

# Boletín Estadístico Pesquero 2015



MINISTERIO DE GANADERÍA,  
AGRICULTURA Y PESCA

**DINARA**

Dirección Nacional de  
RECURSOS ACUÁTICOS



# Boletín Estadístico Pesquero

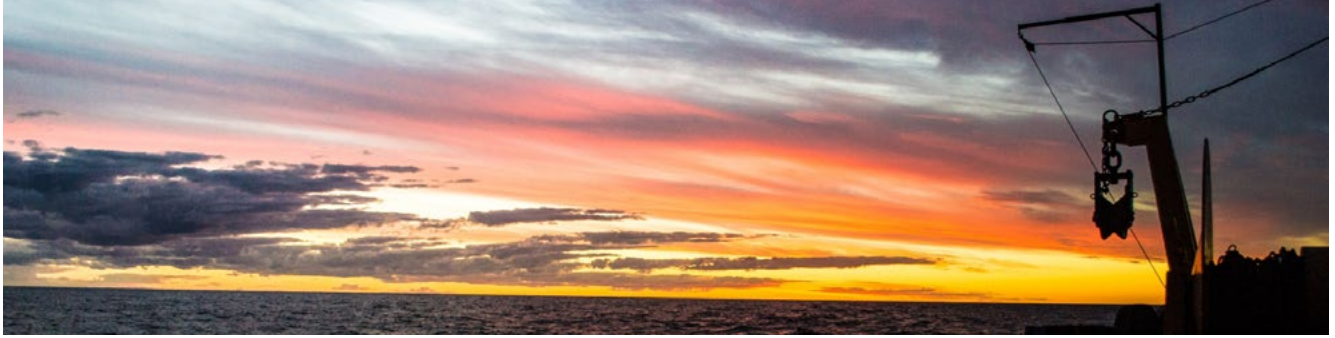
2 0 1 5

*En esta publicación presentamos los datos del sector pesquero correspondiente al año 2015. De esta forma continuamos cumpliendo 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. Desde el año 2005 se ha publicado la información estadística del sector correspondiente a los años 2002 al 2014.*

*En el presente volumen se analizan diferentes variables, ya sean éstas operativas, productivas y comerciales. Se utiliza información proveniente de diferentes fuentes, como la Dirección Nacional de Aduanas, el Instituto Nacional de Estadística y propias de la DINARA. Esperamos que esta publicación continúe siendo de utilidad para el público general, así como para aquellos actores que deben tomar decisiones sobre el sector.*

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

<b>I.</b>	<b>Introducción.....</b>	<b>5</b>
<b>II.</b>	<b>Flota Pesquera. ....</b>	<b>6</b>
II. 1.	Consideraciones Generales.....	6
II. 2.	Estructura de la Flota Industrial Uruguaya.....	6
II. 3.	Estructura de la Flota Artesanal Uruguaya.....	9
<b>III.</b>	<b>Desembarques. ....</b>	<b>10</b>
III.1.	Consideraciones Generales.....	10
III.2.	Desembarques de la Flota Industrial.....	11
III.2.1.	Desembarques por especie.....	11
III.2.2.	Desembarques totales por categoría de permiso de pesca año 2015.....	12
III. 2.3.	Desembarques por arte de pesca.....	17
III.3.	Desembarques de la Flota Artesanal.....	19
<b>IV.</b>	<b>Lobos Marinos.....</b>	<b>20</b>
<b>V.</b>	<b>Acuicultura. ....</b>	<b>22</b>
V.1.	Consideraciones Generales.....	22
V.2.	Sistemas de Cultivo.....	22
V.3.	Producción.....	24
V.4.	Exportaciones de Caviar.....	25
<b>VI.</b>	<b>Comercio Internacional.....</b>	<b>26</b>
VI.1.	Consideraciones Generales.....	26
VI.2.	Exportaciones. ....	26
VI.2.1.	Exportaciones por tipo de producto.....	28
VI.2.2.	Exportaciones por especie.....	29
VI.2.3.	Exportaciones por destino.....	32
VI.2.4.	Empresas Exportadoras.....	34
VI.3.	Importaciones.....	35
VI.3.1.	Importaciones Totales.....	35
VI.3.1.1.	Importaciones totales por tipo de producto.....	36
VI.3.1.2.	Importaciones totales por especie.....	37
VI.3.1.3.	Importaciones totales por origen.....	38
VI.3.1.4.	Empresas Importadoras.....	39
VI.3.2.	Importación en Admisión Temporal.....	40
VI.3.2.1.	Admisión Temporal por tipo de producto.....	40
VI.3.2.2.	Admisión Temporal por especie.....	41
VI.3.2.3.	Admisión Temporal por origen.....	42
VI.3.3.	Importaciones para consumo final.....	43
VI.3.3.1.	Importaciones totales por tipo de producto.....	43
VI.3.3.2.	Importaciones para consumo final por origen.....	45
<b>VII</b>	<b>Evolución de Precios.....</b>	<b>46</b>
VII.1.	Evolución de Precios de pescado comparado con otras carnes.....	48
<b>VIII</b>	<b>Anexos. ....</b>	<b>49</b>
VIII.1.	Clasificación estadística internacional uniforme de los animales y plantas.....	49
VIII.2.	Zonas de pesca artesanal.....	55
VIII.3.	NCM a 10 dígitos.....	56
VIII.4.	Países miembros de la Unión Europea.....	60
VIII.5.	Mapa Unión Europea estados miembros.....	60

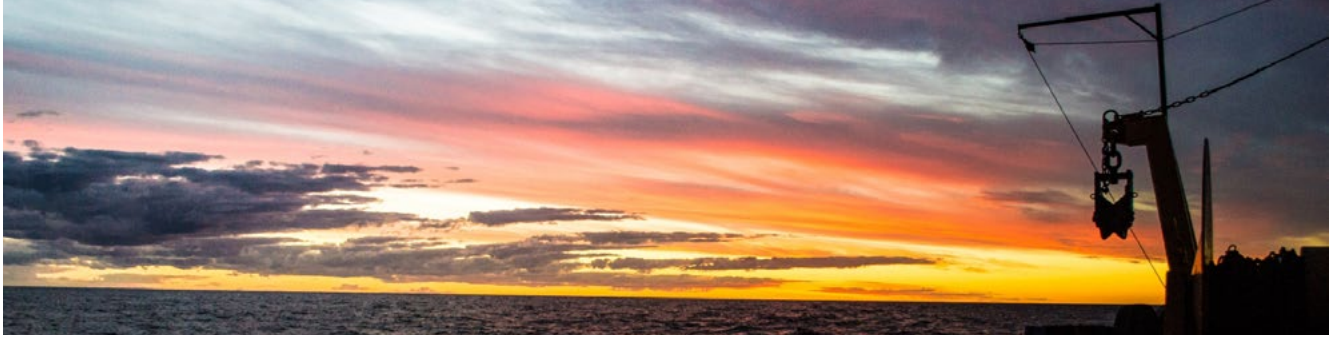


# I. INTRODUCCIÓN

El presente trabajo sistematiza información referente al desempeño del sector pesquero uruguayo durante el año 2015. También se presentan datos del año 2014 para visualizar los cambios en el último año.

El Boletín Estadístico 2015 presenta el análisis de 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 a la conservación y comercialización de lobos marinos vivos. También muestra la evolución del Comercio de Productos Pesqueros, tanto en lo referente a las Exportaciones como a las Importaciones. Por último, se presenta la variación de precios al consumo de productos pesqueros (comparativo de precios de distintas Carnes) 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 deseen conocer la actividad Pesquera Nacional, pudiendo interiorizarse 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 Industrial y Artesanal del Uruguay.

Se consideran buques industriales aquellos mayores de 10 Toneladas de Registro Bruto (TRB), con permiso de pesca comercial mientras que la pesca artesanal está definida por embarcaciones menores de 10 TRB que desarrollan pesca comercial en pequeña escala (Decreto 149/997, Artículo 3º).

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

La DINARA otorga Permisos de Pesca Comercial, 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 que contemple entre otros aspectos las características de la embarcación, las artes de pesca a utilizar y las especies objetivo de la pesquería.

Los Permisos de Pesca Categoría A corresponden a las unidades pesqueras autorizadas a operar sobre 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 objetivo diferentes a las ya definidas en las categorías previas. Por último, los Categoría D, se otorgan a embarcaciones que operan exclusivamente fuera de las aguas jurisdiccionales uruguayas (Decreto 149/997, Artículo 16º).



Los cuadros 1 y 2 presentan el número de embarcaciones por Categorías, para los años 2015 y 2014, así como algunas características de las mismas.

**Cuadro 1 Estructura de la Flota Industrial según permiso de pesca diciembre 2015**

Categoría	Permisos	TRB Promedio	Potencia Promedio	Eslora Promedio (HP)	Tripulación Promedio (HP)	Antigüedad Promedio
A	24	619	1536	45	17	42
B	33	131	417	23	10	35
C	7	865	930	39	29	27
D	1	852	1440	42	40	12
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>353</b>	<b>908</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>37</b>

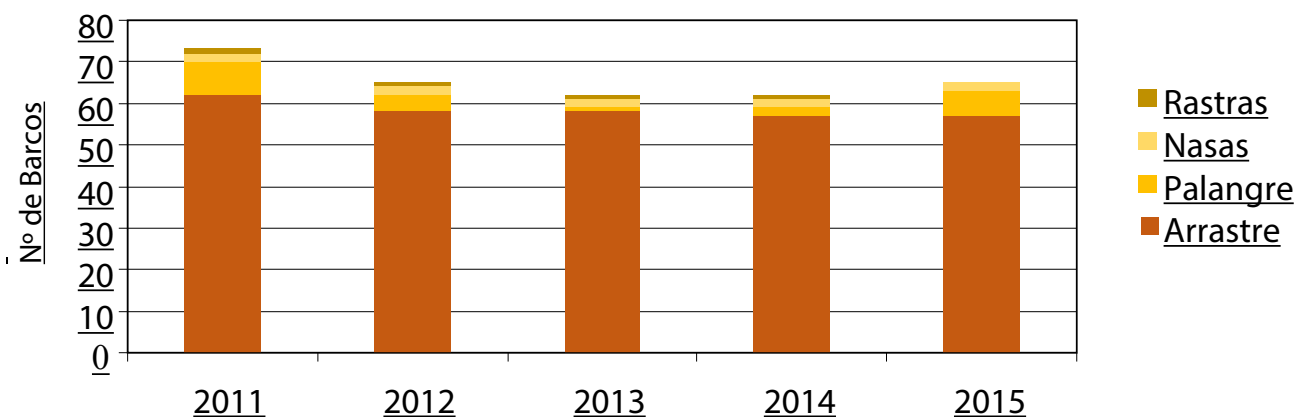
**Cuadro 2 Características de la flota industrial según permiso de pesca diciembre 2014**

Categoría	Permisos	TRB Promedio	Potencia Promedio	Eslora Promedio (HP)	Tripulación Promedio (HP)	Antigüedad Promedio
A	24	619	1.536	45	17	41
B	33	131	417	23	10	33
C	4	415	930	36	23	34
D	1	852	1440	42	40	11
<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>353</b>	<b>908</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>36</b>

El cuadro 3 muestra algunas características de la Flota Industrial, discriminada por arte de pesca, para el año 2015.

**Cuadro 3 Características de la flota industrial según artes de pesca año 2015**

Arte	Permisos	TRB Promedio	Potencia Promedio (HP)	Eslora Promedio (m)	Tripulación Promedio	Antigüedad Promedio
Arrastre de fondo a la pareja	33	128	407	23	10	33
Arrastre de fondo con puertas	24	601	1502	45	17	41
Nasas	2	618	1300	47	35	38
Palangre de fondo	5	593	1105	35	29	19
<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>353</b>	<b>908</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>37</b>

**Gráfico 1 Evolución de los Artes de Pesca**

A fines comparativos se presenta, en el cuadro 4, el número de barcos, con permisos vigentes según Arte de Pesca para los años 2015 y 2014.

**Cuadro 4 Flota industrial según artes de pesca años 2015 y 2014**

Arte	Barcos en 2015	Barcos en 2014
Arrastre de fondo a la pareja	33	32
Arrastre de fondo con puertas	24	25
Palangre de fondo	6	2
Nasas	2	2
Rastra hidráulica	0	0
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>61</b>

El gráfico 1 representa la evolución de las artes de pesca utilizadas por la Flota Pesquera Nacional en el periodo 2011-2015. Apreciándose un aumento en Palangre en 2015, respecto al año anterior por la incorporación de 4 buques de Merluza Negra.



## II.3 Estructura de la Flota Artesanal Uruguaya

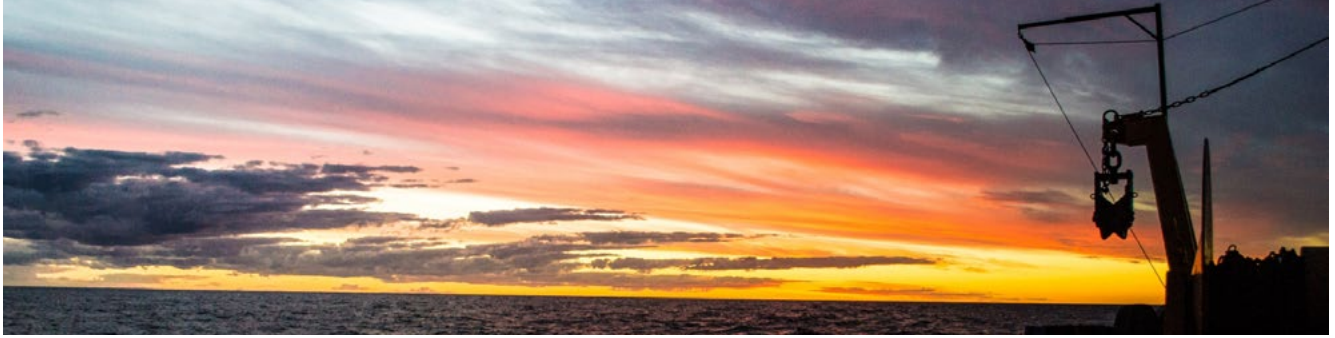
Los cuadros 5 y 6 presentan las características de la Flota Pesquera Artesanal, discriminada en aquellas que operan con motor y sin motor, en cada Zona de Pesca (Ver Anexo II), según los registros vigentes a diciembre de 2015.

**Cuadro 5 Flota artesanal con motor**

Zona	Nº Permisos	TRB	HP	Eslora	Tripulación
A	6	0,73	9.76	5,24	3
B	12	0,69	5.38	4,67	2.5
C	32	1,27	20.65	5,90	2.18
D	64	1,72	23.45	5.79	2.62
E	229	2,46	33.45	6.42	2.99
G	10	1,09	15.05	5.35	2.375
H	1	0,6	4	5	2
I	2	0,70	4.25	4,70	2
J	5	2,32	11.7	7,09	2
K	5	0,96	9.6	5,43	3
L	70	4,37	56	8.00	3
<b>Total</b>	<b>436</b>	<b>2,32</b>	<b>28</b>	<b>6,32</b>	<b>3.39</b>

**Cuadro 6 Flota artesanal sin motor**

Zona	Nº Permisos	TRB	Eslora	Tripulación
A	7	0,63	4,79	2.66
B	10	0,53	4,18	2.25
C	29	1,36	5,76	2.8
D	19	1,29	5,29	2.4
E	5	1,70	5,74	2.75
G	2	0,81	5,3	2
H	1	1,98	5,8	2
I	34	0,7	4,84	2
J	1	1,81	7,56	2
K	6	0,72	4,91	2
L	1	1,80	7.56	2
<b>Total</b>	<b>115</b>	<b>1,04</b>	<b>5,19</b>	<b>2</b>



## III. DESEMBARQUES

### III.1 Consideraciones Generales

La información de las capturas desembarcadas, para la flota industrial, es obtenida de los partes de pesca y resúmenes de capturas presentados por las empresas ante DINARA, mientras que, la correspondiente a la flota artesanal se recopila a través de Prefectura y DINARA.

## III.2 Desembarques de la Flota Industria

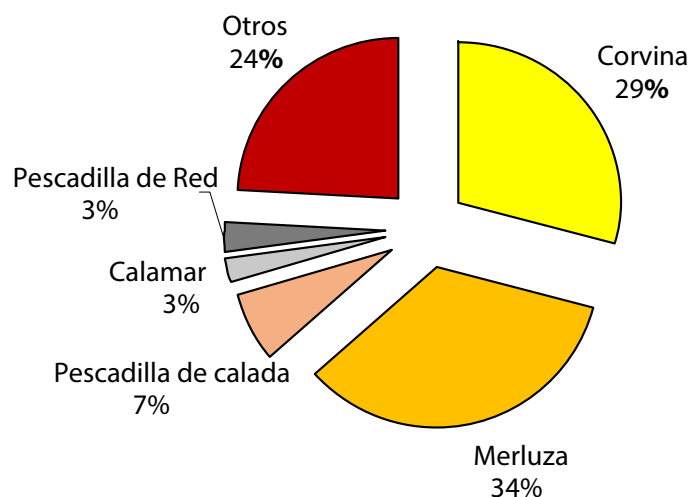
### III.2.1 Desembarques por especie

El Cuadro 7 presenta los comparativos de desembarques flota industrial para los años 2014 y 2015.

**Cuadro 7 Variación de desembarques por especie 2014-2015 (t)**

Especie	2014	2015	Variación
Corvina	16.910	13.441	-21%
Merluza	16.799	15.714	-6%
Pescadilla de calada	4.144	3.187	-23%
Calamar	2.356	1.199	-49%
Pescadilla de Red	1.773	1.415	-20%
Castañeta	1.593	559	-65%
Rouget	1.585	1.103	-30%
Rayas	1.007	652	-35%
Cangrejo Rojo	970	588	-39%
Pargo Blanco	711	1.132	59%
Otros	7.598	7.205	-5%
<b>Total</b>	<b>55.446</b>	<b>46.196</b>	<b>-17%</b>

**Gráfico 2 Desembarques por especies Año 2015 (t)**



### III.2.1.1 Desembarques de merluza negra

La “Merluza Negra” comprende dos especies *Dissostichus eleginoides* y *Dissostichus mawsoni*. En 2015 se realizaron capturas en la Zona Común de Pesca (ZCP) y en el área administrada por la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA).

El Cuadro 8 muestra los desembarques de Merluza Negra en los últimos cinco años.

**Cuadro 8 Desembarques de merluza negra totales (t)**

2011	2012	2013	2014	2015
422	208	248	375	600

### III.2.2 Desembarques totales por categoría de permiso de pesca año 2015

El Cuadro 9 presenta los desembarques totales realizados por cada categoría durante el año 2015.

**Cuadro 9 Desembarques por categoría de permiso de pesca**

Categoría	Permisos utilizados	Desembarques (t)	Porcentaje	Promedio por permiso utilizado (t)
A	24	21.033	46%	876
B	33	23.822	52%	722
C	7	1.024	2%	146
D	1	316	0,02%	316
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>46.196</b>	<b>100%</b>	<b>711</b>

En el Cuadro 10 se compara los desembarques totales realizados en 2015 y 2014 así como el número de mareas realizadas por categoría.



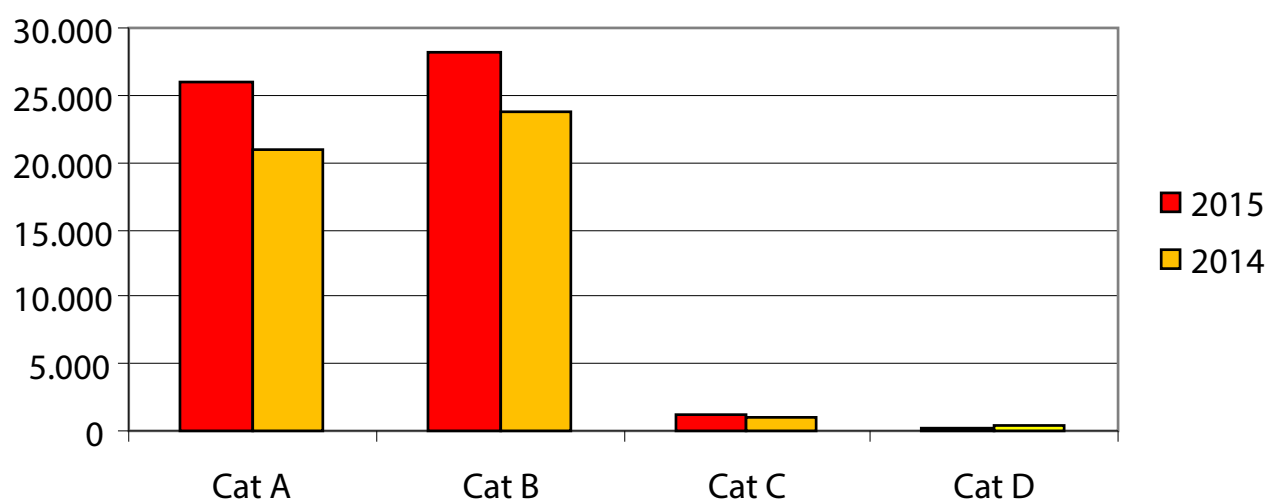
**Cuadro 10 Desembarques por marea 2015**  
Variación respecto 2014

Categoría	Toneladas 2014	Toneladas 2015	Variación Toneladas	Mareas 2014	Mareas 2015	Variación Mareas	Toneladas Marea	Variación Toneladas/ Marea
A	25.876	21.033	-19%	215	154	-28%	137	13%
B	28.222	23.822	-16%	907	770	-15%	31	-1%
C	1.241	1.024	-17%	20	29	45%	35	-43%
D	108	316	193%	1	1	0	316	193%
<b>Total</b>	<b>55.446</b>	<b>46.196</b>	<b>-17%</b>	<b>1143</b>	<b>954</b>	<b>-17%</b>	<b>48</b>	<b>0%</b>

### Desembarques por especies

En el Gráfico 2 se analiza las variaciones de la captura total desembarcada por cada categoría en 2015 por cada Categoría respecto a 2014. En general se aprecia que, las Categoría A, B y C muestran una disminución significativa del volumen desembarcado. La Categoría D es la única que presenta un incremento importante relacionado con la incorporación de nuevas unidades como se expresó anteriormente.

**Gráfico 3 Desembarques promedio por permiso utilizado según categoría**



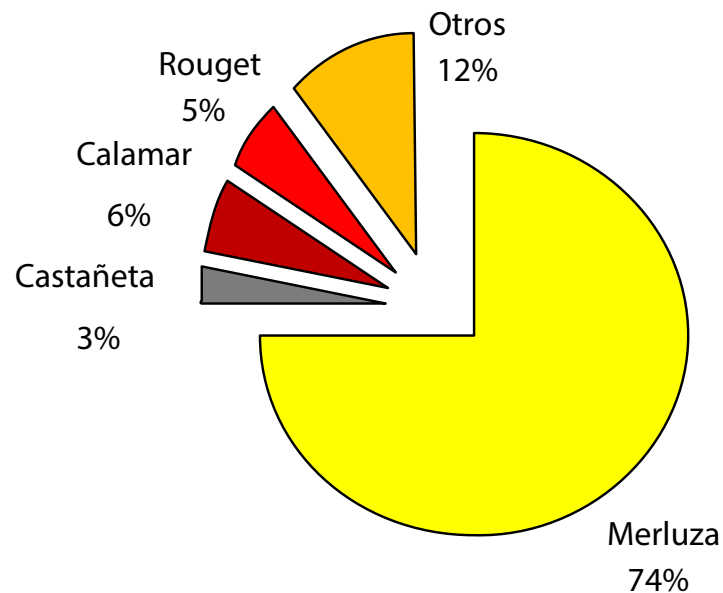
### Categoría A

El desembarque total de ésta categoría, disminuyó 16% respecto a 2014, fundamentalmente determinados por las menores capturas de castañeta, calamar y rouget. Sin embargo, merluza con sólo 6% de disminución genera un decremento de 1.081 toneladas de la captura total (Cuadro 11).

**Cuadro 11 Desembarques por especie (t)  
Categoría A**

Especie	2014	2015	Variación
Merluza	16.795	15.714	-6%
Castañeta	1.593	559	-65%
Calamar	2.352	1.199	-49%
Rouget	1.585	1.103	-30%
Otros	2.624	2.458	-6%
<b>Total</b>	<b>24.949</b>	<b>21.033</b>	<b>-16%</b>

**Grafico 4 Desembarques por especies (t) Año 2015  
Categoría A**



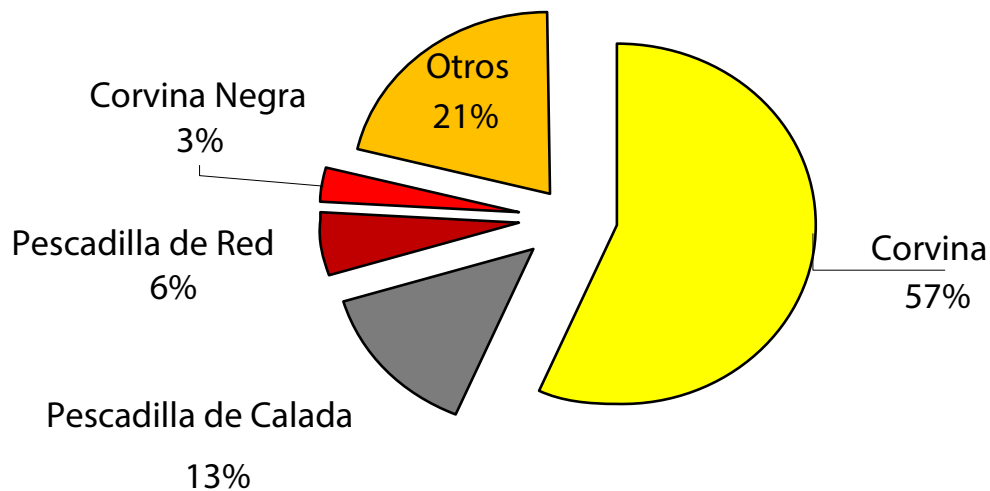
### Categoría B

Los desembarques por especies de ésta Categoría, presentan una significativa disminución de las especies objetivo de ésta flota. La captura total desembarcada total 15 % menos respecto al año 2014. Dicha disminución se explica por los menores desembarques realizados de rayas, corvina, pescadilla de red y pescadilla de calada. Sin embargo, corvina con una disminución del 21% realiza el aporte mas significativo a ésta disminución con 3.468 toneladas desembarcadas en 2015. (Cuadro 12)

**Cuadro 12 Desembarques por especie (t)  
Categoría B**

Especie	2014	2015	Variación
Corvina	16.909	13.441	-21%
Pescadilla de Calada	3.940	3.187	-19%
Pescadilla de Red	1.773	1.415	-20%
Corvina Negra	705	748	6%
Gatuzo	515	521	1%
Raya	926	652	-30%
Otros	4.379	3.858	-12%
<b>Total</b>	<b>28.147</b>	<b>23.822</b>	<b>-15%</b>

**Gráfico 5 Desembarques por especie (t) Año 2015.  
Categoría B**



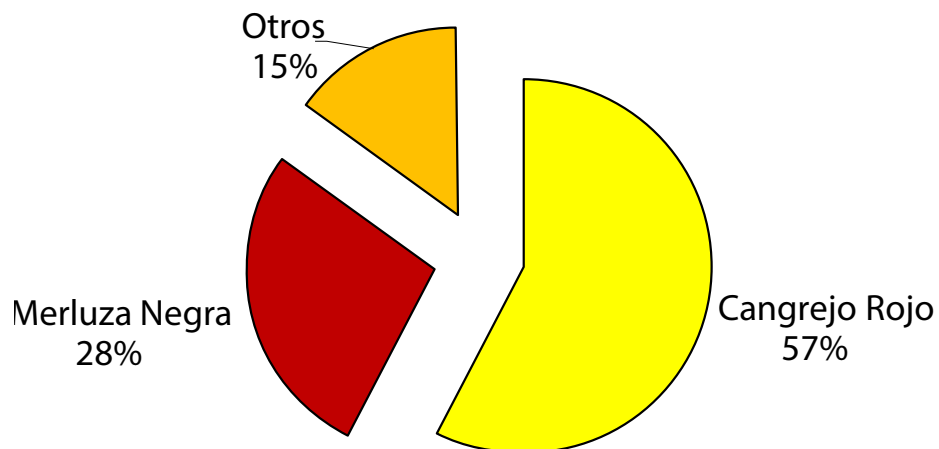
### Categoría C

El cuadro siguiente presenta los desembarques de ésta categoría para 2015. El descenso en la captura total de 17% respecto al año anterior, se debe fundamentalmente por la baja captura de cangrejo rojo debido a la inactividad de éstos barcos a partir del mes de setiembre. (Cuadro 13)

**Cuadro 13** Desembarques por especie (t)  
Categoría C

Especie	2014	2015	Variación
Cangrejo Rojo	970	588	-39%
Merluza Negra	267	283	6%
Otros	-	153	0%
<b>Total</b>	<b>1.240</b>	<b>1.024</b>	<b>-17%</b>

**Gráfico 6** Desembarques por especie (t) Año 2015.  
Categoría C





### Categoría D

En 2015 fue la única categoría en la que se observa un incremento significativo respecto al año 2014 con un aumento del 193%

**Cuadro 14 Desembarques por especie (t)  
categoría D Año 2015**

Especie	2014	2015	Variación
Merluza Negra	108	316	193%

## III.2.3 Desembarques por arte de pesca

El Cuadro 15 presenta los volúmenes desembarcados según arte de pesca utilizado.

**Cuadro 15 Desembarques por arte de pesca  
Año 2015**

Arte de pesca	Permisos utilizados	Toneladas	Porcentaje	Promedio por barco (t)
Arrastre de fondo a la pareja	32	21.033	46%	657
Arrastre de fondo con puertas	25	23.822	52%	953
Nasas	2	741	2%	371
Palangre de fondo	6	600	1%	100
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>46.196</b>	<b>100%</b>	<b>711</b>

**Cuadro 16 Arrastre de fondo a la pareja**  
Año 2015

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Corvina	13.441	57%
Pescadilla de Calada	3.147	13%
Pescadilla de Red	1.415	6%
Corvina Negra	748	3%
Gatuzo	521	2%
Pargo Blanco	1.133	5%
Palometa	188	1%
Lisa	228	1%
Anchoa	310	1%
Lacha	582	2%
Raya	652	3%
Otros	1057	6%
<b>Total</b>	<b>23.422</b>	<b>100%</b>

**Cuadro 17 Arrastre de fondo con puertas**  
Año 2015

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Merluza	15.714	75%
Calamar	1.199	6%
Castañeta	559	3%
Rouget	1.103	5%
Raya	210	1%
Pescadilla de Calada	250	1%
Otros	1.998	9%
<b>Total</b>	<b>21.033</b>	<b>100%</b>

**Cuadro 18 Palangre de fondo**  
Año 2015

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Merluza negra	600	100%

**Cuadro 19 Nasas**  
Año 2015

Especie	Toneladas	Porcentaje del total desembarcado
Cangrejo rojo	588	100%

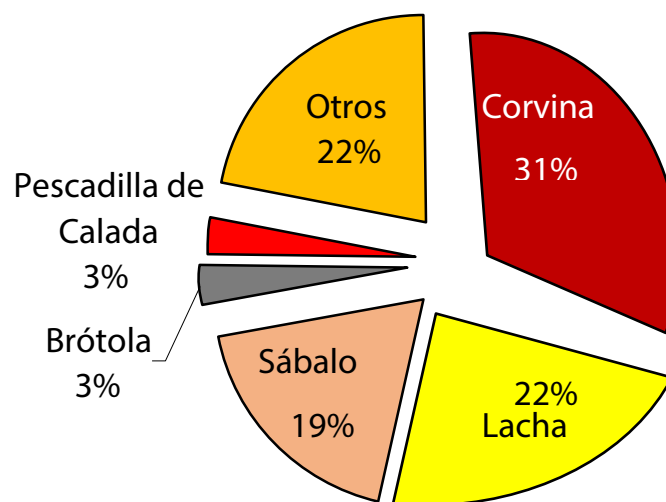
### III.3 Desembarque Flota Artesanal

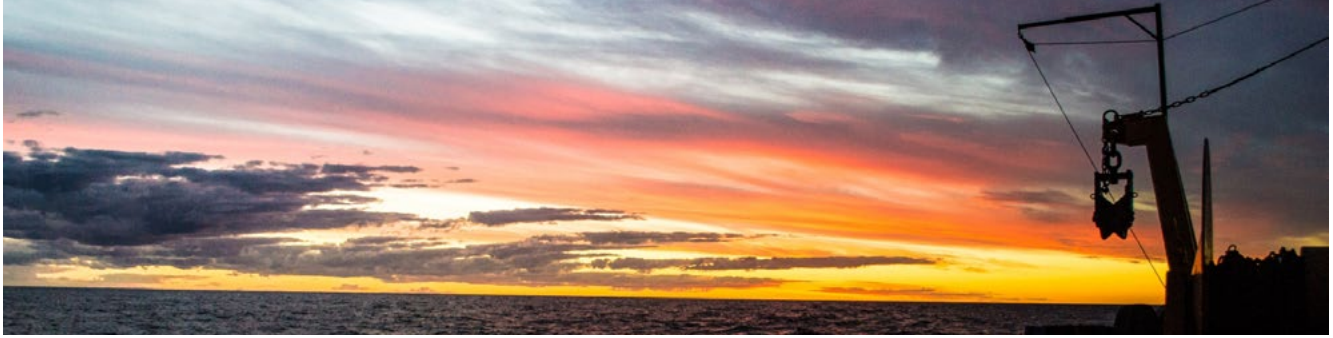
Las Capturas Artesanales se concentraron principalmente en la Corvina, seguida por la Lacha y el Sábalo donde se observa un incremento significativo en el desembarque de éstas especies en 2015. Sin embargo, la flota artesanal que opera en aguas interiores (Río Negro) así como aquellas que realizan actividades en el Río Uruguay, muestran una disminución importante en sus capturas

**Cuadro 20 Capturas artesanales en toneladas**

Especie	2014	2015	Variación
Corvina	3.839	4.160	8%
Lacha	1.694	2.816	66%
Sábalo	1.676	2.422	45%
Brótola	272	431	58%
Pescadilla de Calada	202	364	80%
Boga	162	177	9%
Pescadilla de Red	135	204	51%
Carpa	134	88	-34%
Tararira	133	102	-23%
Gatuzo	117	176	50%
Otros	1.033	2.139	107%
<b>Total</b>	<b>9.397</b>	<b>13.079</b>	<b>39%</b>

**Gráfico 7 Capturas Artesanales en Toneladas**





## 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 2015 la DINARA, a través de los Departamentos de Mamíferos Marinos y de Biología Poblacional, concretó la venta de 131 ejemplares vivos de lobos marinos finos (*Arctocephalus australis*) a representantes acreditados en la DINARA de cuatro empresas nacionales, a cinco destinos diferentes.

En tal sentido, se expidieron las constancias de origen y exportación, y los certificados sanitarios necesarios de 131 ejemplares, (101 Machos y 30 Hembras).

Respecto a 2014 el número de ejemplares vendidos se incrementó en 54 (41% más que el año previo).

**Cuadro 21** Exportación de lobos marinos finos vivos por destino 2015

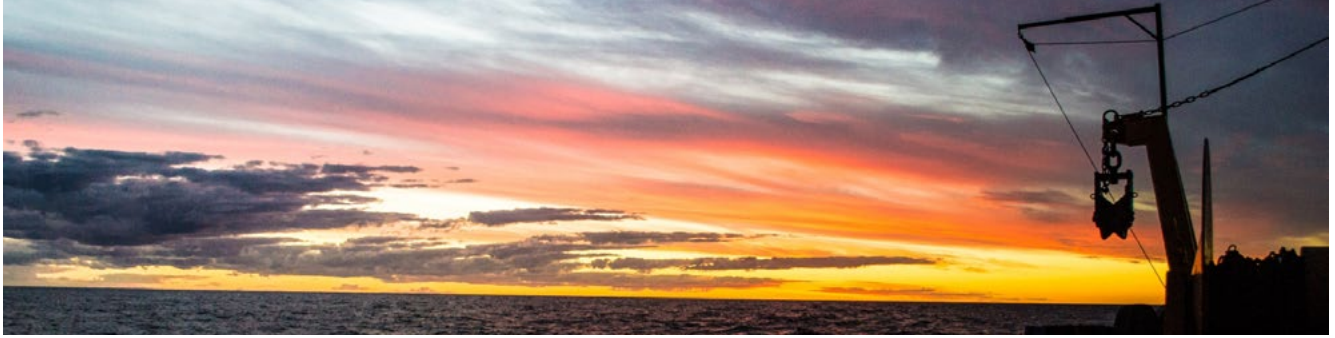
Destino	Nº Machos	Nº Hembras	Total
China	73	23	96
Tailandia	20	1	21
Japón	3	4	7
Filipinas	4	0	4
Emiratos Árabes	1	2	3
<b>Total</b>	<b>101</b>	<b>30</b>	<b>131</b>



**Cuadro 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
<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>44</b>	<b>77</b>

Cabe destacar que, desde mayo de 2009 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. (Datos obtenidos del departamento de Mamíferos Marinos de DINARA).



# 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 (departamento de Acuicultura) Enero -Diciembre 2015.

## 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 sistemas de cultivos (Zafra 2015) en jaulas flotantes (Cuadro 23). En la primera categoría destaca el cultivo de sábalo y de esturión respectivamente, mientras que en la segunda prevalece ampliamente el cultivo de esturión. En los Cuadros 24 y 25 se presentan los valores de producción de la zafra 2014.

**Cuadro 23** Sistemas de cultivo  
(Zafra 2015)

Especies	Sistema Cultivo	Unidades	Área Cultivo
Tilapia	Estanque	11	3.000 m2
	Jaula	20	220 m3
	Tanque	4	8 m3
Bagre negro, Pejerrey y Carpa koi (ornamental)	Estanque	40	11.305 m2
	Pileta	33	521 m2
	Tanques	36	434 m2
Sábalo	Estanque	1	3 ha
	Represa	4	500 ha
Esturión	Pileta	182	527 m2
	Jaula	160	11.160 m3
	Raceway	81	8.100 m2
	Tanque	90	423m2
Spirulina	Tanque	25	20,25 m3

**Cuadro 24** Sistemas de cultivo en DINARA  
(Zafra 2014)

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

**Cuadro 25** Sistemas de cultivo  
(Zafra 2014)

Especies	Sistema Cultivo	Unidades	Área Cultivo
Tilapia	Estanque	14	4.230 m2
	Jaula	160	220 m3
	Tanque	4	8 m3
Bagre negro, Pejerrey y Carpa koi (ornamental)	Estanque	23	3.320 m2
	Pileta	3	100 m2
	Tanques	36	434 m2
Sábalo	Estanque	1	3 ha
	Represa	4	380 ha
Esturión	Pileta	182	711 m2
	Jaula	160	17.280 m3
	Raceway	81	8.100 m2
Spirulina	Tanque	90	465m2
	Tanque	25	20,25 m3

## V.3 Producción

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 Zafra de 2015

**Cuadro 26 Producción  
(Zafra 2014)**

Especie	Semillas	Engorde (nº ejemplares)	Producción de carne (Kg.)	Faena (Kg.)
Tilapia	16.000		6.438	3.354
Bagre Negro	15.000		-	-
Pejerrey	1.000			
Carpa Koi ornamental	500			
Esturión	57.000		600.250	190.000carne
				7.022 caviar
Spirulina				133

**Cuadro 27 Producción en DINARA  
(Zafra 2015)**

Especie	Semilla (larvas y alevines)
Bagre negro	5.000
Pejerrey	8.000
Madrecitas	-
Carpa común	-
Lenguado	200.000**

**Cuadro 28 Producción  
(Zafra 2015)**

Especie	Semillas	Engorde (nº ejemplares)	Producción de carne (Kg.)	Faena (Kg.)
Tilapia	23.800	-	3.253	288
Langosta	.	-	-	-
Bagre negro	5.000	-	-	-
Carpa Koi(orna)	15.000	-	-	-
Spirulina	-	-	-	352
Sábalo	300.000	-	500.000	120
Esturión	35.000	-	S/D	198.147 (carne)
				1.617 (caviar)

\*\* Larvas de Lenguado producidas con fines de investigación.



## V.4 Exportaciones de Caviar

Las exportaciones de Caviar durante el año 2015 (enero a diciembre) sumaron 2.459 KG, alcanzando un valor FOB de USD 1.214.756 y en precio medio por tonelada de, USD 490.767

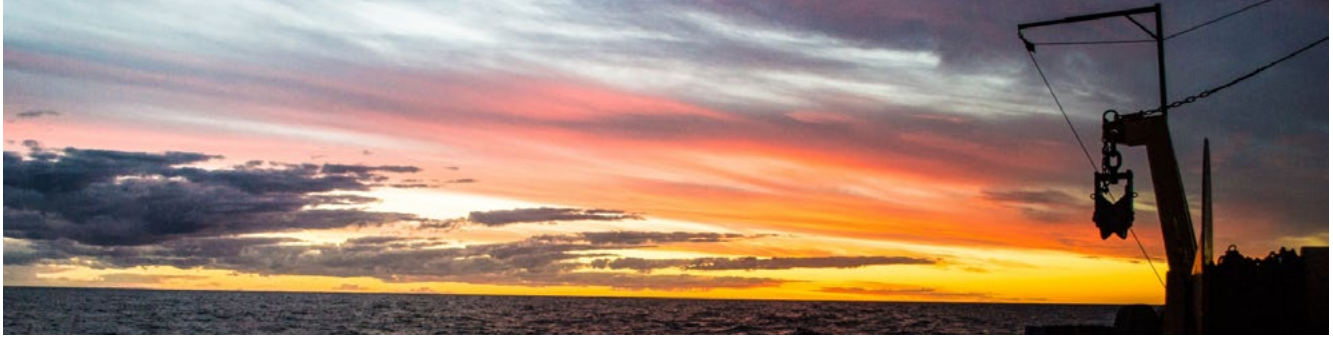
**Cuadro 29 Exportaciones de caviar 2015**

Destino	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio Promedio (M/USD FOB / TON)
Unión Europea	503	1,14	441.760
Estados Unidos	365	0,73	497.785
Singapur	148	0,30	490.181
Japón	84	0,11	760.254
Antilla Holandesas	31	0,05	610.611
Suiza	29	0,06	529.737
Hong Kong	17	0,03	474.805
Perú	14	0,01	438.270
México	8	0,008	1.137.239
Argentina	7	0,02	1.016.027
Otros	9	0,008	1.330.354
<b>Total</b>	<b>1.215</b>	<b>2,45</b>	<b>490.767</b>

Variaciones en valor, volumen y precio de las exportaciones de Caviar con respecto al año 2014

**Cuadro 30 Variación exportaciones de caviar  
2015 respecto 2014**

Destino	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio Promedio (M/USD FOB / TON)
Unión Europea	-74%	-72%	-4%
Estados Unidos	-14%	-8%	-7%
Suiza	-83%	-79%	-12%
Singapur	136%	140%	-2%
Hong Kong	-78%	-68%	-42%
<b>Total</b>	<b>-58%</b>	<b>-58%</b>	<b>-1%</b>



# 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 2015. Estos datos fueron tomados de la Dirección Nacional de Aduanas, para el período comprendido desde el 1° de enero hasta el 31 de diciembre de 2015.

El valor de las exportaciones e importaciones se expresa en miles de dólares estadounidenses (USD) FOB y CIF<sup>2</sup> respectivamente. Para medir el volumen se utilizan las toneladas netas (t).

## VI.2 Exportaciones

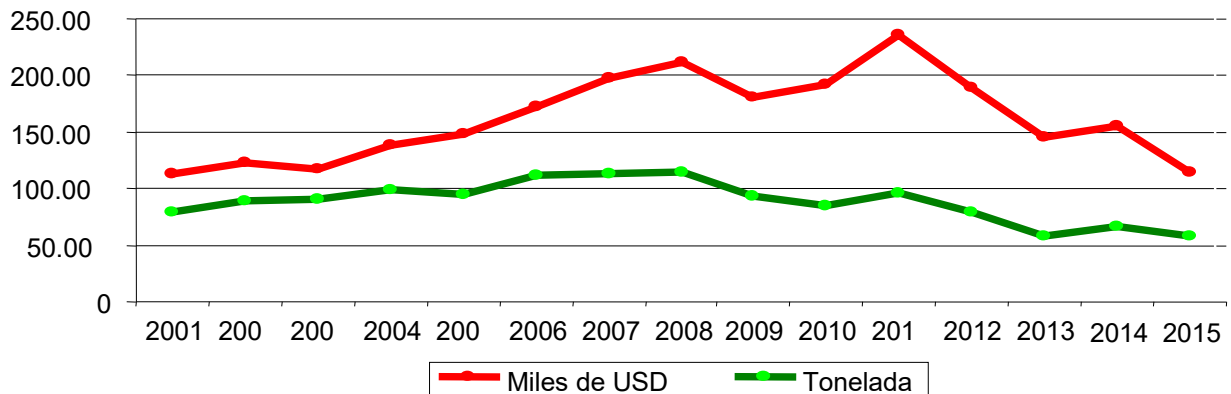
Las exportaciones del Sector en su conjunto representaron el 1,27% del total de las exportaciones de bienes del país para el año 2015. En el Cuadro 31 se puede observar la evolución del volumen y valor de las exportaciones en los últimos 15 años.

---

<sup>2</sup> Costo, Seguro y Flete (por sus siglas en inglés)

**Cuadro 31 Exportaciones  
(2001 - 2015)**

Año	Miles de USD (FOB)	Variación (USD)	Toneladas	Variación (t)
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%
2015	114.272	-27%	57.651	-12%

**Gráfico 8 Evolución de las Exportaciones**

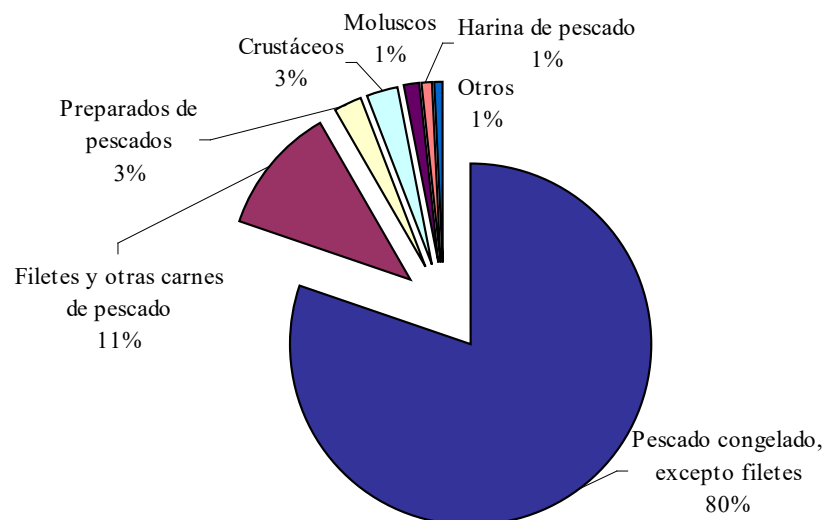
## VI.2.1 Exportaciones por tipo de producto

Cifras de ventas de productos pesqueros al exterior. Para ello se utiliza la clasificación NCM (Nomenclatura Común del MERCOSUR), donde cada código, en este caso a 4 dígitos, representa un producto distinto.

**Cuadro 32** Exportaciones por tipo de producto  
Año 2015

NCM	Descripción	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
0303	Pescado congelado, excepto filetes	91.810	50.301	1,825
0304	Filetes y otras carnes de pescado	12.907	3.760	3,463
1604	Preparados de pescados	2.974	556	5,350
0306	Crustáceos	2.945	458	6,435
0307	Moluscos	1.676	1.702	985
2301	Harina de pescado	1.006	596	1,687
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	159	121	1,310
0305	Pescado seco, salado y ahumado	319	151	2,110
0106	Lobos marinos vivos	473	5,8	81,574
1504	Aceite de pescado	-	-	-
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	3,02	0,59	5.105
<b>Total</b>		<b>114.273</b>	<b>57.651</b>	<b>1.982</b>

**Gráfico 9** Valor de Exportación por producto  
Año 2015



Variaciones de los Valores, Volúmenes y Precios Exportados respecto al año anterior.

**Cuadro 33 Variación 2015 con respecto a 2014**

NCM	Descripción	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
0303	Pescado congelado, excepto filetes	-17%	-8%	-10%
0304	Filetes y otras carnes de pescado	-52%	-35%	--25%
1604	Preparados de pescados	-68%	-65%	-8%
0306	Crustáceos	-42%	-33%	-14%
0307	Moluscos	-31%	-12%	-21%
2301	Harina de pescado	-17%	-32%	22%
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	-62%	-54%	-19%
0305	Pescado seco, salado y ahumado	16%	57%	27%
0106	Lobos marinos vivos	85%	166%	-30%
1504	Aceite de pescado	0%	0%	0%
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	-93%	-88%	-43%
<b>Total</b>		<b>-27%</b>	<b>-12%</b>	<b>-16%</b>

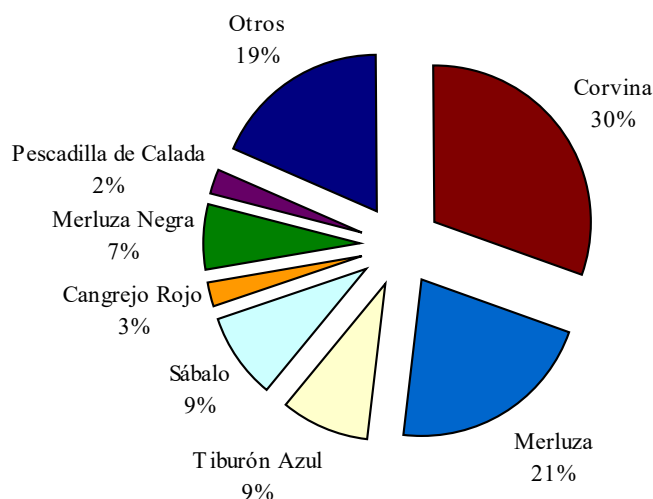
## VI.2.2 Exportaciones por especie

La corvina y merluza, fueron las principales especies vendidas al exterior.

**Cuadro 34 Exportaciones por especie – Año 2015**

Especie	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Corvina	34.960	18.007	1.941
Merluza	24.109	12.408	1.943
Tiburón Azul	10.597	4.207	2.519
Sábalo	9.902	6.111	1.620
Cangrejo Rojo	2.946	458	6.432
Rubio	1.941	1.317	1.474
Merluza Negra	7.702	418	18.426
Pescadilla de Calada	2.741	1.903	1.440
Caviar	1.215	2.45	495.918
Pargo	2.187	1.581	1.383
Otros	15.973	11.239	1.421
<b>Total</b>	<b>114.273</b>	<b>57.651</b>	<b>1.982</b>

**Gráfico 10 Valor de Exportación por especie Año 2015**



Variaciones en el valor, volumen y precio promedio exportado respecto al año anterior.

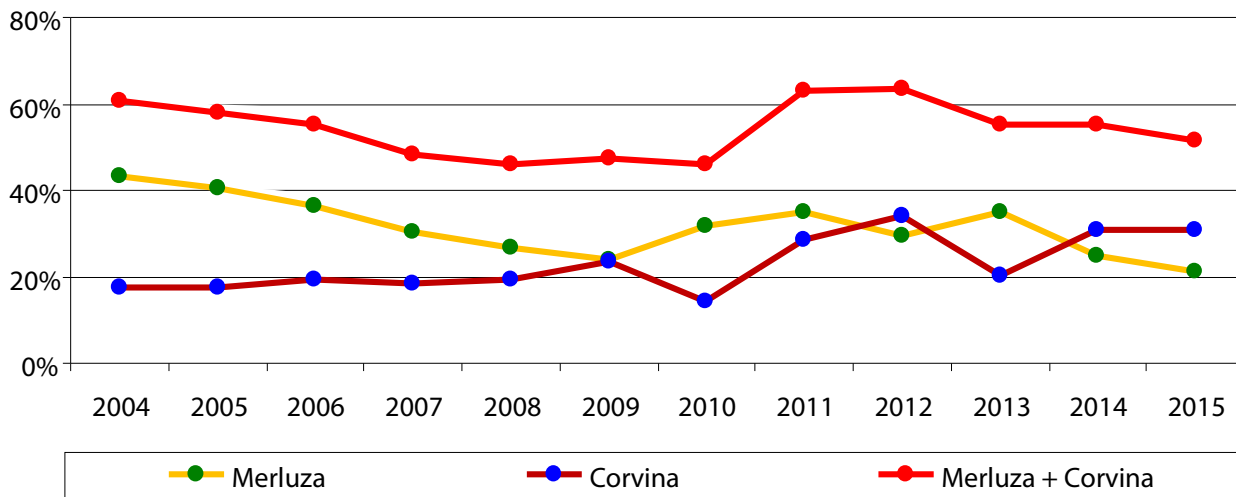
**Cuadro 35 Variación 2015 con respecto a 2014**

Especie	Miles de USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Corvina	-27%	-25%	-3%
Merluza	-37%	2%	-38%
Tiburón Azul	-40%	-21%	-25%
Sábalo	6%	32%	-20%
Cangrejo Rojo	-42%	-32%	-14%
Rubio	-42%	-24%	-25%
Merluza Negra	145%	104%	20%
Pescadilla de Calada	-12%	-5%	-7%
Caviar	-58%	-58%	-0.3%
Pargo	-23%	-16%	-7%
Otros	-28%	-15%	-15%
<b>Total</b>	<b>-27%</b>	<b>-12%</b>	<b>-16%</b>

En el Cuadro 36, se puede observar 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. Considerando conjuntamente, estas dos especies han representado de la mitad del valor exportado del sector. Para el año 2015 dicho guarismo supera el 50% como en años anteriores pero menor a los años 2011, 2012, 2013, 2014.

**Cuadro 36 Exportaciones por especie en porcentaje de valor total (USD FOB)**

Especie	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Merluza	41%	36%	30%	27%	24%	32%	35%	30%	35%	25%	21%
Corvina	17%	19%	18%	19%	24%	14%	28%	34%	20%	31%	31%
Merluza + Corvina	58%	55%	48%	46%	47%	46%	63%	63%	55%	55%	52%

**Gráfico 11 Participación de Merluza y Corvina en Exportaciones**



## VI.2.3 Exportaciones por destino

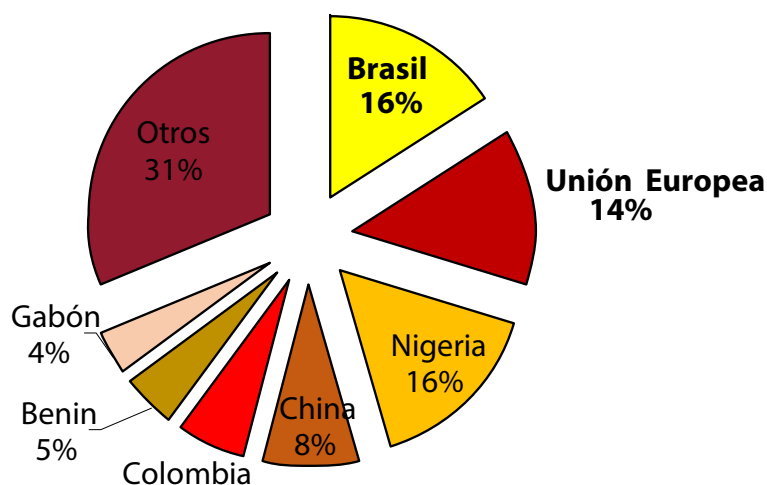
El principal destino de las exportaciones en 2015 fue Brasil, seguido por Nigeria y la Unión Europea. Estos tres destinos acumulan el 46% del valor exportado del Sector.

**Cuadro 37 Exportaciones por destino**

Destino	Miles USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Brasil	18.552	7.928	2.340
Unión Europea	15.494	4.936	3.139
Nigeria	18.128	9.981	1.816
China	9.333	4.850	1.924
Colombia	6.988	4.487	1.557
Benin	5.421	3.042	1.782
Gabón	4.341	2.317	1.875
Malvinas islas	4.028	211	19.133
Congo	3.290	2.007	1.640
EEUU	3.058	414	7.387
Otros	25.640	17.478	1.467
<b>Total</b>	<b>114.273</b>	<b>57.651</b>	<b>1.982</b>

En Gráfico 12 Brasil, Unión Europea y sus porcentajes están en negrita

**Gráfico 12 Valor de Exportaciones por destino Año 2015**



Variaciones en las Exportaciones por Países del año 2015 en relación al año anterior.

**Cuadro 38 Variación año 2015 respecto año 2014**

Destino	Miles USD FOB	Toneladas	Precio promedio
Brasil	-43%	-32%	-16%
Unión Europea	-49%	-24%	-33%
Nigeria	-6%	-1%	-5%
China	-39%	-31%	-12%
Gabón	-45%	-43%	-2%
Colombia	-29%	48%	-23%
Congo	-36%	-29%	-9%
Benin	9%	16%	-6%
Otros	-5%	1%	-49%
<b>Total</b>	<b>-27%</b>	<b>-12%</b>	<b>-16%</b>

Evolución reciente de las ventas a los principales destinos. En este caso los países africanos se presentan agrupados. Para éstos no se desagrega por producto ya que casi la totalidad de estas exportaciones corresponden a ventas de '0303 Pescado Congelado'. Dicha desagregación sí se presenta para Brasil y los países de la Unión Europea.

**Cuadro 39 Evolución exportaciones a países africanos (Miles de USD FOB)**

2011	2012	2013	2014	2015
71.306	70.939	36.608	49.633	36.875

**Cuadro 40 Evolución exportaciones a Brasil (Miles de USD FOB)**

NCM	Descripción	2011	2012	2013	2014	2015
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	1.198	489	809	412	157
0303	Pescado congelado, excepto filetes	33.450	27.428	24.713	22.673	13.341
0304	Filetes y otras carnes de pescado	10.866	6.163	4.588	6.460	3.924
0305	Pescado seco, salado y ahumado	635	383	532	243	304
0307	Moluscos	1.338	567	4	99	0
1604	Preparados de pescados	3.485	2.070	1.926	2.596	828
	Otros	47	0	121	0	0
	<b>Total</b>	<b>51.019</b>	<b>37.100</b>	<b>32.693</b>	<b>32.482</b>	<b>18.554</b>

**Cuadro 41 Evolución exportaciones a la U.E.**  
(Miles de USD FOB)

NCM	Descripción	2011	2012	2013	2014	2015
0302	Pescado refrigerado, excepto filetes	293	0	0	0	0
0303	Pescado congelado, excepto filetes	4.316	2.318	2.940	3.536	4.581
0304	Filetes y otras carnes de pescado	40.525	30.929	32.402	19.915	8.553
0306	Crustáceos	4.149	1.325	3.888	2.057	1.048
0307	Moluscos	319	0	755	665	624
1604	Preparados de pescados	7.605	4.959	4.632	4.158	878
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	1.412	53	0	0	0
	Otros	0	1	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>58.619</b>	<b>39.585</b>	<b>44.617</b>	<b>30.331</b>	<b>15.684</b>

## VI.2.4 Empresas Exportadoras

Empresas que realizaron exportaciones en el año 2015.

**Cuadro 42 Empresas exportadoras**  
**2015**

COMPAÑIA ITALO URUG. DE PESCA	IMPORTECH S.A
FRIPUR S.A. (FRIG.PESQ.DEL U.)	MEGAROL SOCIEDAD ANONIMA
UREXPORT S.A.	ESTURIONES DEL RIO NEGRO S A
NOVABARCA SA	J W FIH S.A.
VALYMAR S R L	NADERIX S A
PESQUERIAS BELNOVA S.A.	NAPELWIN S.A.
EVAMEL S A	CLADECOR SOCIEDAD ANONIMA
TONISOL SOCIEDAD ANONIMA	LISECK S.A.
GALTONY S A	PROGRESO SEA LION S.R.L.
GLINSTAR S A	MARDARES SOCIEDAD ANONIMA
RILJER S.A.	REDELEND S A
URUNOVA S R L	RALER S.A.
FODENA S.A.	TORBAY S A
GARDITOWN SOCIEDAD ANONIMA	EDOLUR S A
PROA OFFSHORE S.A	BIOMET S.A
SUADRIO S.A.	MAR AUSTRAL S.R.L.
AUK LINKS URUGUAY S A	JUAN JOSE MARCHELLI
ENERMAR SA	COTOREX S.R.L.
GLESER SOCIEDAD ANONIMA	KDN URUGUAY LIMITADA
MICONIL S.A	NOREPLEND S A

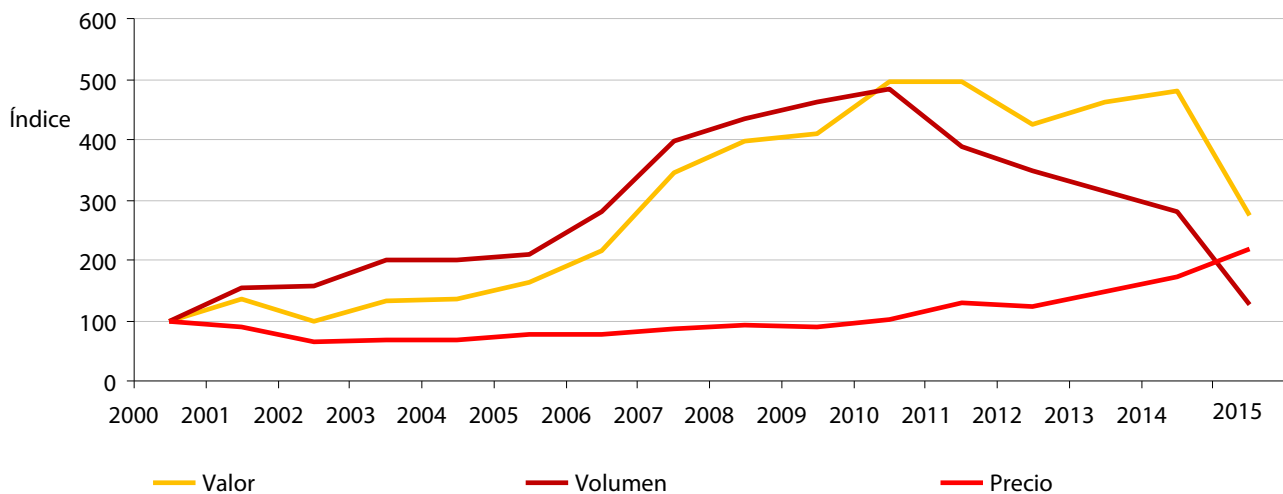
## VI.3 Importaciones

Las importaciones totales se presentan desagregadas en Importaciones para el Consumo Final e Importaciones en régimen de Admisión Temporal (A. T.)<sup>3</sup>.

### VI.3.1 Importaciones Totales

Las importaciones totales de productos pesqueros representaron el 0.40% del total de importaciones del país para 2015. El valor total de productos pesqueros importados mostró en este año un decremento del 43% frente al año anterior. En términos de volúmenes se dio una caída del 55% en las toneladas importadas. A la vez que los precios mostraron un incremento del 27% respecto al año anterior

**Gráfico 13 Evolución Importaciones (Base 2000)**



**Evolución de las importaciones según régimen.** Las importaciones realizadas mediante Admisión Temporal descendieron en USD un 37.48 %, tanto las realizadas para Consumo Final decrecieron un 9.2 % con respecto a 2014.

3 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 reexpedidas 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.

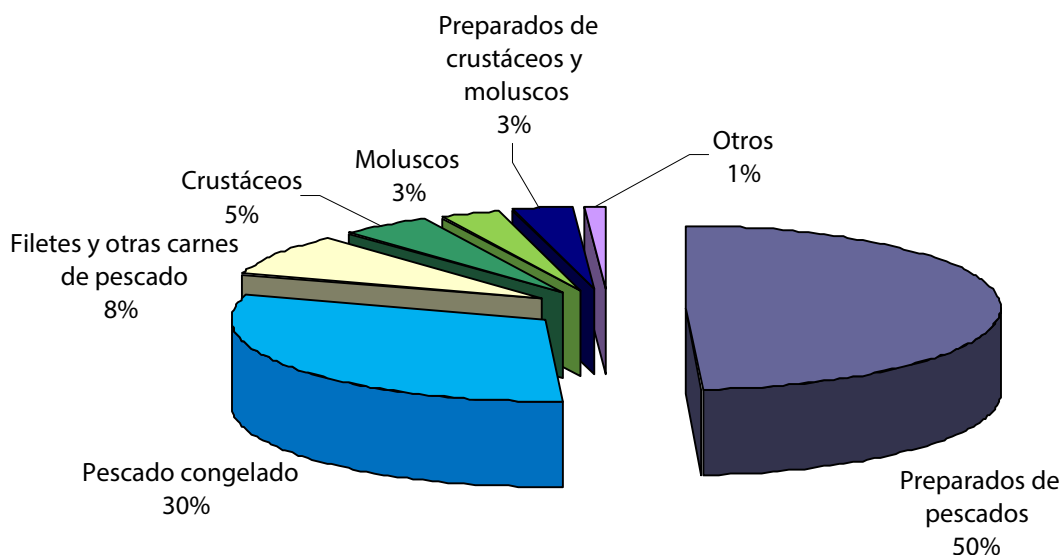
## VI.3.1.1 Importaciones totales por tipo de producto

Importaciones según posición arancelaria. NCM

**Cuadro 43 Importaciones totales por producto**  
Año 2015

NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
1604	Preparados de pescados	16.605	5.603	2.964
0303	Pescado congelado	247	93	2.662
0304	Filetes y otras carnes de pescado	10.262	2.581	3.975
0302	Pescado refrigerado	116	17	6.852
0306	Crustáceos	2.840	365	7.785
0307	Moluscos	1.620	616	2.632
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	1.023	274	3.736
0305	Pescado seco, salado y ahumado	1.010	74	13.595
1504	Aceite de pescado	0	0	0
2301	Harina de pescado	25	20	1.264
0301	Peces vivos	1	0	0
<b>Total</b>		<b>33.749</b>	<b>9.643</b>	<b>3.500</b>

**Gráfico 14 Importaciones Totales por producto Valor CIF**



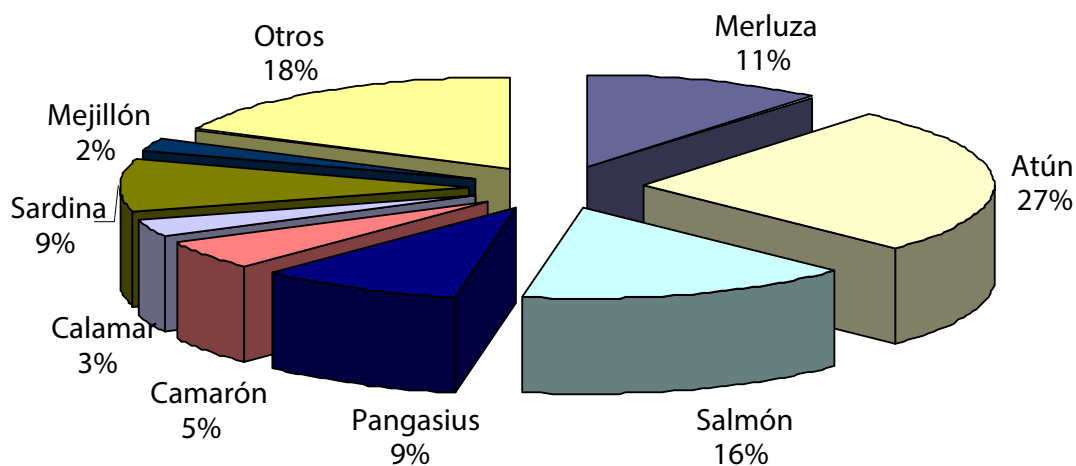
### VI.3.1.2 Importaciones totales por especie

Importaciones totales en valores, volúmenes y precios según especie para el año 2015.

**Cuadro 44 Importaciones totales por especie  
Año 2015**

Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Merluza	3.690	1.094	3.373
Atún	8.779	2.746	3.198
Salmón	5.289	555	9.533
Pangasius	3.169	1.339	2,357
Camarón	1.750	220	7.946
Calamar	1.069	427	2.505
Sardina	3.124	1.485	2.103
Mejillón	757	305	2.482
Tiburón Azul	91	61	1.503
Abadejo	57	8	7.285
Otros	5.974	1.403	4.258
<b>Total</b>	<b>33.749</b>	<b>9.643</b>	<b>3.500</b>

**Gráfico 15 Valor de Importaciones Totales por Especie  
Año 2015**



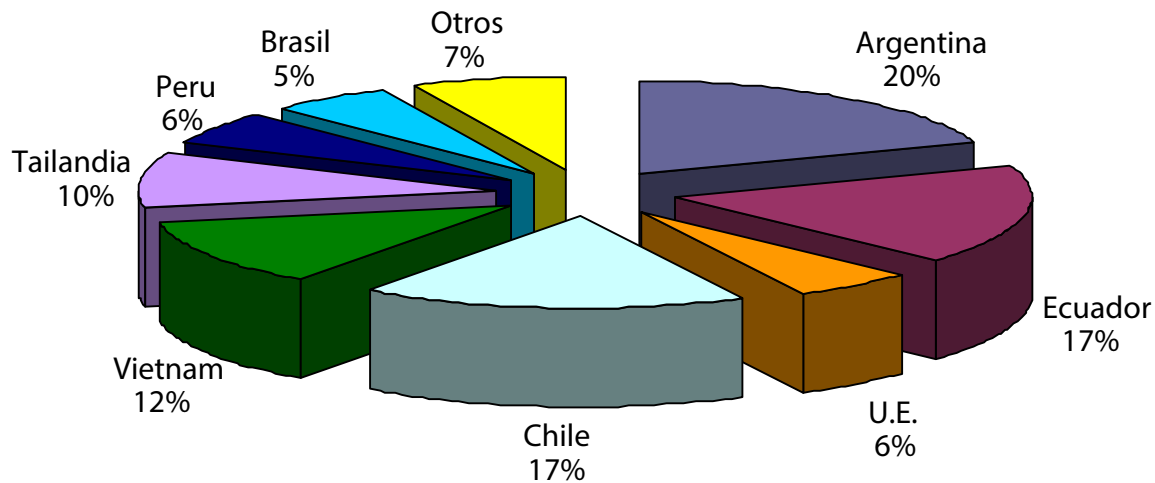
### VI.3.1.3 Importaciones totales por origen

Importaciones realizadas en 2015, en Valor, Volumen y Precio, discriminadas por País de Origen

**Cuadro 45 Importaciones totales por origen**  
Año 2015

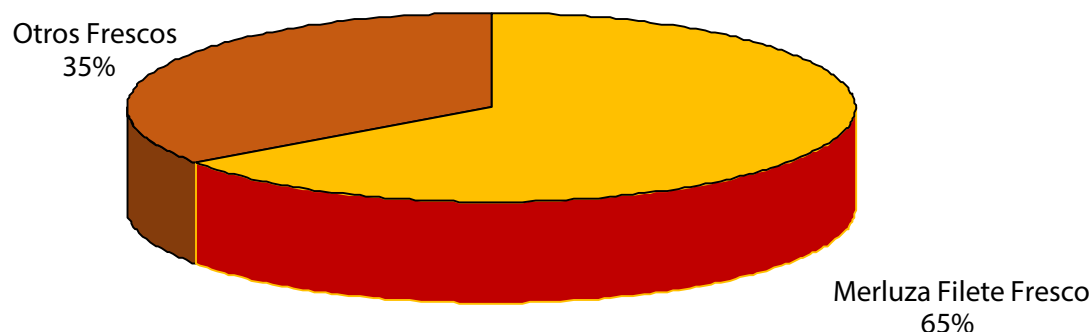
Origen	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
Argentina	6.587	1.973	3.338
Ecuador	5.878	1.357	4.332
U.E.	1.854	362	5.116
Chile	5.864	696	8.430
Vietnam	4.031	1.539	2.620
Tailandia	3.266	1.630	2.004
Peru	2.036	1.042	1.954
Brasil	1.802	330	5.466
China	1.133	501	2.259
Nueva Zelanda	705	119	5.927
Otros	593	94	6.309
<b>Total</b>	<b>33.749</b>	<b>9.643</b>	<b>3.500</b>

**Gráfico 16 Valor de Importaciones Totales por Origen**



El Gráfico 16 muestra el comportamiento de las importaciones por productos pesqueros provenientes de Argentina donde un 65% son filetes de merluza frescos



**Gráfico 17 Valor de Importaciones desde Argentina por Producto**

### VI.3.1.4 Empresas Importadoras

Empresas que realizaron Importaciones en el año 2015

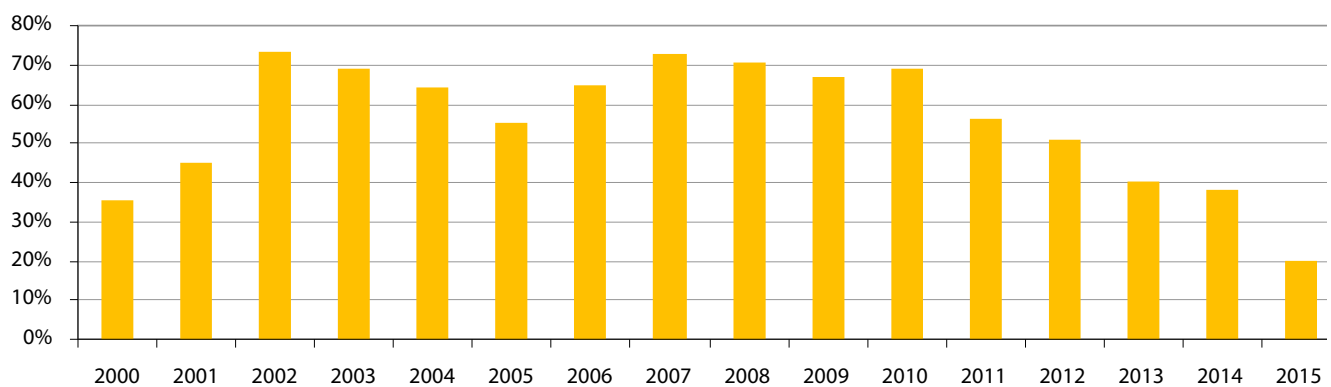
**Cuadro 46 Empresas importadoras  
Año 2015**

VAN DAM S.A.	NORBEN LTDA.
VALYMAR S R L	NIDERA URUGUAYA S.A.
VALFEMAR S.A.	MATIAS GONZALEZ S A
UDELSUR S A	MAR AUSTRAL S.R.L.
TRIPMARE S.A.	MAOSOL S A
TECIPRAL S.A.	MAKTUB LTDA
TARRACO S.R.L.	LISECK S.A.
TA TA S.A.	LEOPOLDO GROSS Y ASOC. S.A.
SUPERM. DISCO DEL URUGUAY S.A.	LABORATORIO HOMEOPATOLOGICO ALEMÁN S.R.L
SOLDO HNOS. S.A.	LA BOURGOGNE S. EN C.
SHALACO S A	HENDERSON Y CIA S.A.
SECTOR S.A.	GRABA SOCIEDAD ANONIMA
SARBET TRADE S A	GARDITOWN SOCIEDAD ANONIMA
SAN FRANCISCO COMERCIAL E INDU	GARCIA GORI IGNACIO JOSE
SADETIR SOCIEDAD ANONIMA	FRIPUR S.A. (FRIG.PESQ.DEL U.)
SADAN S.A.	FERAL SOCIEDAD ANONIMA
SABORES PATAGÓNICOS SRL	FEDIR S A
S.A.M.U.	FABRIX S A
RONDILAND S.A	ELADIO S.R.L.
REGIONAL SUR S.A.	DISTRIBUIDORA SAN JOSE S.A.
RAPENOR S.A.	DALFAMAR S A
PROMOL LTDA.	CRAMON S.A.
PONTYN S.A.	COMITAN S A
PASADENA S R L	AUGUSTO COELHO IMPORTADORES SA
OSAN SOCIEDAD ANONIMA	ARDUVE SA
ALTAMA S.A.	ANCAL S.A.

## VI.3.2 Importación en Admisión Temporal

Evolución relativa de las importaciones en régimen de Admisión Temporal respecto a la totalidad de las importaciones de productos pesqueros.

**Gráfico 18 Participación relativa de Importaciones en Admisión Temporal**

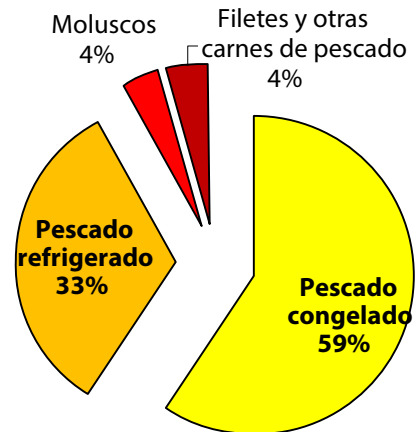


### VI.3.2.1 Admisión Temporal por Tipo de Producto.

Importaciones en régimen de admisión temporal por tipo de producto. Código NCM.

**Cuadro 47 Admisión temporal por tipo de producto  
Año 2015**

NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
303	Pescado congelado	4.995	4.216	1.185
302	Pescado refrigerado	2.743	1.620	1.693
307	Moluscos	342	259	1.319
304	Filetes y otras carnes de pescado	345	130	2.654
230120	Harina de pescado	25	20	1.264
<b>Total</b>		<b>8.433</b>	<b>6.228</b>	<b>1.354</b>

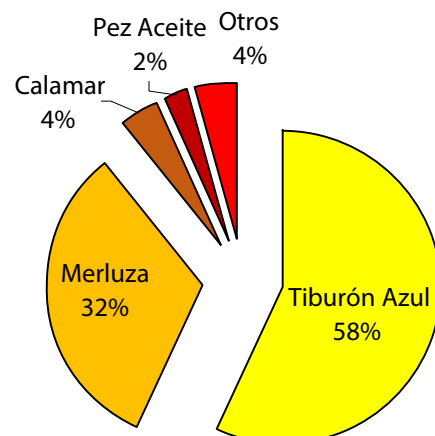
**Gráfico 19 Admisión Temporal por tipo de producto**

### VI.3.2.2 Admisión Temporal por Especie

Las especies mayormente importadas a través del régimen de admisión temporal son Tiburón Azul y Merluza.

**Cuadro 48 Admisión temporal por especie Año 2015**

Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Tiburón Azul	4.781	4.139	1.155
Merluza	2.739	1.614	1.698
Calamar	342	259	1.319
Pez Aceite	210	72	2.913
Otros	360	144	2.510
<b>Total</b>	<b>8.433</b>	<b>6.228</b>	<b>1.354</b>

**Gráfico 20 Admisión Temporal por especie en CIF**

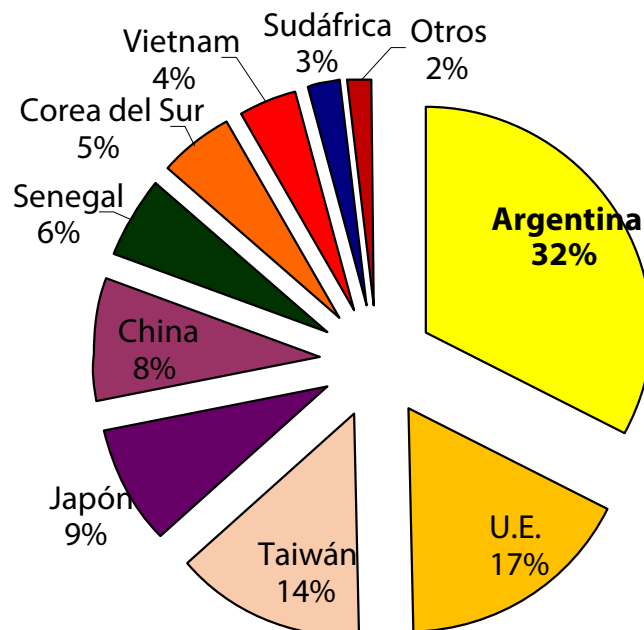
### VI.3.2.3 Admisión Temporal por Origen

A pesar de su disminución, Argentina sigue siendo el principal origen de importaciones en admisión temporal. En el siguiente cuadro se presentan los diez principales países desde los cuales se importan productos pesqueros bajo esta modalidad.

**Cuadro 49 Admisión temporal por origen año 2015**

Origen	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio Promedio
Argentina	2.743	1.620	1.693
U.E.	1.423	911	1.562
Japón	730	933	783
China	716	703	1.018
Senegal	497	391	1.272
Taiwán	1.181	939	1.258
Vietnam	355	130	2,654
Corea del Sur	441	325	1,355
Sudáfrica	218	193	1.124
Otros	139	83	1,688
<b>Total</b>	<b>8.433</b>	<b>6.228</b>	<b>1.354</b>

**Grafico 21 Admisión Temporal por Origen valor CIF**



## VI.3.3 Importaciones para Consumo Final

En 2015 las importaciones destinadas a consumo final registraron un decremento del 14% en términos de valor respecto al año anterior.

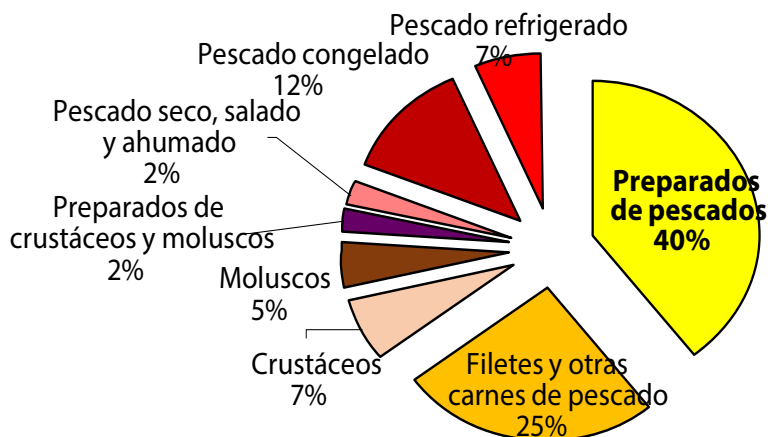
### VI.3.3.1 Importaciones Totales por tipo de producto

En la presente sección se muestran las importaciones Totales discriminadas por posición arancelaria (NCM)

**Cuadro 50 Importaciones totales por tipo de producto  
Año 2015**

NCM	Descripción	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
1604	Preparados de pescados	16.605	5.603	2.964
0304	Filetes y otras carnes de pescado	10.607	2.711	3.913
0306	Crustáceos	2.840	365	7.785
0307	Moluscos	1.962	875	2.242
1605	Preparados de crustáceos y moluscos	1.023	274	3.736
0305	Pescado seco, salado y ahumado	1.010	74	13,595
0303	Pescado congelado	5.226	4.292	1.218
1504	Aceite de pescado	0	0	0
0302	Pescado refrigerado	2.859	1.637	1.746
2301	Harina de pescado	50	40	1.250
0301	Peces vivos	0	0	0
<b>Total</b>		<b>42.182</b>	<b>15.871</b>	<b>2.656</b>

**Gráfico 22 Importaciones Finales por tipo de producto**

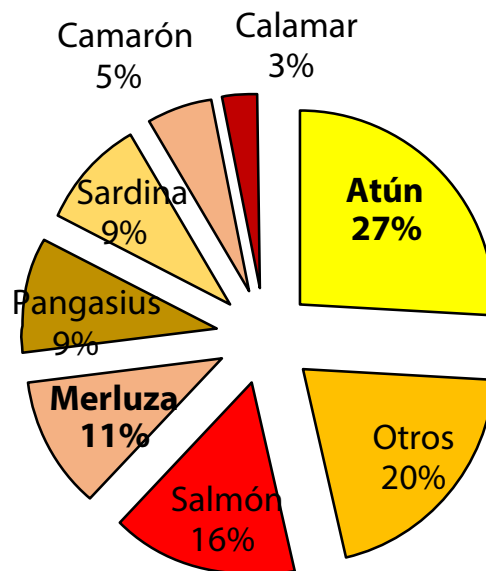


Cuadro 51- Importaciones de productos pesqueros por especies, con destino a consumo final Año 2015 en miles de dólares CIF, Toneladas y Precio medio.

**Cuadro 51 Importaciones finales por especie  
Año 2015**

Especie	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Atún	8.779	2.746	3.198
Merluza	3.690	1.094	3.373
Salmón	5.289	555	9.533
Pangasius	3.169	1.339	2,357
Camarón	1.750	220	7.946
Sardina	3.124	1.485	2.103
Calamar	1.069	427	2.505
Otros	6.879	1.777	3.871
<b>Total</b>	<b>33.749</b>	<b>9.643</b>	<b>3.500</b>

**Gráfico 23 Importaciones finales por Especie**

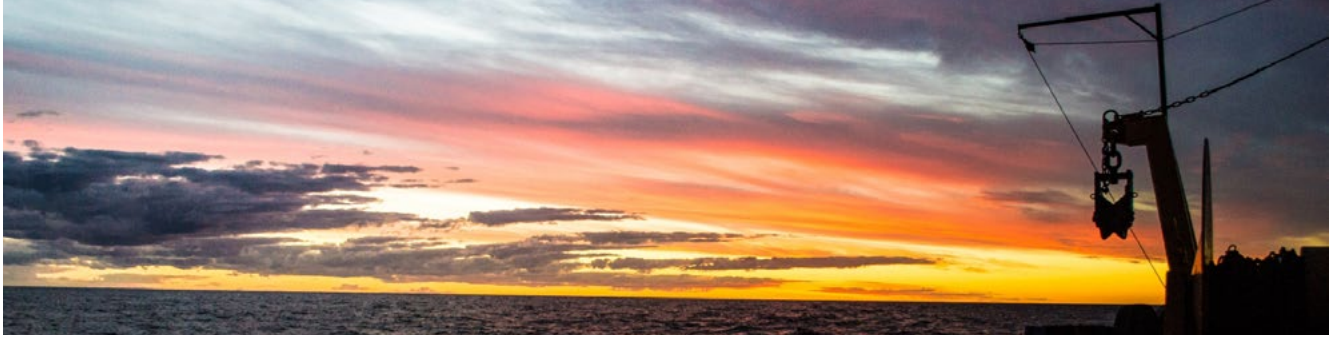


### VI.3.3.2 Importaciones para consumo final por origen

**Cuadro 52** Importaciones finales por origen año 2015

Origen	Miles de USD CIF	Toneladas	Precio promedio
Ecuador	5.878	1.357	4.332
Argentina	6.587	1.973	3.338
Chile	5.864	696	8.430
Vietnam	4.032	1.539	2.620
Tailandia	3.266	1.630	2.004
U.E.	1.854	362	5,116
China	1.132	501	2.259
Brasil	1.802	330	5.466
Perú	2.036	1.042	1.954
Nueva Zelanda	704	119	5.927
Otros	594	94	6.319
<b>Total</b>	<b>33.749</b>	<b>9.643</b>	<b>3.500</b>





## VII. EVOLUCIÓN DE PRECIOS

En los datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística (INE), y datos recopilados del Área de Comercialización de DINARA. 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. 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.

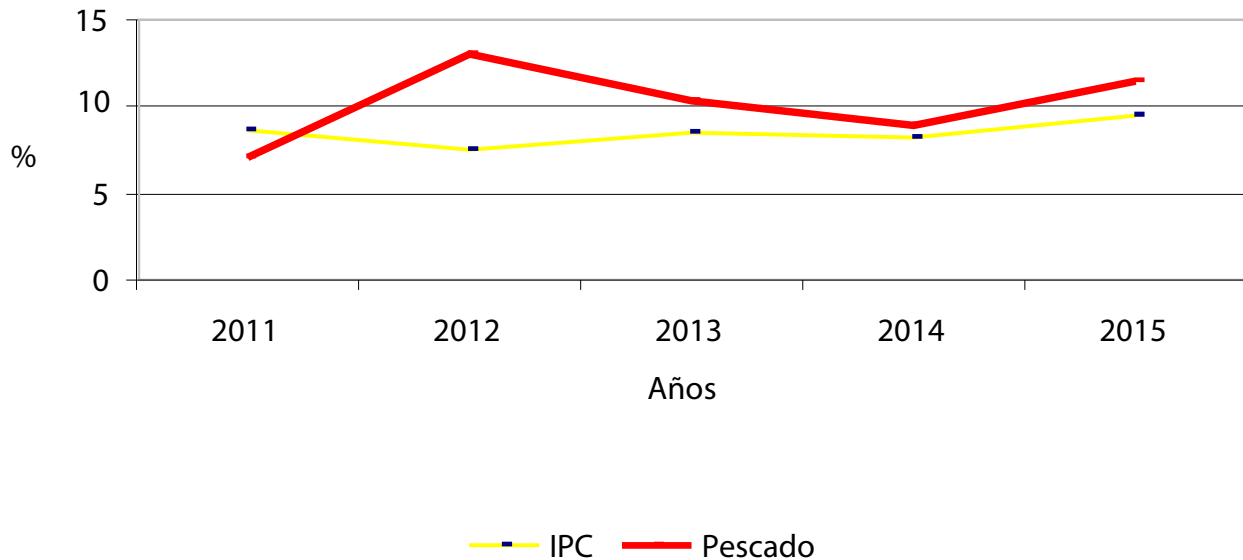
**Cuadro 53 Variación de precios al consumo**

Índice	2011	2012	2013	2014	2015
IPC	8,60%	7,48%	8,52%	8,26%	9,44%
Alimentos	8,12%	11,32%	7,53%	11,23%	9,08%
Carne de Vacuno	13,63%	5,61%	8,54%	11,75%	9,98%
Carne de Ave	-2,84%	18,31%	-4,63%	22,27%	18,02%
Otras Carnes	8,56%	0,86%	5,31%	18,29%	7,93%
Pescado	7,14%	13,03%	10,31%	8,92%	11,51%

Evolución del IPC General y del IPC de Pescado con base enero 2015.

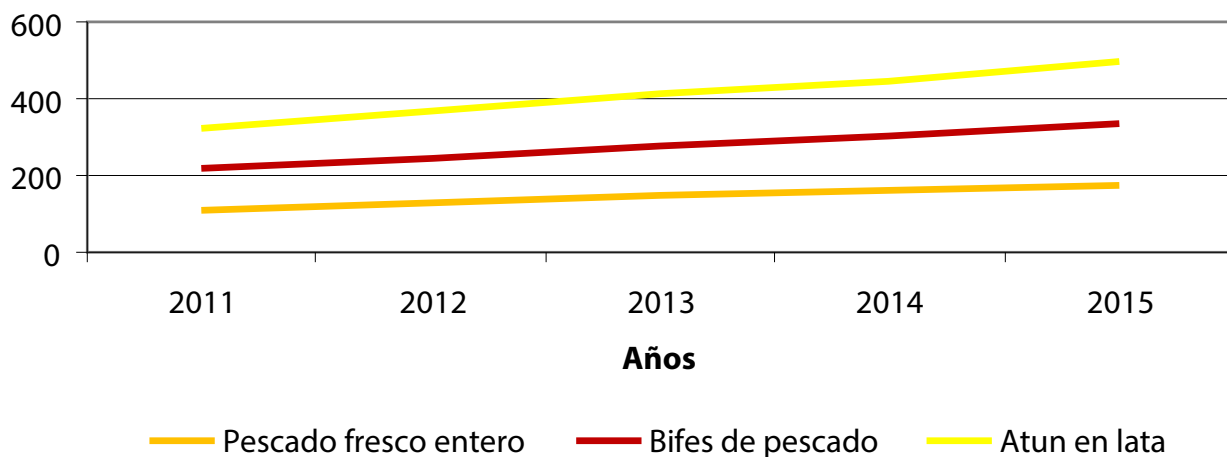
Desagregación de los distintos componentes del IPC Pescado.

**Gráfico 24 IPC General y Pescado**  
(Base Diciembre 2011)



Dicho índice se construye mediante la ponderación de las categorías "Bifes de pescado", "Atún en latas" y "Pescado -Fresco"

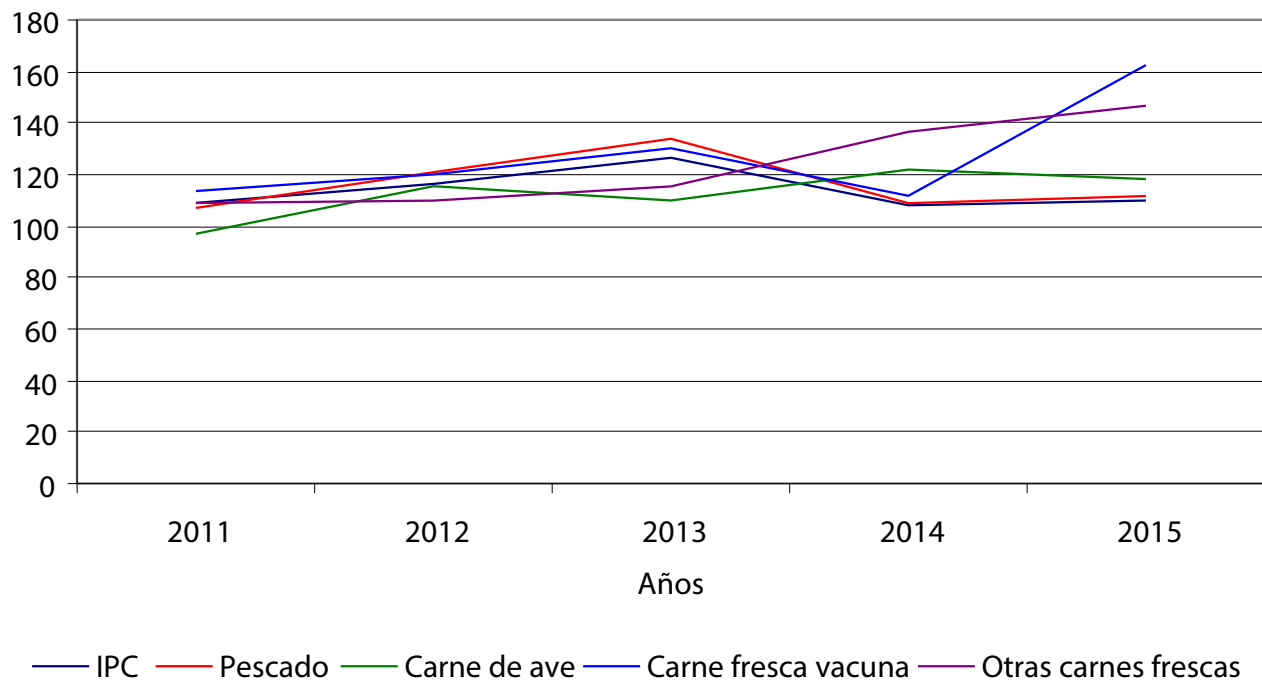
**Gráfico 25 IPC componentes de Pescado**  
(Base Diciembre 2011)



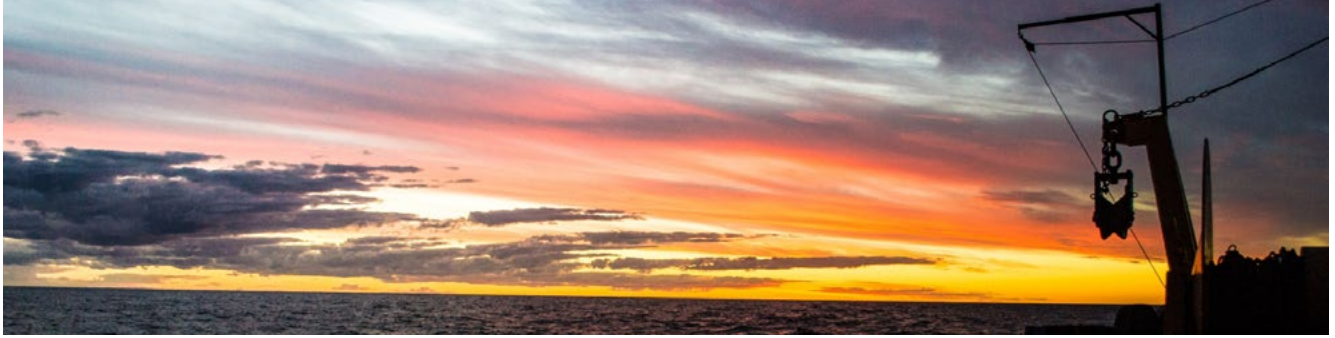
## VII.1 Evolución de Precios de pescado comparado con otras carnes

Esta sección permite comparar la evolución de los precios de productos pesqueros respecto a las demás carnes a lo largo del año 2015. El índice se construye con base en enero 2015

**Gráfico 26** IPC y demás carnes  
(Base Diciembre 2011)



A lo largo del año 2015, de los productos cárnicos considerados, el pescado fue el que evidenció un menor aumento de precios.



## VIII. ANEXOS

### ANEXO I

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>	Manduví
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>	Surubi
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 orbignyana</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, Sardinas, 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>	

## ANEXO II

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:

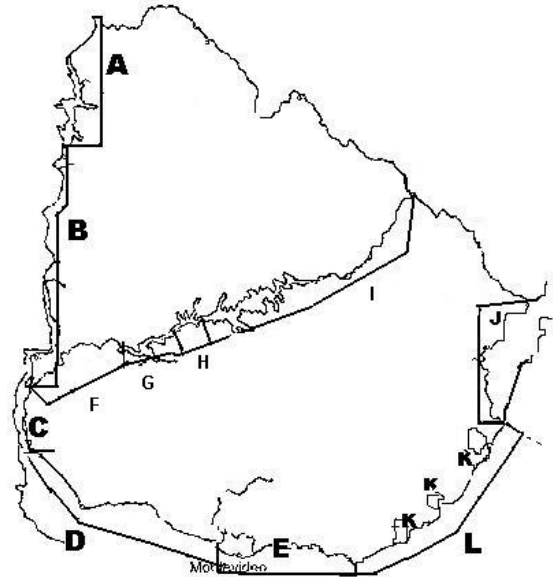
- F- Desde la desembocadura en el Río Uruguay, hasta 1000 metros aguas abajo de la Represa de Palmar, incluyendo afluentes.
- G- Desde 100 metros aguas arriba de la Represa de Palmar, hasta 1000 metros aguas abajo de la Represa de Baygorria, incluyendo afluentes.
- H- Desde 1000 metros aguas arriba de 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.



## ANEXO III

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
	0303780011	Meluzas 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 ( <i>Xiphias gladius</i> ) 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
		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,	0305100000	Harina, polvo y "pellets" de pescado, aptos para la alimentación humana
	harina y pellets, aptos para 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
		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

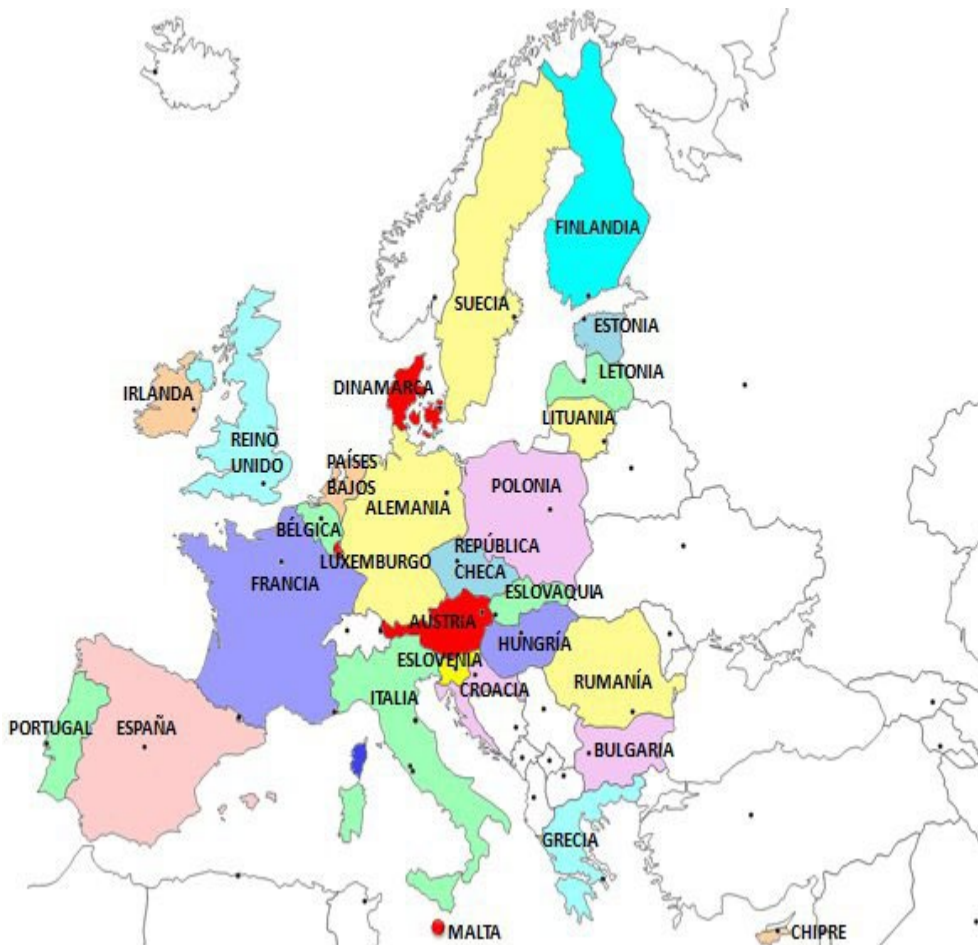


		0307990014	Calamares congelados
		0307990019	Los demás moluscos congelados
		0307990030	Los demás invertebrados acuáticos congelados
1504	Grasas y aceites y sus fracciones, de pescado o de mamíferos marinos, incluso refinados pero sin modificar químicamente	1504101100	Aceites de hígado de bacalao y sus 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

## ANEXO IV

Países miembros de la Unión Europea al 1 de julio de 2013 (entre paréntesis se muestra el año de ingreso).

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



1 [http://europa.eu/about-eu/countries/index\\_es.htm](http://europa.eu/about-eu/countries/index_es.htm)