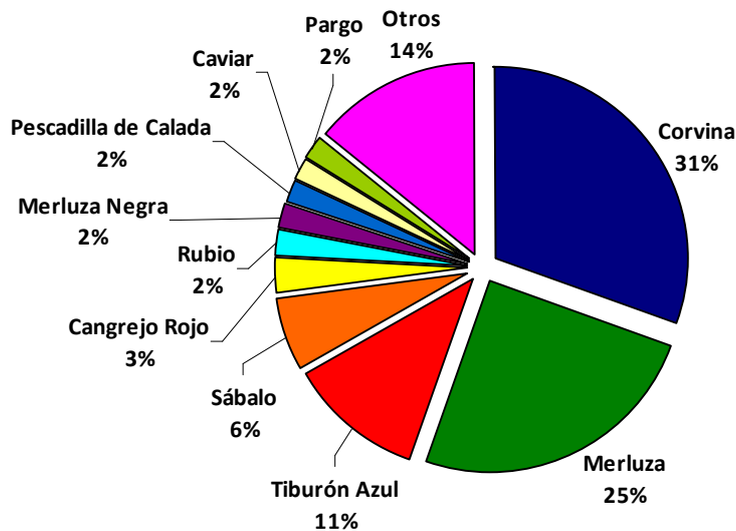
### VI.2.2. Exportaciones por especie

Como se aprecia en la Tabla 34 y el Gráfico 10, corvina y merluza fueron las principales especies vendidas al exterior.

**Tabla 34 - Exportaciones por Especie – Año 2014**

Especie	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Corvina	47.839	23.883	2
Merluza	38.407	12.189	3,15
Tiburón Azul	17.770	5.326	3,34
Sábalo	9.353	4.616	2,03
Cangrejo Rojo	5.050	676	7,47
Rubio	3.372	1.726	1,95
Merluza Negra	3.142	205	15,33
Pescadilla de Calada	3.103	1.999	1,55
Caviar	2.925	6	497,43
Pargo	2.827	1.891	1,5
Otros	22.199	13.208	1,68
Total	155.987	65.724	2,37

**Gráfico 10 - Valor de Exportaciones por Especie - Año 2014**



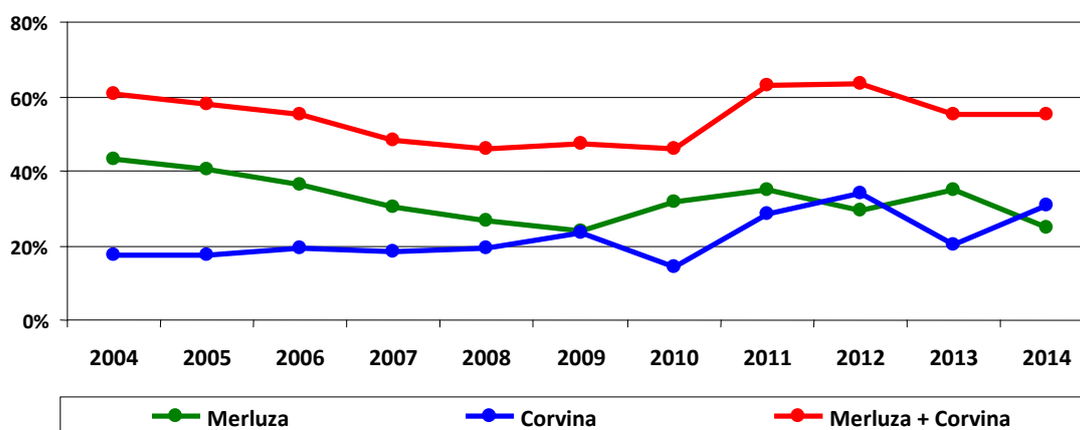
En la tabla 35 se expresan las variaciones en el valor, volumen y precio promedio exportado respecto al año 2013.

Tabla 35 - Variación con respecto a 2013			
Especie	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Corvina	63%	56%	4%
Merluza	-24%	-13%	-13%
Tiburón Azul	-14%	-31%	24%
Sábalo	23%	13%	9%
Cangrejo Rojo	1%	3%	-3%
Rubio	117%	125%	-4%
Merluza Negra	52%	35%	12%
Pescadilla de Calada	-2%	-4%	2%
Caviar	-6%	4%	-9%
Pargo	0%	-3%	3%
Otros	35%	29%	5%
Total	8%	12%	-4%

En la Tabla 36 y el Gráfico 11 se observa la evolución de la proporción del valor de las especies de exportación tradicional (Merluza y Corvina), en el valor de las exportaciones del sector en los últimos 11 años.

Tabla 36 - Exportaciones por especie en porcentaje de valor total (USD FOB)												
Especie	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Merluza	43%	41%	36%	30%	27%	24%	32%	35%	30%	35%	25%	
Corvina	17%	17%	19%	18%	19%	24%	14%	28%	34%	20%	31%	
Merluza + Corvina	60%	58%	55%	48%	46%	47%	46%	63%	63%	55%	55%	

Gráfico 11 - Participación de Merluza y Corvina en Exportaciones



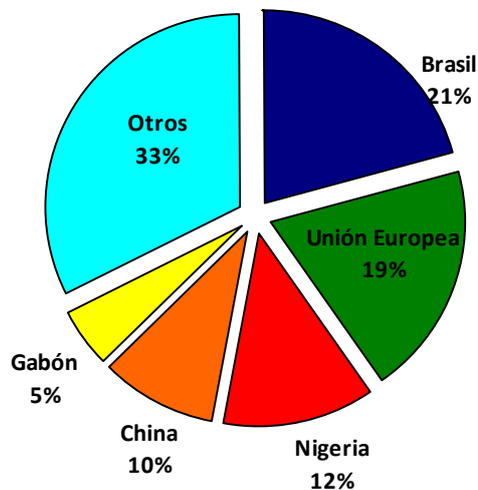
### VI.2.3. Exportaciones por destino

El principal destino de las exportaciones en 2014 fue Brasil, seguido por la Unión Europea y Nigeria. Estos tres destinos acumulan el 53% del valor exportado del sector (Tabla 37 y Gráfico 12).

**Tabla 37 - Exportaciones por destino – Año 2014**

Destino	Miles USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Brasil	32.482	11.636	2,79
Unión Europea	30.331	6.487	4,68
Nigeria	19.335	10.110	1,91
China	15.413	7.072	2,18
Gabón	7.856	4.089	1,92
Colombia	6.145	3.025	2,03
Congo	5.137	2.837	1,81
Benin	4.984	2.616	1,91
Angola	4.723	2.376	1,99
Camerún	3.152	2.046	1,54
Otros	26.429	13.429	1,97
Total	155.987	65.724	2,37

**Gráfico 12 - Valor de Exportaciones por Destino - Año 2014**



La Tabla 38 presenta las variaciones en las exportaciones por países de 2014 en relación a 2013.

<b>Tabla 38 - Variación respecto a 2013</b>			
<b>Destino</b>	<b>Miles USD FOB</b>	<b>Toneladas</b>	<b>Precio promedio</b>
Brasil	-1%	-12%	13%
Unión Europea	-32%	-23%	-12%
Nigeria	11%	4%	7%
China	43%	27%	12%
Gabón	73%	70%	2%
Colombia	52%	40%	9%
Congo	66%	42%	17%
Benin	175%	129%	20%
Angola	126%	114%	5%
Camerún	36%	19%	14%
Otros	34%	21%	11%
Total	8%	12%	-4%

A continuación se presenta la evolución reciente de las ventas a los principales destinos. En este caso los países africanos se presentan agrupados (Tabla 39). Para éstos no se desagregan por productos ya que casi la totalidad de estas exportaciones corresponden a ventas de '0303 Pescado Congelado'. Dicha desagregación sí se presenta para Brasil (Tabla 40) y los países de la Unión Europea (Tabla 41).

<b>Tabla 39 - Evolución exportaciones a países africanos (Miles de USD FOB)</b>				
<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
34.288	71.306	70.939	36.608	49.633

<b>Tabla 40 - Evolución exportaciones a Brasil (Miles de USD FOB)</b>						
<b>NCM</b>	<b>Descripción</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	1.017	1.198	489	809	412
0303	Pescado congelado, excepto filetes	41.569	33.450	27.428	24.713	22.673
0304	Filetes y otras carnes de pescado	11.413	10.866	6.163	4.588	6.460
0305	Pescado seco, salado y ahumado	888	635	383	532	243
0307	Moluscos	2.299	1.338	567	4	99
1604	Preparados de pescados	3.465	3.485	2.070	1.926	2.596
	Otros	39	47	0	121	0
	Total	60.690	51.019	37.100	32.693	32.482

**Tabla 41 - Evolución Exportaciones a la U.E. (Miles de USD FOB)**

NCM	Descripción	2010	2011	2012	2013	2014
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	1.229	293	0	0	0
0303	Pescado congelado, excepto filetes	2.432	4.316	2.318	2.940	3.536
0304	Filetes y otras carnes de pescado	35.435	40.525	30.929	32.402	19.915
0306	Crustáceos	6.257	4.149	1.325	3.888	2.057
0307	Moluscos	786	319	0	755	665
1604	Preparados de pescados	7.739	7.605	4.959	4.632	4.158
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	3.813	1.412	53	0	0
	Otros	0	0	1	0	0
	Total	57.691	58.619	39.585	44.617	30.331

**VI.2.4. Empresas Exportadoras.**

A continuación se listan en orden alfabético las empresas que realizaron exportaciones en el año 2014.

**Tabla 42 - Empresas Exportadoras 2014**

AUK LINKS URUGUAY S.A.	MARPLATENSE S.A.
CLADECOR S.A.	MEGAROL S.A.
COMPAÑÍA ITALO URUGUAYA DE PESCA	MICONIL S.A.
DALKAN S.A.	MONISUR S.A.
DASSER S.A.	NADERIX S.A. *
ECELMAR S.A.	NAPELWIN S.A.
EDOLUR S.A.	NOREPLEND S.A.
ENERMAR S.A.	NOVABARCA S.A.
ESTURIONES DEL RIO NEGRO S.A.	ORO AZUL S.A.
EVAMEL S.A.	PESQUERIAS BELNOVA S.A.
FALITEX S.A. *	PROGRESO SEA LION S.R.L.
FODENA S.A.	RALER S.A.
FRIPUR S.A.	REDELEND S.A. *
GALTONY S.A.	RILJER S.A. *
GLESER S.A.	ROMASTAR S.A. *
GLINSTAR S.A.	SHALACO S.A.
IMPORTECH S.A.	SUADRIO S.A.
JUAN JOSE MARCHELLI *	TONISOL S.A.
KDN URUGUAY LIMITADA	TORBAY S.A.
LISECK S.A.	UREXPORT S.A.
MAPLIR S.A. *	URUNOVA S.R.L.
MAR AUSTRAL S.R.L. *	VALYMAR S.R.L.
MARDARES S.A.	* No exportaron en 2013

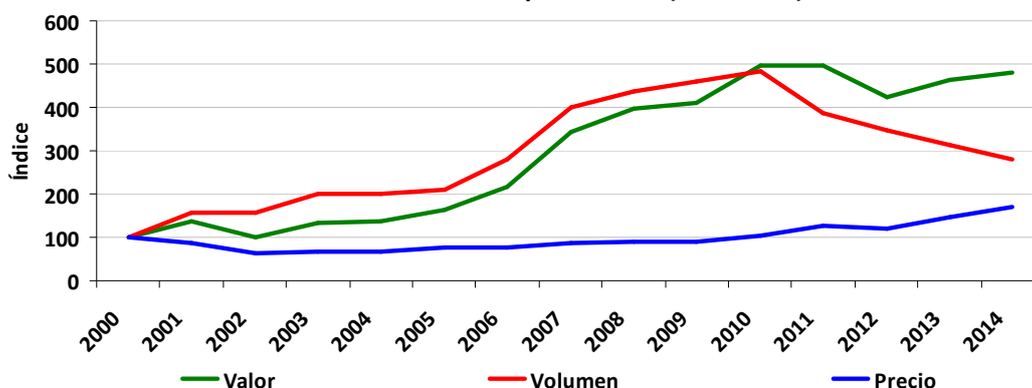
### VI.3. Importaciones.

Las importaciones totales se presentan desagregadas en Importaciones para el Consumo Final e Importaciones en régimen de Admisión Temporal (A. T.)<sup>9</sup>.

#### VI.3.1. Importaciones Totales.

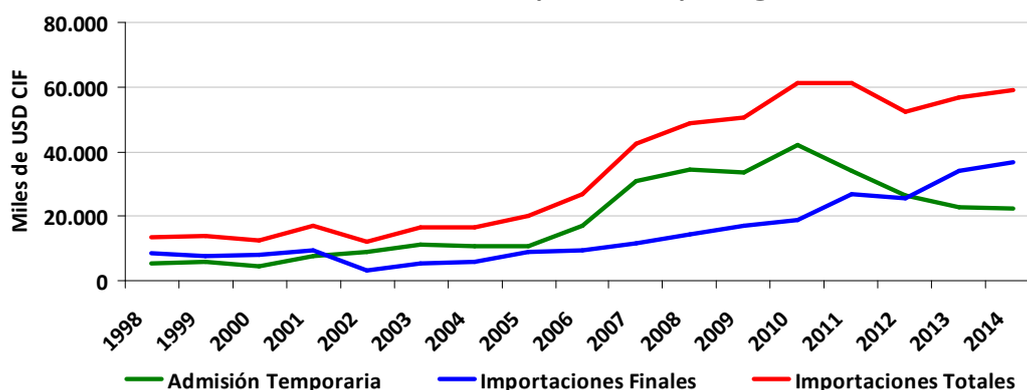
Las importaciones totales de productos pesqueros representaron el 0.53%<sup>10</sup> del total de importaciones del país para 2014. El valor total de productos pesqueros importados mostró en este año un aumento del 4% frente al año anterior. En términos de volúmenes se dio una caída del 10% en las toneladas importadas. A la vez que los precios mostraron un incremento del 16% respecto a 2013 (Gráfico 13).

Gráfico 13 - Evolución Importaciones (Base 2000)



En el Gráfico 14 se muestra la evolución de las importaciones según régimen. Las importaciones realizadas mediante Admisión Temporal disminuyeron 1% respecto a 2013, en tanto las realizadas para Consumo Final crecieron un 4%.

Gráfico 14 - Evolución de Importaciones por Régimen



<sup>9</sup> La admisión temporal consiste en la introducción en el territorio nacional, exenta de tributos, de mercaderías extranjeras procedentes del exterior del territorio aduanero nacional y con un fin determinado ajeno al consumo, para ser reexportadas en cierto plazo; sea en el estado en que fueron introducidas o luego de haber sufrido una transformación, elaboración o preparación determinadas. Código aduanero, título II, capítulo I, artículo 50.

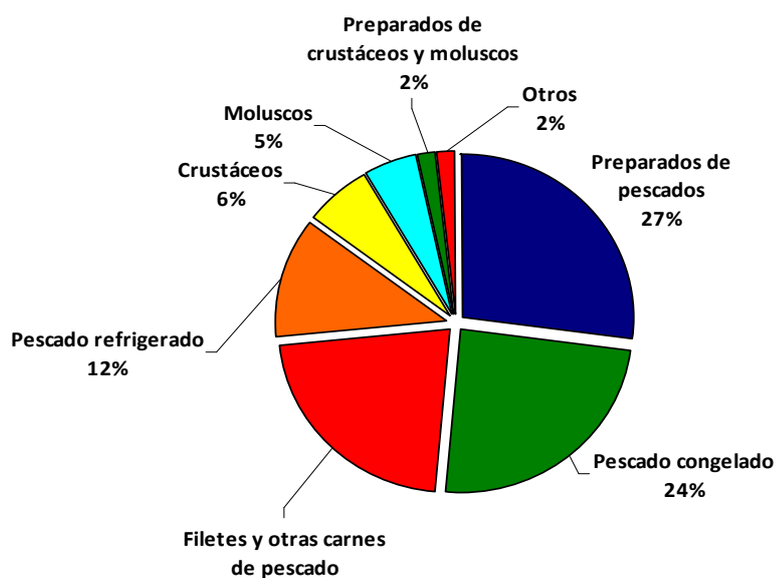
<sup>10</sup> Datos de Dirección Nacional de Aduanas.

### VI.3.1.1. Importaciones totales por tipo de producto.

En la Tabla 43 se muestran las importaciones según posición arancelaria.

Tabla 43 - Importaciones Totales por producto – Año 2014				
NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
1604	Preparados de pescados	16.066	4.504	3,57
0303	Pescado congelado	14.273	8.057	1,77
0304	Filetes y otras carnes de pescado	12.931	3.279	3,94
0302	Pescado refrigerado	7.097	3.454	2,05
0306	Crustáceos	3.769	420	8,97
0307	Moluscos	2.850	1.250	2,28
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	1.096	269	4,07
0305	Pescado seco, salado y ahumado	783	59	13,38
1504	Aceite de pescado	126	56	2,25
2301	Harina de pescado	32	23	1,39
0301	Peces vivos	4	0	27,55
	<b>Total</b>	<b>59.027</b>	<b>21.371</b>	<b>2,76</b>

Gráfico 15 - Valor de Importaciones Totales por Producto - Año 2014

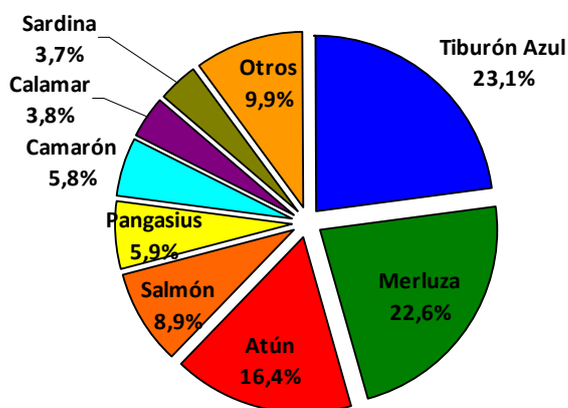


### VI.3.1.2. Importaciones totales por especie.

En la Tabla 44 se muestran las importaciones totales en valores, volúmenes y precios según especie para el año 2014.

Tabla 44 - Importaciones Totales por especie – Año 2014			
Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Tiburón Azul	13.608	7.880	1,73
Merluza	13.338	5.343	2,5
Atún	9.658	2.324	4,16
Salmón	5.253	460	11,41
Pangasius	3.487	1.482	2,35
Camarón	3.414	376	9,07
Calamar	2.258	1.070	2,11
Sardina	2.179	952	2,29
Mejillón	892	302	2,96
Abadejo	742	116	6,38
Otros	4.199	1.065	3,94
Total	59.027	21.371	2,76

Gráfico 16 - Valor de Importaciones Totales por Especie - Año 2014



### VI.3.1.3. Importaciones totales por origen.

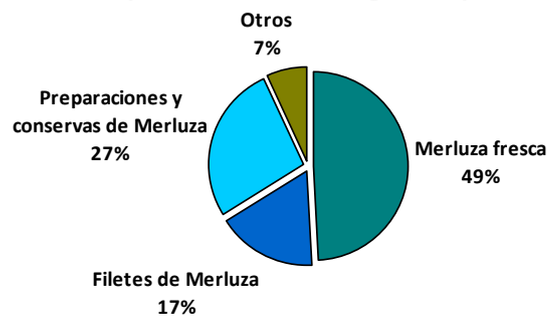
En esta sección se muestran la totalidad de las importaciones realizadas en 2014, en valor, volumen y precio, discriminadas por país de origen (Tabla 45, Gráficos 17 y 18).

Tabla 45 - Importaciones Totales por origen – Año 2014			
Origen	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
Argentina	14.249	5.530	2,58
Ecuador	7.853	1.426	5,51
U.E.	5.994	2.369	2,53
Chile	5.953	667	8,93
China	5.315	2.674	1,99
Vietnam	4.731	1.814	2,61
Japón	3.414	2.045	1,67
Tailandia	2.734	1.087	2,52
Brasil	1.821	346	5,26
Perú	1.282	647	1,98
Otros	5.683	2.768	2,05
Total	59.027	21.371	2,76

Gráfico 17 - Valor de Importaciones Totales por Origen - Año 2014



Gráfico 18 - Valor de Importaciones desde Argentina por Producto - Año 2014



#### VI.3.1.4. Empresas Importadoras.

En la Tabla 46 se enumeran las empresas responsables de trámites de importación en el año 2014.

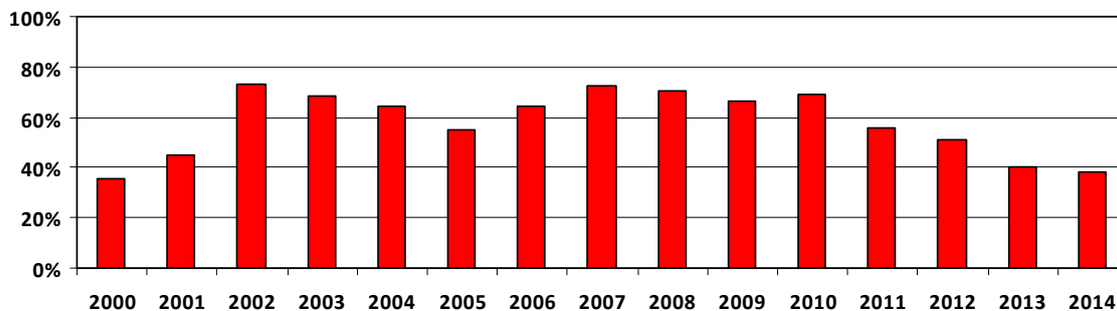
**Tabla 46 – Empresas importadoras**

ALTAMA S.A.	MARDARES S.A.
ANCAL S.A.	MARPLATENSE S.A.
ARDUVE S.A.	MATIAS GONZALEZ S.A.
AUGUSTO COELHO IMPORTADORES S.A.	MEGAROL S.A.
CANREY S.A.	MICONIL S.A.
COMPAÑIA ITALO URUG. DE PESCA	NADERIX S.A.
CRAMON S.A.	NIDERA URUGUAYA S.A.
DALFAMAR S.A.	NORBEN LTDA.
DALKAN S.A.	NOVABARCA S.A.
DE VASCONCELLOS LOPEZ CARLOS M	OSAN S.A.
DIAZ CABANA EDUARDO NUCLEO FAMILIAR	OXITENO URUGUAY S.A.
DISTRIBUIDORA SAN JOSE S.A.	PASADENA S.R.L.
ECOLAT URUGUAY S.A.	PONTYN S.A.
EL PALENQUE S.A.	PROMOL LTDA.
ELADIO S.R.L.	RAPENOR S.A.
ENERMAR S.A.	REGIONAL SUR S.A.
ESTURIONES DEL RIO NEGRO S.A.	RONDILAND S.A.
FABRIX S.A.	S.A.M.U.
FEDIR S.A.	SABORES PATAGÓNICOS S.R.L.
FERAL S.A.	SADAN S.A.
FRIPUR S.A.	SADETIR S.A.
FRUMIL S.A.	SAN FRANCISCO COMERCIAL E INDUSTRIAL
GALTONY S.A.	SARBHEY TRADE S.A.
GARDITOWN S.A.	SECTOR S.A.
GESOLAR S.A.	SIETE MARES S.R.L.
GLESER S.A.	SOLDO HNOS. S.A.
HAFTOY S.A.	SUPERM. DISCO DEL URUGUAY S.A.
HENDERSON Y CIA S.A.	TARRACO S.R.L.
L.A.T.U.	TISVEC INTERNATIONAL S.A.
LABORATORIO HOMEOALEMAN S.R.L	UDELSUR S A
LEOPOLDO GROSS Y ASOC. S.A.	URUNOVA S.R.L.
MAKTUB LTDA.	VALFEMAR S.A.
MAOSOL S.A.	VALYMAR S.R.L.
MAPLIR S.A.	VAN DAM S.A.
MAR AUSTRAL S.R.L.	

### VI.3.2. Importación en Admisión Temporal.

El Gráfico 19 muestra la evolución relativa de las importaciones en régimen de Admisión Temporal respecto a la totalidad de las importaciones de productos pesqueros.

Gráfico 19 - Participación relativa de Importaciones en Admisión Temporal



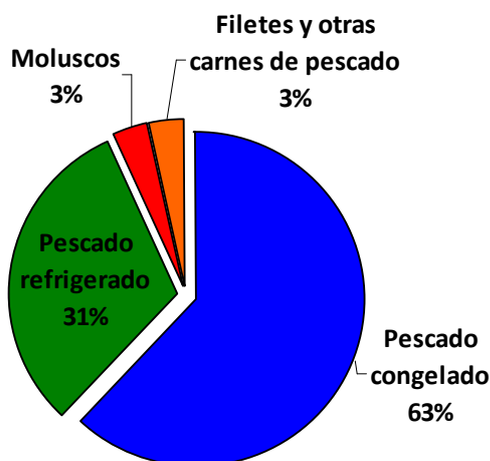
#### VI.3.2.1. Admisión Temporal por Tipo de Producto.

En la Tabla 47 se presentan las importaciones en régimen de admisión temporal por tipo de producto.

Tabla 47 - Admisión Temporal por producto – Año 2014

NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
303	Pescado congelado	13.937	7.957	1,75
302	Pescado refrigerado	7.020	3.444	2,04
307	Moluscos	776	533	1,46
304	Filetes y otras carnes de pescado	745	282	2,64
306	Crustáceos	20	4	4,5
	Total	22.498	12.221	1,84

Gráfico 20 - Valor de Importaciones en Admisión Temporal por producto - Año 2014

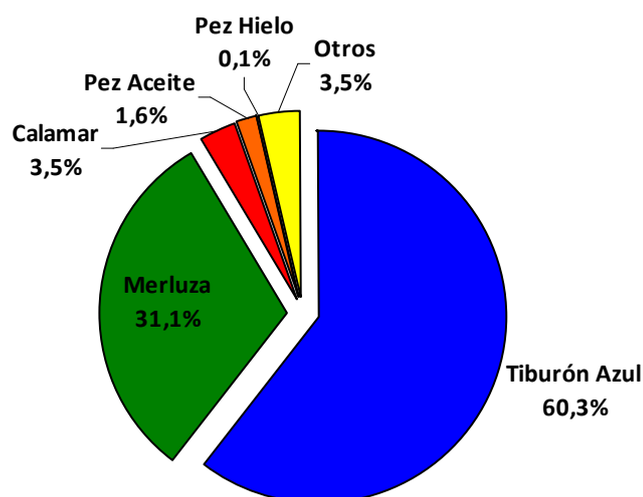


### VI.3.2.2. Admisión Temporal por Especie.

Las especies mayormente importadas a través del régimen de admisión temporal son merluza y tiburón (Tabla 48 y Gráfico 21).

Tabla 48 - Admisión Temporal por especie – Año 2014			
Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Tiburón Azul	13.562	7.848	1,73
Merluza	7.003	3.426	2,04
Calamar	776	533	1,46
Pez Aceite	352	104	3,4
Pez Hielo	23	5	4,5
Otros	781	305	2,57
Total	22.498	12.221	1,84

Gráfico 21 - Valor Importaciones en Admisión temporal por especie - Año 2014

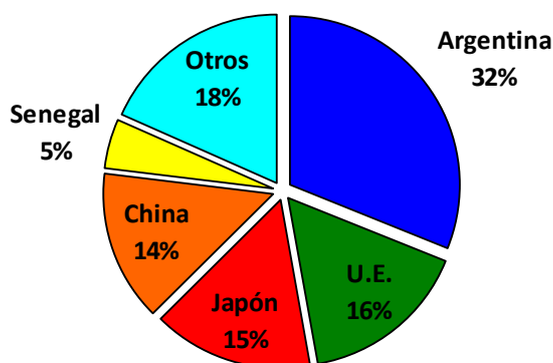


### VI.3.2.3. Admisión Temporal por Origen.

A pesar de su disminución, Argentina sigue siendo el principal origen de importaciones por Admisión Temporal (Tabla 49 y Gráfico 22). En el siguiente cuadro se presentan los diez principales países desde los cuales se importan productos pesqueros bajo esta modalidad.

Tabla 49 - Admisión Temporal por origen			
Origen	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
Argentina	7.020	3.445	2,04
U.E.	3.613	1.955	1,85
Japón	3.413	2.044	1,67
China	3.246	1.905	1,7
Senegal	1.071	671	1,59
Taiwán	806	411	1,96
Vietnam	745	282	2,64
Ghana	675	446	1,51
Corea del Sur	635	350	1,82
Sudáfrica	504	301	1,67
Otros	770	411	1,87
Total	22.498	12.221	1,84

Gráfico 22 - Valor de Importaciones en Admisión temporal por Origen - Año 2014



### VI.3.3. Importaciones para Consumo Final.

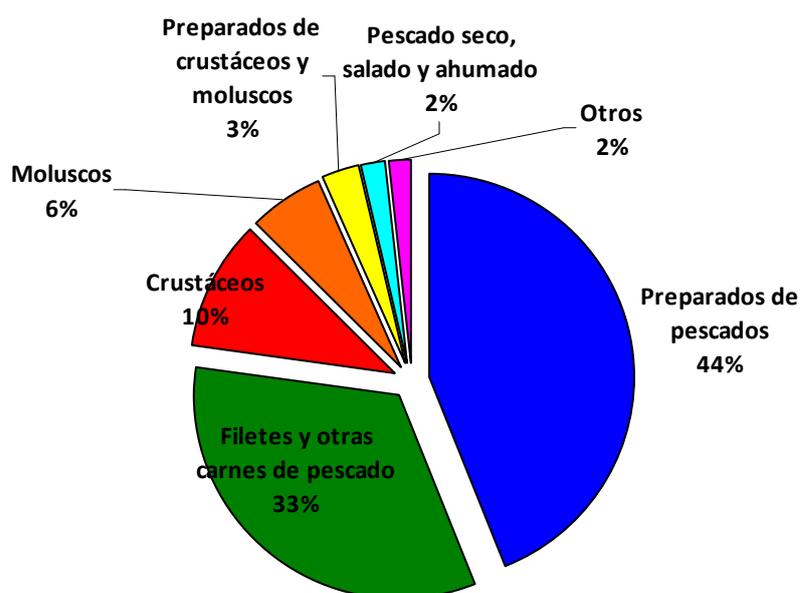
En 2014 las importaciones destinadas a consumo final registraron un incremento del 7% en términos de valor respecto al año anterior. Este cambio se explica por un crecimiento de los precios promedio, que crecieron 7%, en tanto los volúmenes no registraron variaciones significativas.

#### VI.3.3.1. Importaciones para consumo final por tipo de producto

En la presente sección se muestran las importaciones para consumo final discriminadas por posición arancelaria (Tabla 50 y Gráfico 23).

Tabla 50 - Importaciones Finales por producto – Año 2014				
NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
1604	Preparados de pescados	16.066	4.504	3,57
0304	Filetes y otras carnes de pescado	12.185	2.997	4,07
0306	Crustáceos	3.750	416	9,01
0307	Moluscos	2.073	716	2,89
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	1.096	269	4,07
0305	Pescado seco, salado y ahumado	783	59	13,38
0303	Pescado congelado	336	100	3,36
1504	Aceite de pescado	126	56	2,25
0302	Pescado refrigerado	78	10	7,76
2301	Harina de pescado	32	23	1,39
0301	Peces vivos	3,7	0,14	27,55
	Total	36.529	9.150	3,99

Gráfico 23 - Valor de Importaciones Finales por Producto - Año 2014

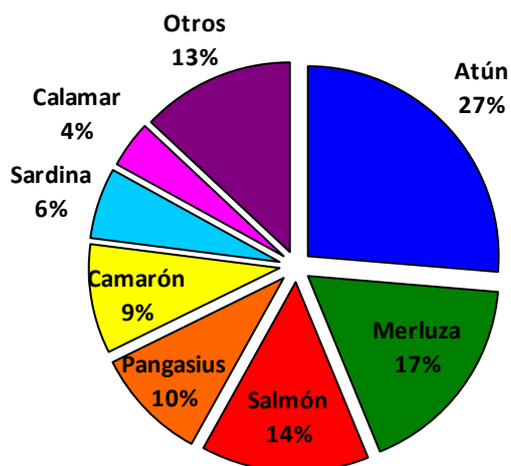


### VI.3.3.2. Importaciones para consumo final por especie.

La Tabla 51 muestra las importaciones de productos pesqueros con destino a consumo final según especie.

Tabla 51 - Importaciones Finales por especie – Año 2014			
Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Atún	9.658	2.324	4,16
Merluza	6.335	1.917	3,3
Salmón	5.253	460	11,41
Pangasius	3.487	1.482	2,35
Camarón	3.414	376	9,07
Sardina	2.179	952	2,29
Calamar	1.482	537	2,76
Otros	4.723	1.102	4,29
Total	36.529	9.150	3,99

Gráfico 24 - Valor de Importaciones Finales por especie - Año 2014

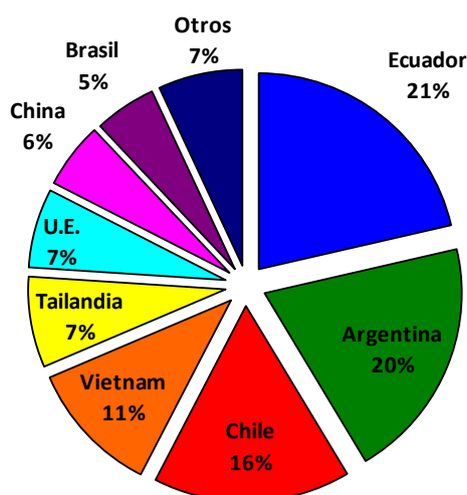


### VI.3.3.3. Importaciones para consumo final por origen.

En la Tabla 52 se discriminan las importaciones finales de productos pesqueros por origen.

<b>Tabla 52 - Importaciones Finales por origen</b>			
<b>Origen</b>	<b>Miles de USD CIF</b>	<b>Toneladas</b>	<b>Precio promedio</b>
Ecuador	7.853	1.426	5,51
Argentina	7.229	2.085	3,47
Chile	5.953	667	8,93
Vietnam	3.985	1.532	2,60
Tailandia	2.734	1.087	2,52
U.E.	2.380	414	5,75
China	2.069	769	2,69
Brasil	1.821	346	5,26
Perú	1.282	647	1,98
Nueva Zelanda	722	117	6,19
Otros	501	61	8,23
<b>Total</b>	<b>36.529</b>	<b>9.150</b>	<b>3,99</b>

**Gráfico 25 - Valor de Importaciones Finales por origen - Año 2014**



## VII. Precios en el Mercado Interno

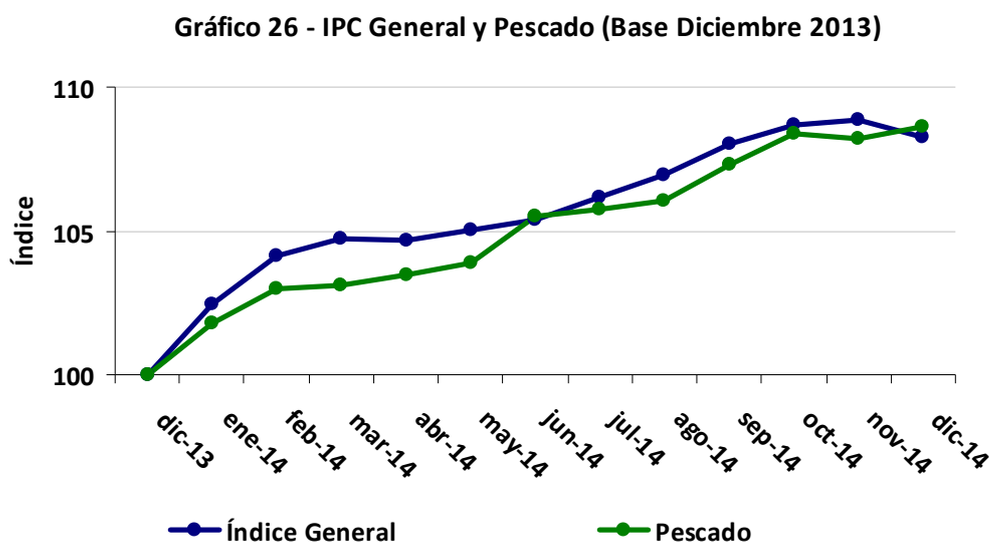
### VII.1. Evolución de Precios

En esta sección, a partir de los datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística (INE), se presenta la evolución de los precios al consumo de productos pesqueros, de algunos de sus posibles bienes sustitutos, el total de los alimentos, y el total de los bienes.

En la Tabla 53 se presentan las variaciones anuales en los índices de precios al consumo para los últimos cinco años, para las distintas categorías de carnes, el total de los alimentos, el total de bienes de consumo y los productos pesqueros.

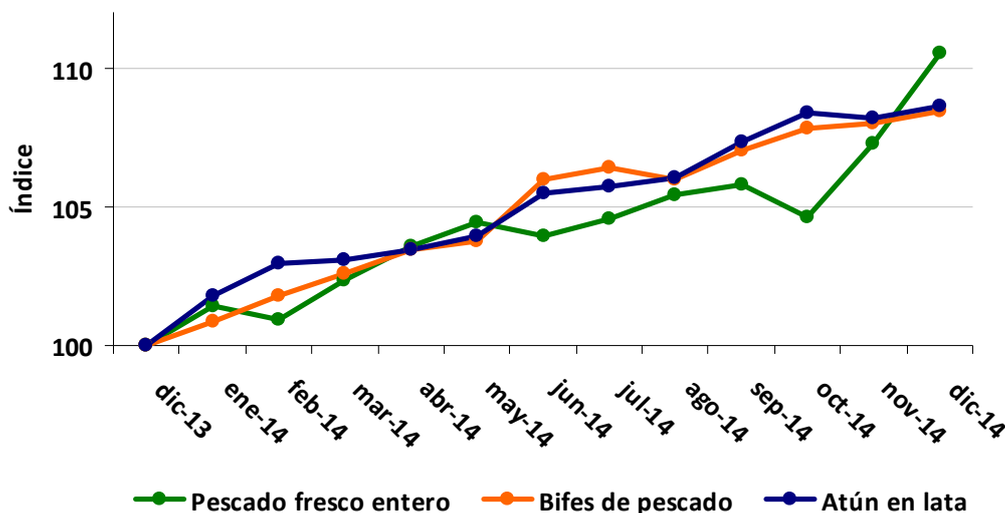
Tabla 53 - Variación de precios al consumo					
Índice	2010	2011	2012	2013	2014
IPC	6,93%	8,60%	7,48%	8,52%	8,26%
Alimentos	8,70%	8,12%	11,32%	7,53%	11,23%
Carne de Vacuno	20,12%	13,63%	5,61%	8,54%	11,75%
Carne de Ave	1,87%	-2,84%	18,31%	-4,63%	22,27%
Otras Carnes	14,46%	8,56%	0,86%	5,31%	18,29%
Pescado	10,17%	7,14%	13,03%	10,31%	8,92%

El gráfico 26 muestra la evolución del IPC General y del IPC de Pescado con base diciembre 2013.



El Gráfico 27 presenta la desagregación de los distintos componentes del IPC Pescado. Dicho índice se construye mediante la ponderación de las categorías “Bifes de pescado”, “Atún en latas” y “Pescado Fresco”.

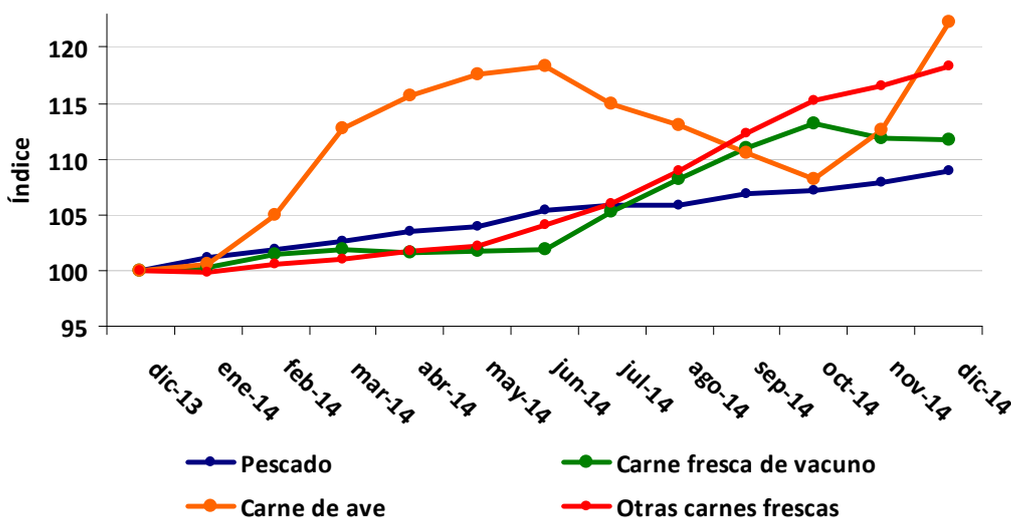
**Gráfico 27 - IPC componentes de Pescado (Base Diciembre 2013)**



## VII.2. Evolución de Precios de pescado comparado con otras carnes.

Esta sección permite comparar la evolución de los precios de productos pesqueros respecto a las demás carnes a lo largo del año 2014. El índice se construye con base en diciembre 2013 (Gráfico 28).

**Gráfico 28 - IPC Pescado y demás Carnes (Base Diciembre 2013)**



Como lo muestra esta última gráfica, a lo largo del año 2014, de los productos cárnicos considerados, el pescado fue el que evidenció un menor aumento de precios.

## VIII. Anexos

### VIII.1. Clasificación estadística internacional uniforme de los animales y plantas acuáticas

Fuente: "Peces del Uruguay - lista sistemática y nombres comunes" H. Nion, C.Ríos y P. Meneses (DINARA - INFOPECA)

<b>Nombre científico</b>	
<b>URUGUAY</b>	
<b>1 Peces de agua dulce</b>	
<b>11 Carpas</b>	
Cyprinidae	
<i>Cyprinus carpio</i>	Carpa
<i>Acipenser baeri</i>	Esturión
<b>13 Otros de agua dulce</b>	
Curimatidae	
<i>Prochilodus lineatus</i>	Sábalo
Anostomidae	
<i>Leporinus obtusidens</i>	Boga
Characidae	
<i>Salminus maxillosus</i>	Dorado
Erythrinidae	
<i>Hoplias malabaricus</i>	Tararira
Doradidae	
<i>Oxydoras kneri</i>	Armado
<i>Pterodoras granulosus</i>	Armado chancho
Ageneiosidae	
<i>Ageneiosus brevifilis</i>	Manduvi
Pimelodidae	
<i>Pimelodus albicans</i>	Bagre blanco
<i>Pimelodus maculatus</i>	Bagre amarillo
<i>Rhamdia quelen</i>	Bagre negro
<i>Luciopimelodus pati</i>	Pati
<i>Pseudoplatystoma coruscans</i>	Surubí
Loricaridae	
<i>Hypostomus spp.</i>	Vieja de agua
Atherinidae	
<i>Odontesthes bonariensis</i>	Pejerrey
<i>Odontesthes humensis</i>	Pejerrey

<b>2 Peces diadromos</b>	
<b>21 Esturiones</b>	
Acipenseridae	
<i>Acipenser baeri</i>	Esturión
<b>3 Peces Marinos</b>	
<b>31 Lenguados</b>	
Paralichthyidae	
<i>Paralichthys brasiliensis</i>	Lenguado
<i>Paralichthys isosceles</i>	Lenguado
<i>Paralichthys orbignyanus</i>	Lenguado
<i>Paralichthys patagonicus</i>	Lenguado
<b>32 Merluza, Merluza de Cola, Brótola, etc.</b>	
Gadidae	
<i>Micromesistius australis</i>	Polaca
Phycidae	
<i>Urophycis brasiliensis</i>	Brótola
<i>Urophycis cirrata</i>	Brótola
Merluccidae	
<i>Merluccius hubbsi</i>	Merluza
<i>Macruronus magellanicus</i>	Merluza de cola
<i>Merluccius australis</i>	Merluza austral
Macrouridae	
<i>Coelorhynchus spp.</i>	Granaderos
<i>Macrourus holotrachys</i>	Granadero
<i>Macrourus carinatus</i>	Granadero
Moridae	
<i>Salilota australis</i>	Bacalao austral
<b>33 Corvina, Pescadilla, Rouget, Castañeta, etc.</b>	
Sebastidae	
<i>Helicolenus dactylopterus</i>	Rouget
Polyprionidae	
<i>Polyprion americanus</i>	Mero, chernia
Serranidae	
<i>Acanthistius brasilianus</i>	Mero
<i>Epinephelus niveatus</i>	Mero
Malacanthidae	
<i>Lopholatilus villari</i>	Cabezón

<b>Sciaenidae</b>	
<i>Cynoscion guatucupa</i>	Pescadilla de calada
<i>Macrodon ancylodon</i>	Pescadilla de red
<i>Micropogonias furnieri</i>	Corvina
<i>Menticirrhus americanus</i>	Burriqueta
<i>Pogonias cromis</i>	Corvina negra
<i>Umbrina canosai</i>	Pargo blanco
<b>Sparidae</b>	
<i>Diplodus argenteus</i>	Sargo
<i>Pagrus pagrus</i>	Besugo
<b>Cheilodactylidae</b>	
<i>Cheilodactylus bergi</i>	Castañeta
<b>Ophidiidae</b>	
<i>Genypterus blacodes</i>	Abadejo
<i>Genypterus brasiliensis</i>	Abadejo
<b>Ariidae</b>	
<i>Genidens barbatus</i>	Mochuelo
<b>34 Jureles y lisas</b>	
<b>Carangidae</b>	
<i>Trachurus lathami</i>	Surel
<i>Parona signata</i>	Palometa
<i>Seriola lalandei</i>	Pez limón
<i>Trachinotus marginatus</i>	Pámpano
<b>Atherinidae</b>	
<i>Odonthestes argentinensis</i>	Pejerrey de mar
<i>Odonthestes incisa</i>	Manila
<i>Odonthestes platensis</i>	Pejerrey de mar
<i>Odonthestes smitti</i>	Pejerrey de mar
<b>Mugilidae</b>	
<i>Mugil platanus</i>	Lisa
<b>Pomatomidae</b>	
<i>Pomatomus saltatrix</i>	Anchoa de banco
<b>Centrolophidae</b>	
<i>Seriolella caerulea</i>	Savorín
<i>Seriolella porosa</i>	Savorín
<b>Coriphaenidae</b>	
<i>Coyiphaena hyppurus</i>	Dorada

<b>35 Anchoitas, Sardinias, Lachas, etc.</b>	
Engraulidae	
<i>Engraulis anchoita</i>	Anchoita
<i>Lycengraulis grossidens</i>	Sardina
Clupeidae	
<i>Brevoortia aurea</i>	Lacha
<i>Brevoortia pectinata</i>	Lacha
<b>36 Atunes, Bonitos, Agujas, etc.</b>	
Scombridae	
<i>Gasterochisma melampus</i>	Gastoro
<i>Katsuwonus pelamis</i>	Listado
<i>Sarda sarda</i>	Bonito
<i>Thunnus alalunga</i>	Albacora
<i>Thunnus albacares</i>	Aleta amarilla
<i>Thunnus thynnus</i>	Aleta azul
<i>Thunnus maccoyii</i>	Aleta azul del Sur
<i>Thunnus obesus</i>	Ojo grande
Xiphidae	
<i>Xiphias gladius</i>	Pez espada
Istiophoridae	
<i>Istiophorus albicans</i>	Aguja
<i>Makaira nigricans</i>	Aguja
<i>Tetrapturus albidus</i>	Aguja blanca
<b>37 Caballas, Sierras, Sables, etc.</b>	
Scombridae	
<i>Scomber japonicus</i>	Caballa
Gempylidae	
<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	Pez aceite
<i>Ruvettus pretiosus</i>	Pez aceite
<i>Thyrsites atun</i>	Sierra
Trichiuridae	
<i>Trichiurus lepturus</i>	Sable
<b>38 Tiburones, Rayas, Quimeras, etc.</b>	
Hexanchidae	
<i>Hexanchus griseus</i>	Tiburón gris
<i>Notorhynchus cepedianus</i>	Pintarroja
Odontaspidae	
<i>Carcharias taurus</i>	Sarda
Lamnidae	

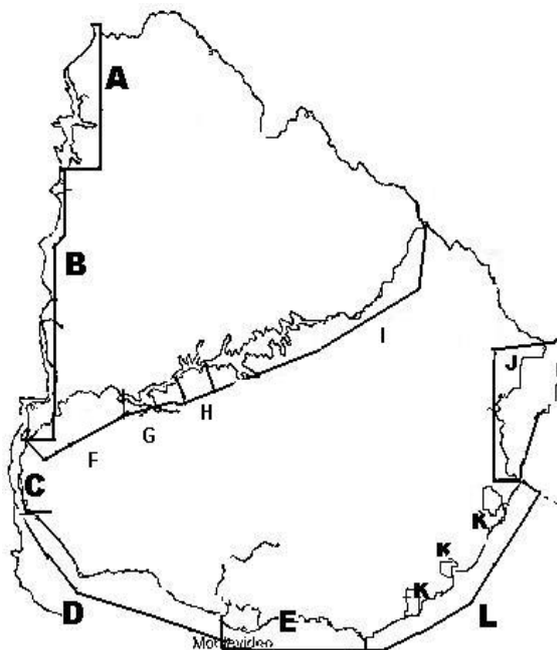
<i>Isurus oxyrinchus</i>	Moro
<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
<b>Triakidae</b>	
<i>Galeorhinus galeus</i>	Cazón
<i>Mustelus schmitti</i>	Gatuzo
<b>Carcharhinidae</b>	
<i>Carcharhinus plumbeus</i>	Tiburón brasileiro
<i>Prionace glauca</i>	Tiburón azul
<b>Squalidae</b>	
<i>Squalus acanthias</i>	Galludo
<b>Squatinae</b>	
<i>Squatina argentina</i>	Angelito
<i>Squatina occulta</i>	Angelito
<i>Squatina guggenheim</i>	Angelito
<b>Dasyatidae</b>	
<i>Myliobatis goodei</i>	Chucho
<b>Rhinobatidae</b>	
<i>Rhinobatos horkelii</i>	Guitarra
<b>Rajidae</b>	
<i>Sympterygia bonapartii</i>	Raya
<i>Sympterygia acuta</i>	Raya
<i>Dipturus chilensis</i>	Raya
<i>Atlantoraja castelnaui</i>	Raya
<i>Atlantoraja cyclophora</i>	Raya
<b>Callorhynchidae</b>	
<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	Gallo
<b>39 Diversos peces marinos</b>	

## VIII.2. Zonas de pesca artesanal

Zonas asignadas por DINARA para pescadores artesanales y pescadores de tierra.

### Río Uruguay:

- A- Desde la desembocadura del Río Cuareim, hasta 1000 metros al norte de la Represa de Salto Grande. Incluye los afluentes del Río Uruguay en el tramo.
- B- Desde 1000 metros al Sur de la Represa de Salto Grande, hasta el Puerto de Fray Bentos. Incluye los afluentes del Río Uruguay en el tramo.
- C- Desde Fray Bentos hasta el paralelo de Punta Gorda. Incluye los afluentes en el tramo.



### Río de la Plata:

- D- Desde el paralelo Punta Gorda, hasta el margen Oeste del Río Santa Lucia, incluyendo afluentes del tramo.
- E- Desde el Río Santa Lucia, margen Este, hasta Punta del Este. Incluyendo afluentes del Río de la Plata en este tramo.

### Río Negro:

- F- Desde la desembocadura en el Río Uruguay, hasta 1000 metros aguas abajo de la Represa de Palmar, incluyendo afluentes. Zubzona CF: desde desembocadura en el Río Uruguay hasta extremo oeste de la Isla de las Cañas
- G- Desde 100 metros aguas arriba de la Represa de Palmar, hasta 1000 metros aguas abajo de la Represa de Baygorria, incluyendo afluentes.
- H- Desde 1000 metros aguas arriba de la Represa de Baygorria hasta 1000 metros aguas abajo de la Represa de Rincón del Bonete.
- I- Desde 1000 metros aguas arriba de la Represa del Rincón del Bonete, hasta el límite con Brasil.

### Lagunas:

- J- Laguna Merín y sus afluentes.
- K- Lagunas del litoral Atlántico, incluyendo sus afluentes

### Océano Atlántico:

- L- Desde Punta del Este, hasta el límite lateral con Brasil, incluyendo afluentes.

**VIII.3. NCM a 10 dígitos.**

Descripción de las posiciones arancelarias relevantes de acuerdo a la Nomenclatura Común del MERCOSUR.

NCM a 4 dígitos	Descripción	NCM a 10 dígitos	Descripción
0106	Otros animales vivos	0106009023	Lobos marinos
0302	Pescado fresco o refrigerado, excepto filetes	0302110000	Truchas ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus</i>
		0302120000	Salmones frescos o refrigerados
		0302230000	Lenguados ( <i>Solea</i> spp.) refrigerados
		0302290010	Lenguados ( <i>Paralichthys</i> spp.) refrigerados
		0302290090	Los demás pescados planos refrigerados
		0302310000	Albacoras o atunes blancos ( <i>Thunnus alalunga</i> ) refrigerados
		0302320000	Atunes de aleta amarilla (rabiles) ( <i>Thunnus albacares</i> ) refrigerados
		0302390020	Atún ojos grandes ( <i>Thunnus obesus</i> ) refrigerado
		0302390090	Los demás atunes refrigerados
		0302650000	Escualos refrigerados
		0302691010	Merluzas enteras refrigeradas
		0302691020	Merluzas evisceradas refrigeradas
		0302699011	Corvina blanca entera refrigerada
		0302699021	Besugo entero refrigerado
		0302699031	Pescadilla entera refrigerada
		0302699032	Pescadilla eviscerada refrigerada
		0302699041	Pescadilla de red entera refrigerada
		0302699051	Sábalo entero refrigerado
		0302699052	Sábalo eviscerado refrigerado
		0302699060	Pez espada refrigerado
		0302699091	Los demás pescados enteros refrigerados
		0302699092	Los demás pescados eviscerados refrigerados
		0302699098	Los demás pescados diversas variedades (mezclas) enteros refrigerados
0302699099	Los demás pescados refrigerados		
0303	Pescado congelado, excepto filetes	0303100000	Salmones del Pacífico ( <i>Oncorhynchus nerka</i> ) congelados
		0303210000	Pescado congelado, truchas
		0303220000	Salmones del Atlántico ( <i>Salmo salar</i> ) y salmones del Danubio congelados
		0303290000	Los demás salmónidos congelados
		0303330000	Lenguados ( <i>Solea</i> spp.) congelados
		0303390090	Los demás pescados planos congelados
		0303410000	Albacoras o atunes blancos ( <i>Thunnus alalunga</i> ) congelados
		0303420000	Atunes de aleta amarilla (rabiles) ( <i>Thunnus albacares</i> ) congelados
		0303430000	Listados o bonitos de vientre rayado congelados
		0303490020	Atún ojos grandes ( <i>Thunnus obesus</i> ) congelado
		0303490090	Los demás atunes congelados
		0303710000	Sardinias, sardinelas y espadines congelados
		0303740000	Caballas ( <i>Scomber scombrus</i> ) congeladas
		0303750000	Escualos congelados
		0303760000	Anguilas ( <i>Anguilla</i> spp.) congeladas
		0303770000	Róbalos ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) congelados

NCM a 4 dígitos	Descripción	NCM a 10 dígitos	Descripción
		0303780011	Merluzas enteras congeladas
		0303780012	Merluzas evisceradas congeladas, sin cabeza y sin cola
		0303780019	Las demás merluzas congeladas
		0303780021	Brótolas enteras congeladas
		0303780022	Brótolas evisceradas congeladas, sin cabeza y sin cola
		0303791010	Corvinas enteras congeladas
		0303791020	Corvinas evisceradas congeladas, sin cabeza y sin cola
		0303791090	Las demás corvinas congeladas
		0303792010	Pescadillas enteras congeladas
		0303792020	Pescadillas evisceradas congeladas, sin cabeza y sin cola
		0303792090	Las demás pescadillas congeladas
		0303799011	Besugo entero congelado
		0303799012	Besugo eviscerado congelado, sin cabeza y sin cola
		0303799021	Palometa entera congelada
		0303799031	Pescadilla de red entera congelada
		0303799032	Pescadilla de red eviscerada congelada, sin cabeza y sin cola
		0303799041	Sábalo entero congelado
		0303799042	Sábalo eviscerado congelado, sin cabeza y sin cola
		0303799050	Pez espada (Xiphias gladius) congelado
		0303799091	Los demás pescados enteros congelados
		0303799092	Los demás pescados eviscerados congelados, sin cabeza y sin cola
		0303799098	Los demás pescados diversas variedades (mezclas) enteros congelados
		0303799099	Los demás pescados congelados
		0303800000	Hígados, huevas y lechas congeladas
0304	Filetes y otras carnes de pescado	0304100010	Filetes frescos o refrigerados
		0304100090	Las demás carnes de pescado frescas o refrigeradas
		0304201010	Filetes congelados de merluza con piel, con espinas
		0304201020	Filetes congelados de merluza con piel, sin espinas
		0304201030	Filetes congelados de merluza sin piel, con espinas
		0304201040	Filetes congelados de merluza sin piel, sin espinas
		0304201090	Filetes congelados de merluza
		0304209010	n/d
		0304209011	Filetes congelados de abadejo con piel, con espinas
		0304209013	Filetes congelados de abadejo sin piel, con espinas
		0304209014	Filetes congelados de abadejo sin piel, sin espinas
		0304209020	Filetes de brótola, sin piel y sin espinas
		0304209030	Filetes de pescado congelados sin piel y con espinas, excepto merluza
		0304209033	Filetes congelados de gatuso sin piel, con espinas
		0304209034	Filetes congelados de gatuso sin piel, sin espinas
		0304209040	n/d
		0304209041	Filetes congelados de lenguado con piel, con espinas
		0304209043	Filetes congelados de lenguado sin piel, con espinas
		0304209044	Filetes congelados de lenguado sin piel, sin espinas
		0304209051	Filetes congelados de pescadilla de red con piel, con espinas
		0304209052	Filetes congelados de pescadilla de red con piel, sin espinas

NCM a 4 dígitos	Descripción	NCM a 10 dígitos	Descripción
		0304209053	Filetes congelados de pescadilla de red sin piel, con espinas
		0304209054	Filetes congelados de pescadilla de red sin piel, sin espinas
		0304209061	Filetes congelados de pescadilla con piel, con espinas
		0304209062	Filetes congelados de pescadilla con piel, sin espinas
		0304209063	Filetes congelados de pescadilla sin piel, con espinas
		0304209064	Filetes congelados de pescadilla sin piel, sin espinas
		0304209090	n/d
		0304209091	Los demás filetes congelados , con piel, con espinas
		0304209092	Filete congelado los demás con piel sin espina
		0304209093	Los demás filetes congelados , sin piel, con espinas
		0304209094	Los demás filetes congelados , sin piel, sin espinas
		0304900010	Pulpa de pescado congelada
		0304900090	Las demás carnes de pescado congeladas
0305	Pescado ahumado, salado o seco, harina y pellets, aptos para alimentación humana	0305100000	Harina, polvo y "pellets" de pescado, aptos para la alimentación humana
		0305200000	Hígados, huevas y lechas de pescado, secos, ahumados, salados o en salmuera
		0305410000	Salmones del Pacífico ahumados
		0305420000	Arenques ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> )
		0305499000	Los demás pescados ahumados
		0305510000	Bacalaos
		0305591000	Bacalao seco
		0305599010	Aletas de tiburón secas, incluso saladas, sin ahumar
		0305599090	n/d
0305690000	Los demás pescados salados sin secar ni ahumar		
0306	Crustáceos aptos para alimentación humana, incluso vivos	0306110000	Langostas congeladas
		0306130000	Camarones, langostinos y demás Decápodos natantia congelados
		0306140000	Cangrejos (excepto macruros) congelados
		0306190000	Harina, polvo y "pellets" de crustáceos, aptos para la alimentación humana
		0306210010	Langostas vivas
		0306240020	Cangrejos frescos o refrigerados
0307	Moluscos aptos para alimentación humana, incluso vivos	0307100010	Ostras vivas
		0307100020	Ostras frescas o refrigeradas
		0307100030	Moluscos, ostras congeladas
		0307210020	Moluscos frescos o refrigerados, excepto las ostras
		0307290010	Veneras y demás moluscos <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> o <i>Placopecten</i> congelados
		0307310010	Mejillones vivos
		0307390010	Mejillones congelados
		0307390020	Mejillones secos, salados o en salmuera
		0307410020	Jibias y globitos, calamares y potas frescos o refrigerados
		0307491100	Calamares y potas congelados
		0307491900	Jibias y globitos congelados
		0307591000	Pulpos congelados
		0307600030	Caracoles, excepto los de mar, congelados
		0307910010	Moluscos vivos o refrigerados. vivos
		0307910021	Caracoles de mar frescos o refrigerados
0307910024	Calamares (" <i>Illex argentinus</i> ") frescos o refrigerados		

NCM a 4 dígitos	Descripción	NCM a 10 dígitos	Descripción
		0307910029	Los demás moluscos frescos o refrigerados
		0307910040	Los demás invertebrados acuáticos, frescos o refrigerados
		0307990011	Caracoles de mar
		0307990012	Moluscos apto para alimentación
		0307990013	Moluscos congelados, almejas
		0307990014	Calamares congelados
		0307990019	Los demás moluscos congelados
		0307990030	Los demás invertebrados acuáticos congelados
1504	Grasas y aceites y sus fracciones, de pescado o de mamíferos marinos, incluso refinados pero sin modificar químicamente.	1504101100	Aceites de hígado de bacalao y sus fracciones - Aceite en bruto
		1504101900	Los demás
		1504109900	Los demás
		1504200000	Grasas y aceites de pescado y sus fracciones, excepto los aceites de hígado
		1504300000	Grasas y aceites de mamíferos marinos y sus fracciones
1604	Preparaciones y conservas de pescado, caviar y preparados con huevas de pescado	1604110000	Preparaciones y conservas de Salmón
		1604120000	Arenques
		1604131000	Sardinias en aceite
		1604139000	Sardina, sardinela y espadines, los demás
		1604141000	Atún en aceite
		1604143000	Preparaciones y conservas de Bonito
		1604150000	Caballas, incluido los estorninos
		1604160000	Anchoas entero o en trozo
		1604190010	Merluza, entera o en trozos, excepto picada
		1604190090	Los demás pescados, enteros o en trozos, excepto picados
		1604201000	Atún, preparado o conservado.
		1604203000	Conservas de sardinias
		1604209010	Otras preparaciones y conservas de merluza
		1604209090	Otras preparaciones y conservas de los demás pescados
		1604300000	Caviar y sus sucedáneos
1605	Crustáceos, moluscos y demás invertebrados acuáticos, preparados o conservados	1605100000	Crustáceos, moluscos conservados
		1605200000	Camarones, langostinos y demás Decápodos natantia
		1605400000	Los demás crustáceos
		1605900010	Calamares preparados o conservados
		1605900020	Moluscos, excepto calamares
		1605900030	Variedad de invertebrados acuáticos, excepto crustáceos y moluscos
2301	Harina, polvo y pellets de carne, pescado y moluscos impropios para la alimentación humana	2301201000	Harina, polvo y "pellets" de pescado, no aptos para la alimentación humana
		2301209000	Harina, polvo y pellets de crustáceos y moluscos

#### VIII.4. Países miembros de la Unión Europea<sup>11</sup>

País	Año de ingreso
Alemania	1952
Austria	1995
Bélgica	1952
Bulgaria	2007
Chipre	2004
Croacia	2013
Dinamarca	1973
Eslovaquia	2004
Eslovenia	2004
España	1986
Estonia	2004
Finlandia	1995
Francia	1952
Grecia	1981
Hungría	2004
Irlanda	1973
Italia	1952
Letonia	2004
Lituania	2004
Luxemburgo	1952
Malta	2004
Países Bajos	1952
Polonia	2004
Portugal	1986
Reino Unido	1973
República Checa	2004
Rumania	2007
Suecia	1995

<sup>11</sup> [http://europa.eu/about-eu/countries/index\\_es.htm](http://europa.eu/about-eu/countries/index_es.htm)