

# CARACTERIZACIÓN DEL SECTOR PESQUERO

JORNADAS FORMATIVAS ORIENTADAS A OPOSITORES AL CUERPO DE INGENIEROS  
AGRÓNOMOS DEL ESTADO



Colegio Oficial de  
Ingenieros Agrónomos  
de Centro y Canarias

*Carmen Grafulla Renuncio*  
SG Coordinación y Gestión – Secretaría Gral de Pesca  
11/03/2025

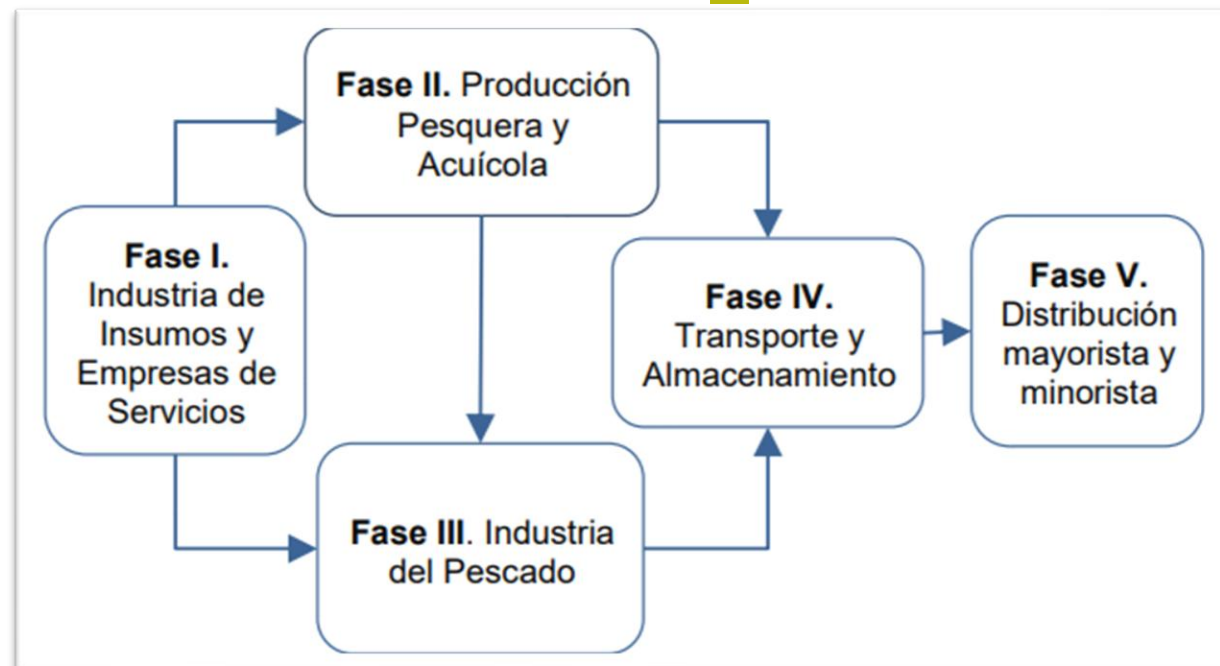
# ÍNDICE

- Sistema Pesquero Alimentario
- Flota pesquera española
- Capturas, artes y especies
- Caladero nacional
- Caladero comunitario
- Caladero internacional
- Acuerdos pesqueros
- Acuicultura
- Comercio exterior
- Industria
- Comercialización
- Consumo
- Normativa



## SISTEMA PESQUERO ALIMENTARIO 2022

- **PIB:** 0,75% → ZDP hasta 10%
- **VAB:** 10.320 M€
- **Empleo:** 172.538



FASE	ocupados (personas)
Inputs + Servicios	Sin datos
Pesca y Acuicultura	37.600
Industria del pescado	26.324
Transporte y almacenamiento	42.597
Distribución al por mayor y menor	66.016
<b>Sistema Pesquero Alimentario</b>	<b>172.538</b>
Total Economía	19.327.700

Fases		Sistema Pesquero Alimentario -SPA-		
		Mill. €	%VAB SPA	% VAB total
I	Inputs y Servicios	2.068	20,0	0,17
II	Producción Pesquera y Acuícola	1.360	13,2	0,11
III	Industria del Pescado	1.341	13,0	0,11
IV	Transporte	702	6,8	0,06
V	Distribución	4.849	47,0	0,39
<b>VAB SPA</b>		<b>10.320</b>	<b>100,0</b>	<b>0,82</b>

# Flota pesquera española

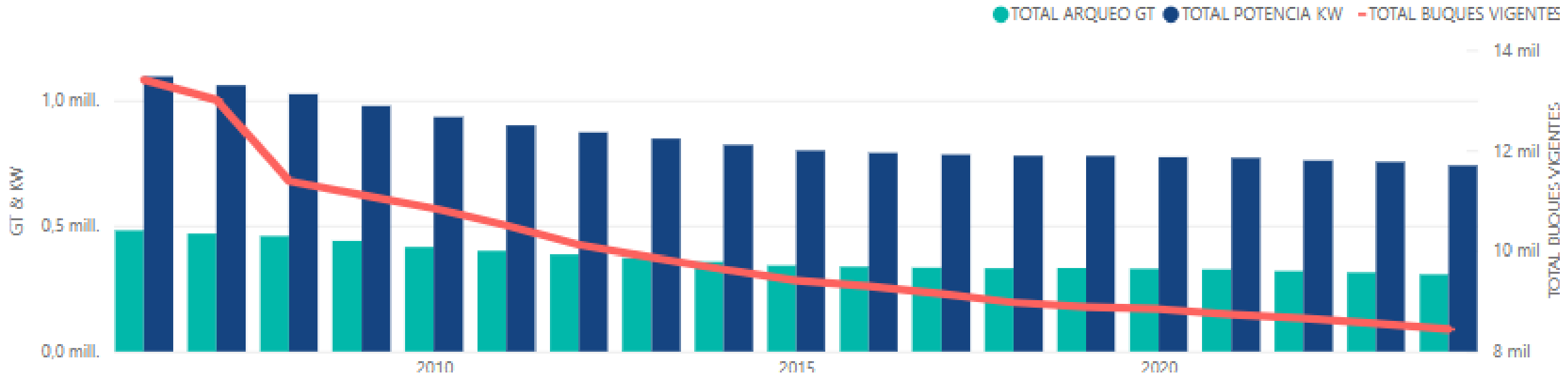
---

- 8.432 buques
- 306.836 toneladas brutas (1º UE)
- 738.860 kW
- 36 años de media
- 10,93 m de eslora media

*Fuente: Censo flota pesquera 31.12.2024*



# Flota pesquera española



Descenso continuado desde la adhesión de España a la UE

Fuente: Censo flota pesquera 31.12.2024

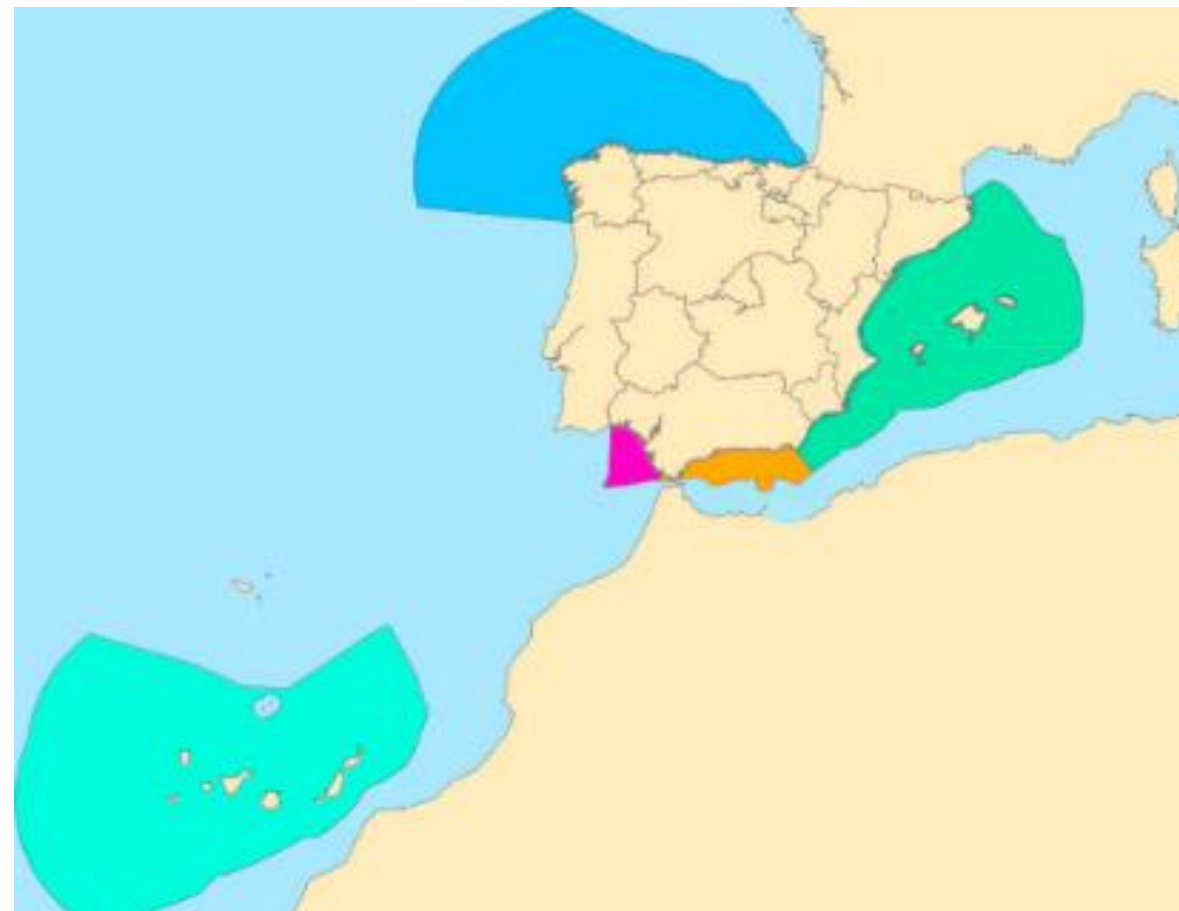
**Gestión de capacidad:** 

- RD 1044/2022 (art.4 y CAP II)
- R 1380/2013 (art.22 y art.23)

# Flota española

---

- Caladero nacional: 8.056
  - Cantábrico Noroeste: 4.471
  - Mediterráneo: 2.157
  - Golfo de Cádiz: 740
  - Canarias: 688
- Comunitario: 93
- Flota internacional: 98
- CUP: 185
- Empleo: 30.494



# Capturas 2024

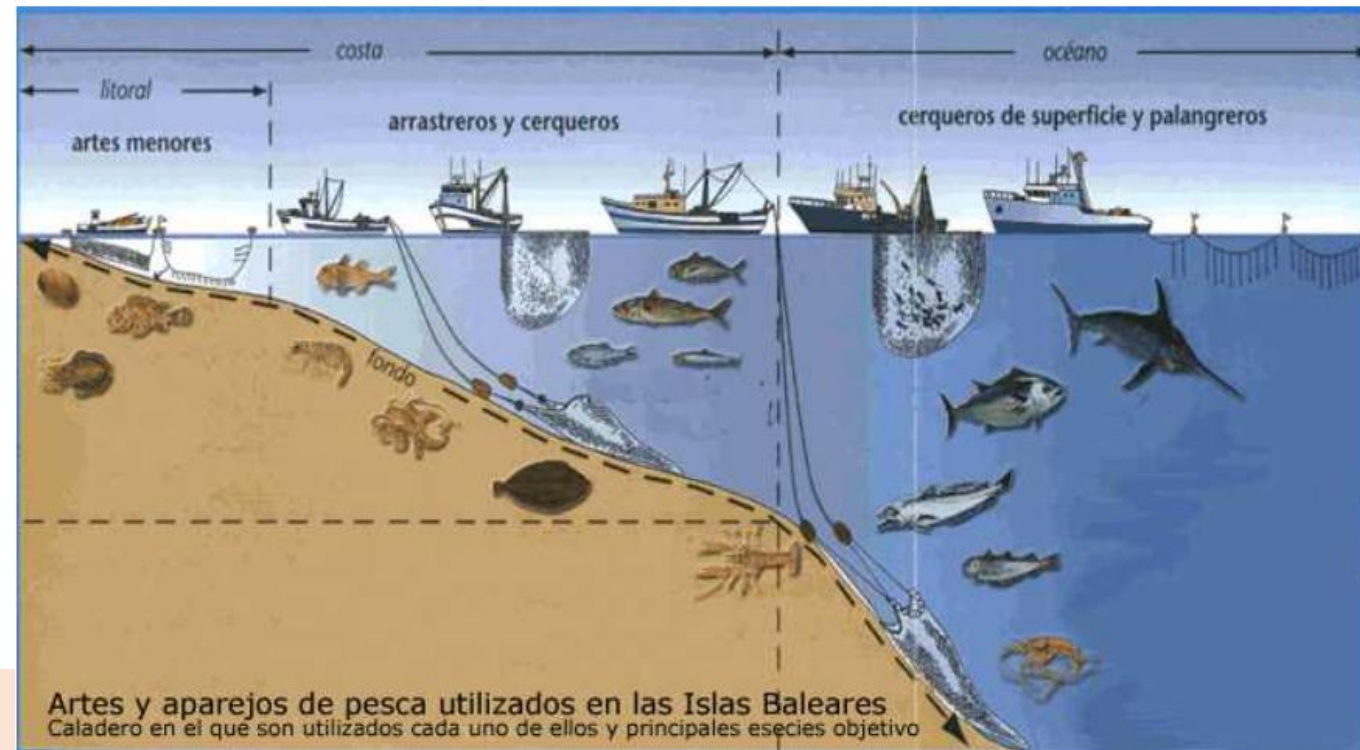
- 763.000 t  $\approx$  1.900 Millones €

Procedencia:

- 31% caladero nacional
  - Cantábrico: 138.000 t
  - Mediterráneo: 60.800 t
  - Golfo de Cádiz: 25.000 t
  - Canarias: 6.300
  - Palangre superficie: 2.400 t
- 5% aguas comunitarias
- 64%: aguas internacionales
  - Alta mar (325.000 t)
  - Terceros países (165.000 t)

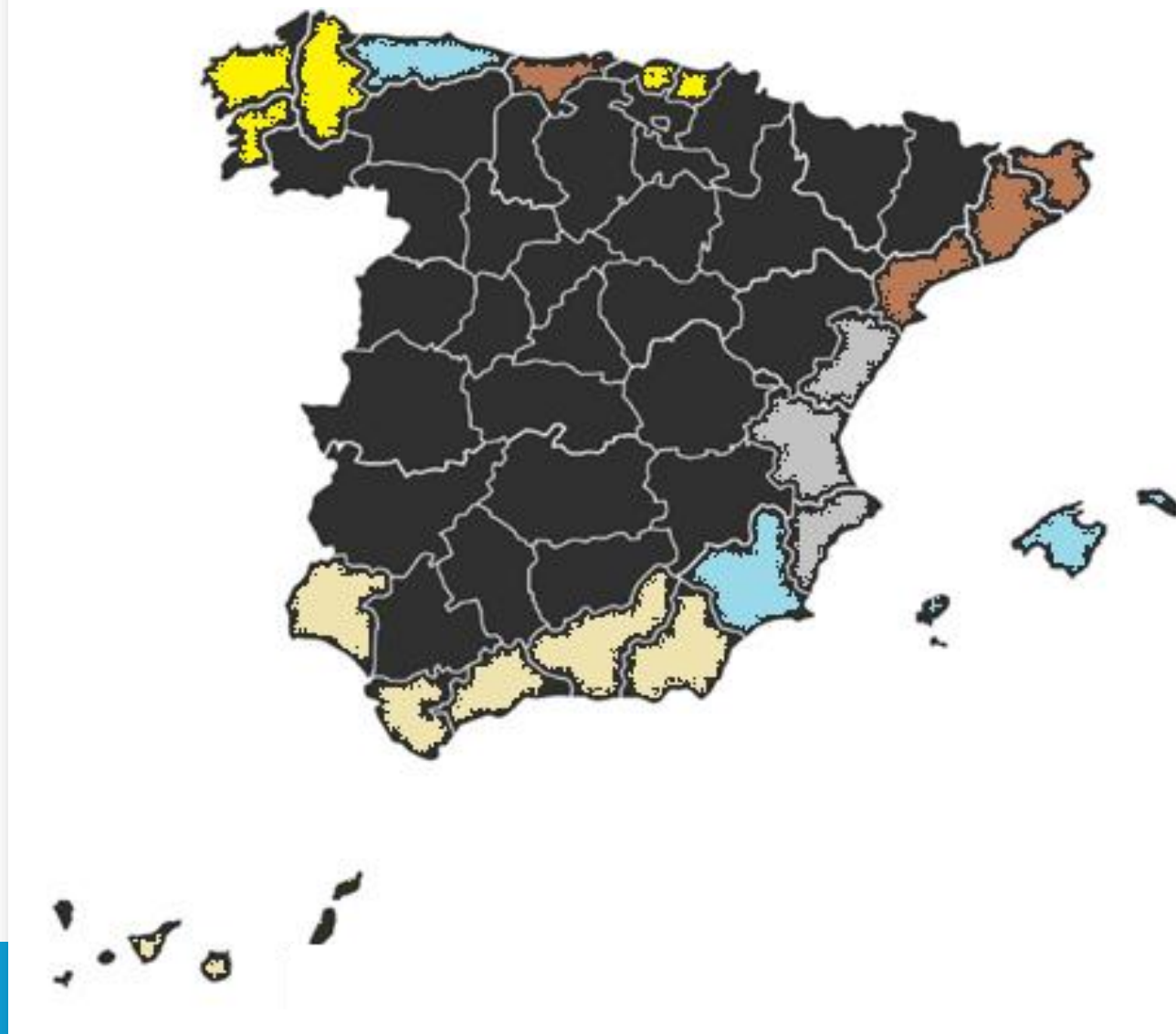


X 15



# Capturas por CCAA

Puerto base	% Capturas (kg)
Galicia	45%
País Vasco	30%
Canarias	6%
Andalucía	6%
Cantabria	3%
Cataluña	3%
C. Valenciana	2%
P. Asturias	1%
Murcia	<1%
Islas Baleares	<1%



Fuente: datos de cierre de capturas 2024 de la SGP



# Artes de pesca 2024

MACROMAGNITUD	BUQUES	PECES
Artes menores	6.606	Varios
Arrastre	862	Peces planos, merluza, bacalao, mero
Cerco	523	Jurel, anchoa, sardinas, túnidos
Palangre superficie	185	Pez espada, tiburones, túnidos
Palangre fondo	96	Peces planos, merluza, bacalao, mero
Artes fijas UE	50	Merluza, mero, congrio...
Atuneros cañeros	53	Bonito del norte, atún
Volanta (A.F. España)	38	Merluza, besugo, rape, congrio...
Rasco (A.F. España)	19	Merluza, besugo, rape, congrio...
<b>Total</b>	<b>8.432</b>	



<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica-digital/>

# PRINCIPALES ESPECIES

- Atún listado (17%)
- Merluza argentina (15%)
- Rabil (8%)
- Anchoa
- Tintorera
- Sardina
- Pez espada
- Merluza europea
- Caballa
- Bacaladilla (3%)

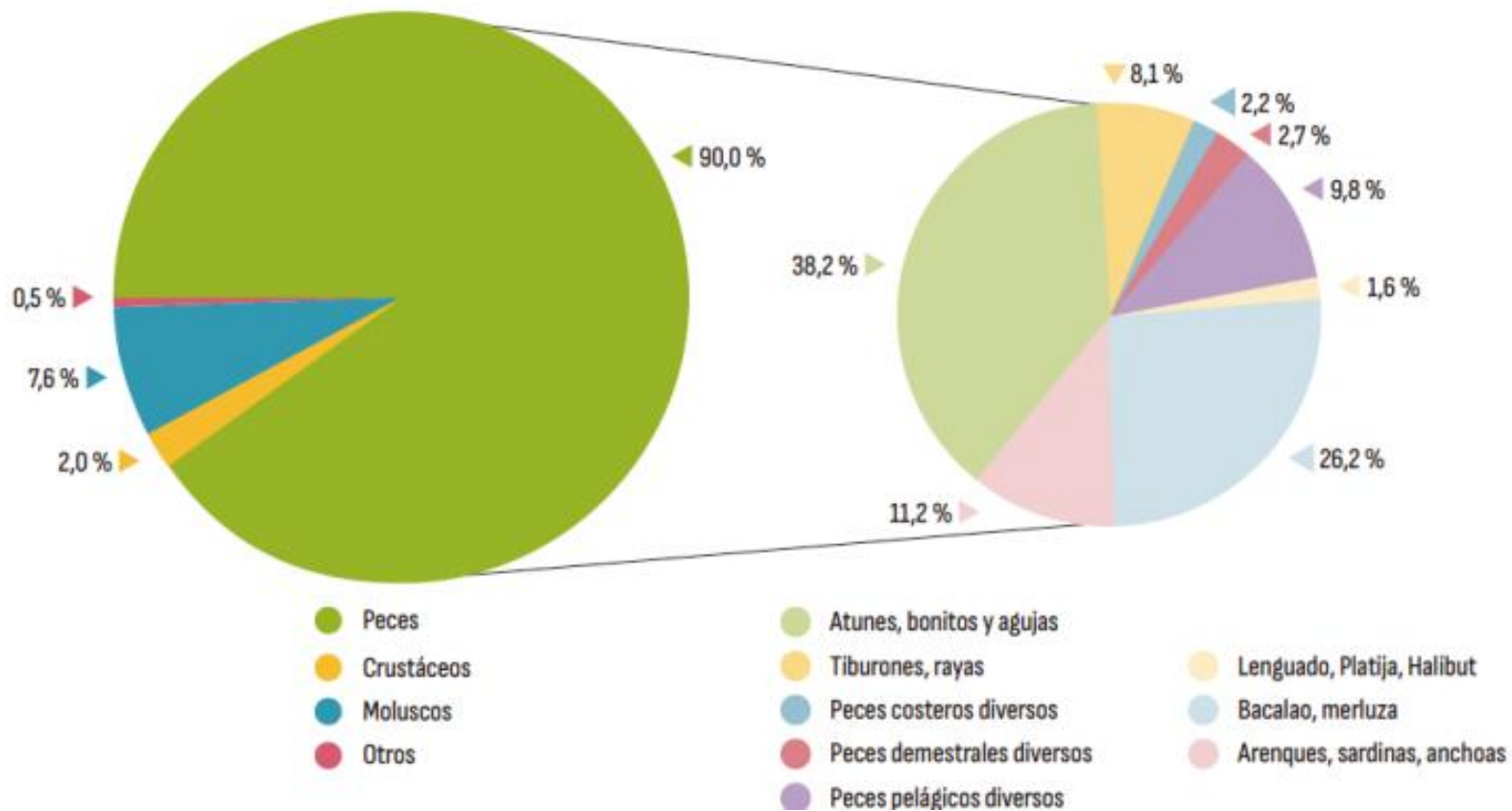


# PRINCIPALES ESPECIES

CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. VALOR (en miles de euros), POR ZONA DE CAPTURA Y GRUPO DE LA CEIUAPA. Año 2022

Grupo CEIUAPA	Zona de Captura FAO																Total Valor (Miles €)
	21	27	31	34	37	41	47	48	51	57	71	77	81	87	88		
	Atl.NW	Atl.NE	Atl.CW	Atl.CE	Med.	Atl.SW	Atl.SE	Atl.Ant.	Ind.W	Ind.E	Pac.CW	Pac.CE	Pac.SW	Pac.SE	Pac.Ant.		
13 Peces de agua dulce diversos		0,05															0,05
21 Esturiones, sollos					0,13												0,13
22 Anguilas		446,20			192,75												638,95
23 Salmones, truchas, eperlanos		1,17		1,75	15,93												18,85
24 Sábalos		37,46		148,73	2,19												188,37
25 Peces diádromos diversos		4,27			0,09												4,36
31 Platijas, halibuts, lenguados	24.012,96	29.677,12		275,74	5.268,72												59.234,54
32 Bacalao, merluzas, eglefinos	7.418,92	161.174,48		15.269,60	19.493,91	108.589,84	4.216,82	6,08	142,34							1,04	316.313,03
33 Peces costeros diversos		30.362,73		8.854,77	34.178,74			2,98	2,45	1.151,30						0,14	74.553,12
34 Peces demersales diversos	5.667,58	38.736,96	8,60	4.585,44	15.204,62	4.279,14	371,91	930,80	153,05		0,08	7,21	215,71	359,08	1.058,33		71.578,51
35 Arenques, sardinias, anchoas		77.417,02		804,74	43.708,92												121.930,68
36 Atunes, bonitos, aguias	3.683,87	119.717,99	1.021,39	136.185,74	37.692,17	12.850,01	22.246,56		344.359,83	3,64	948,99	52.056,18	14.044,18	57.240,74			802.051,29
37 Peces pelágicos diversos	1,04	79.440,53	0,38	8.294,07	12.070,26	77,14	6,59		159,62		0,34	46,55	55,20	206,19			100.357,91
38 Tiburones, rayas, quimeras	8.557,03	11.695,18	744,62	18.623,34	1.682,82	7.532,84	11.863,43		6.200,26		44,43	610,90	8.546,36	13.275,00			89.376,21
39 Peces marinos no identificados		28,13		23,90	91,31	0,00	2,57		0,70	254,87						0,00	401,49
<b>Total peces</b>	<b>49.341,40</b>	<b>548.739,30</b>	<b>1.774,99</b>	<b>193.067,81</b>	<b>169.602,55</b>	<b>133.328,96</b>	<b>38.710,87</b>	<b>939,32</b>	<b>352.167,10</b>	<b>258,51</b>	<b>993,85</b>	<b>52.720,84</b>	<b>22.861,45</b>	<b>71.081,02</b>	<b>1.059,51</b>		<b>1.636.647,49</b>
42 Cangrejos, centollas		6.955,40		710,82	2.635,27			419,65									10.721,14
43 Bogavantes, langostas		8.668,22		695,74	12.637,49												22.001,45
44 Cangrejos reales, galateidos		42,67		0,02	22,03												64,72
45 Gambas, camarones		21.570,24		33.545,19	68.670,85		27.811,43										151.597,71
46 Krill, crustáceos planctónicos					0,02												0,02
47 Crustáceos marinos diversos		7.950,72			2.743,49												10.694,21
<b>Total crustáceos</b>		<b>45.187,26</b>		<b>34.951,77</b>	<b>86.709,15</b>		<b>28.231,08</b>										<b>195.079,26</b>
52 Orejas de mar, bígaros, estrombos		966,42		1,20	447,50												1.415,12
53 Ostras		377,03			0,11												377,14
54 Mejillones		101,66			6,46												108,12
55 Vieiras		2.030,43			0,33												2.030,76
56 Almejas, berberechos, arcas		38.280,04		10,34	1.200,91												39.491,28
57 Calamares, jibias, pulpos	0,14	75.231,04		3.845,38	33.026,14	68.607,88										0,00	180.710,58
58 Moluscos marinos diversos	2,73	63,19			1,81												67,73
<b>Total moluscos</b>	<b>2,87</b>	<b>117.049,81</b>		<b>3.856,92</b>	<b>34.683,25</b>	<b>68.607,88</b>										<b>0,00</b>	<b>224.200,73</b>
74 Ascidias y otros tunicados		0,22			0,25												0,47
76 Erizos de mar y otros equinodermos		7.281,19			508,35												7.789,53
77 Invertebrados acuáticos diversos		13,59		0,00	5,66												19,26
82 Corales		228,89			0,01												228,91
83 Esponjas					0,09												0,09
91 Algas pardas		433,18			0,01												433,19
92 Algas rojas		395,48			0,00												395,48
93 Algas verdes		0,00															0,00
94 Diversas plantas acuáticas		950,97		0,00	0,18												951,15
<b>Total otros</b>		<b>9.303,53</b>		<b>0,00</b>	<b>514,56</b>												<b>9.818,09</b>
<b>Total general</b>	<b>49.344,27</b>	<b>720.279,90</b>	<b>1.774,99</b>	<b>231.876,50</b>	<b>291.509,51</b>	<b>201.936,85</b>	<b>66.941,95</b>	<b>939,32</b>	<b>352.167,10</b>	<b>258,51</b>	<b>993,85</b>	<b>52.720,84</b>	<b>22.861,45</b>	<b>71.081,02</b>	<b>1.059,51</b>		<b>2.065.745,57</b>

# PRINCIPALES ESPECIES



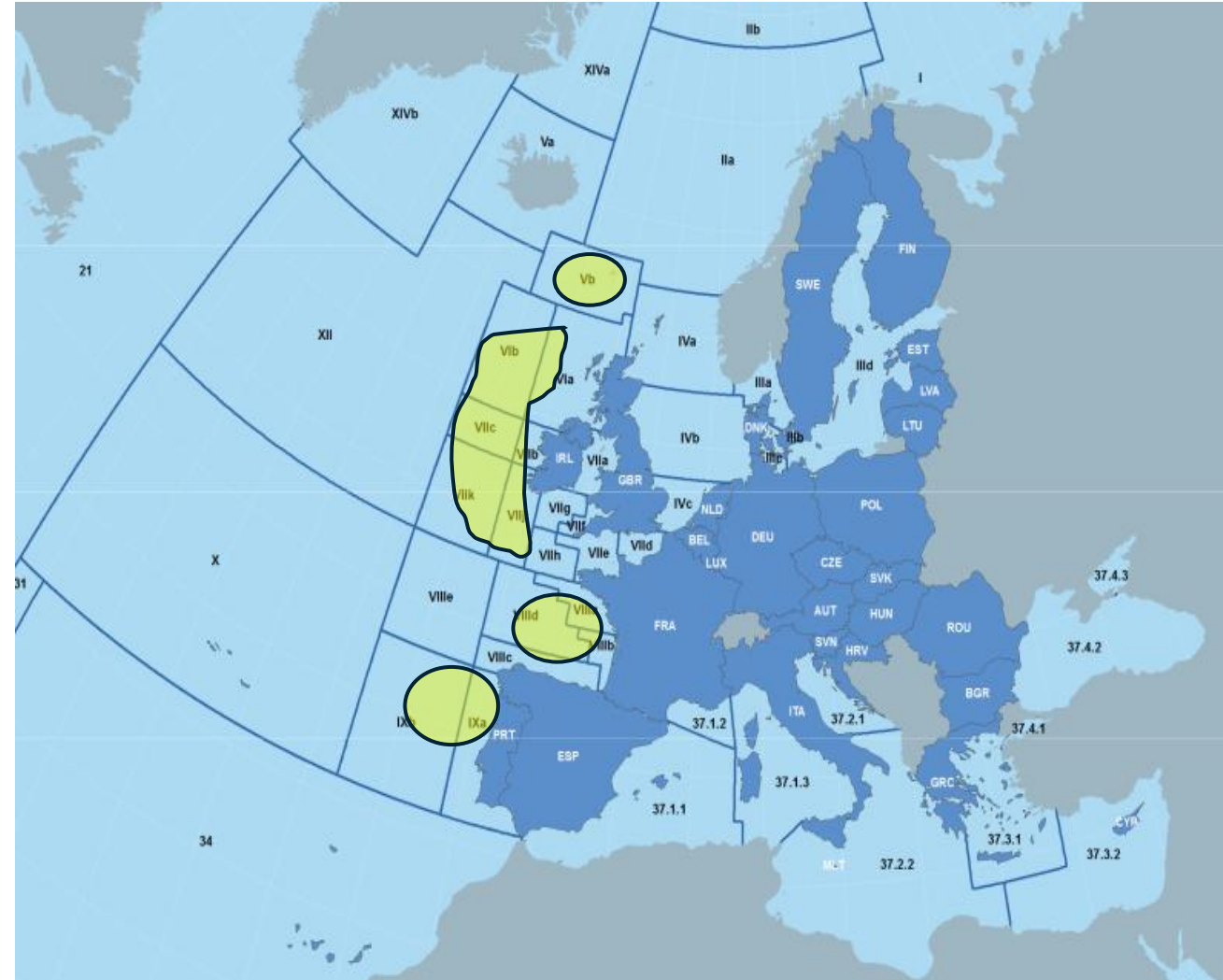
# CALADERO COMUNITARIO

**93 barcos; 1,1%**

**Merluza, gallo, rape, congrio y cigala...**

CALADERO	TOTAL BUQUES VIGENTES	% TOTAL BUQUES VIGENTES
<input checked="" type="checkbox"/> 2.CALADERO COMUNITARIO	93	100,00 %
<input type="checkbox"/> AGUAS DE PORTUGAL	13	13,98 %
<input type="checkbox"/> ZONAS CIEM VB, VI,VII y VIIIabde	80	86,02 %
<b>Total</b>	<b>93</b>	

- Vb Islas Feroe
- Via Oeste de Escocia
- V1a Oeste de Escocia (Clyde)
- V1b Rockall
- VIIa Mar de Irlanda
- VIIb Oeste de Irlanda
- VIIc Porcupine
- VIIId Este del Canal de la Mancha
- VIIe Oeste del Canal de la Mancha
- VIIIf Canal de Bristol
- VIIg Sudeste de Irlanda
- VIIh Pequeño Sol
- VIIj Gran Sol
- VIIk Oeste de Gran Sol

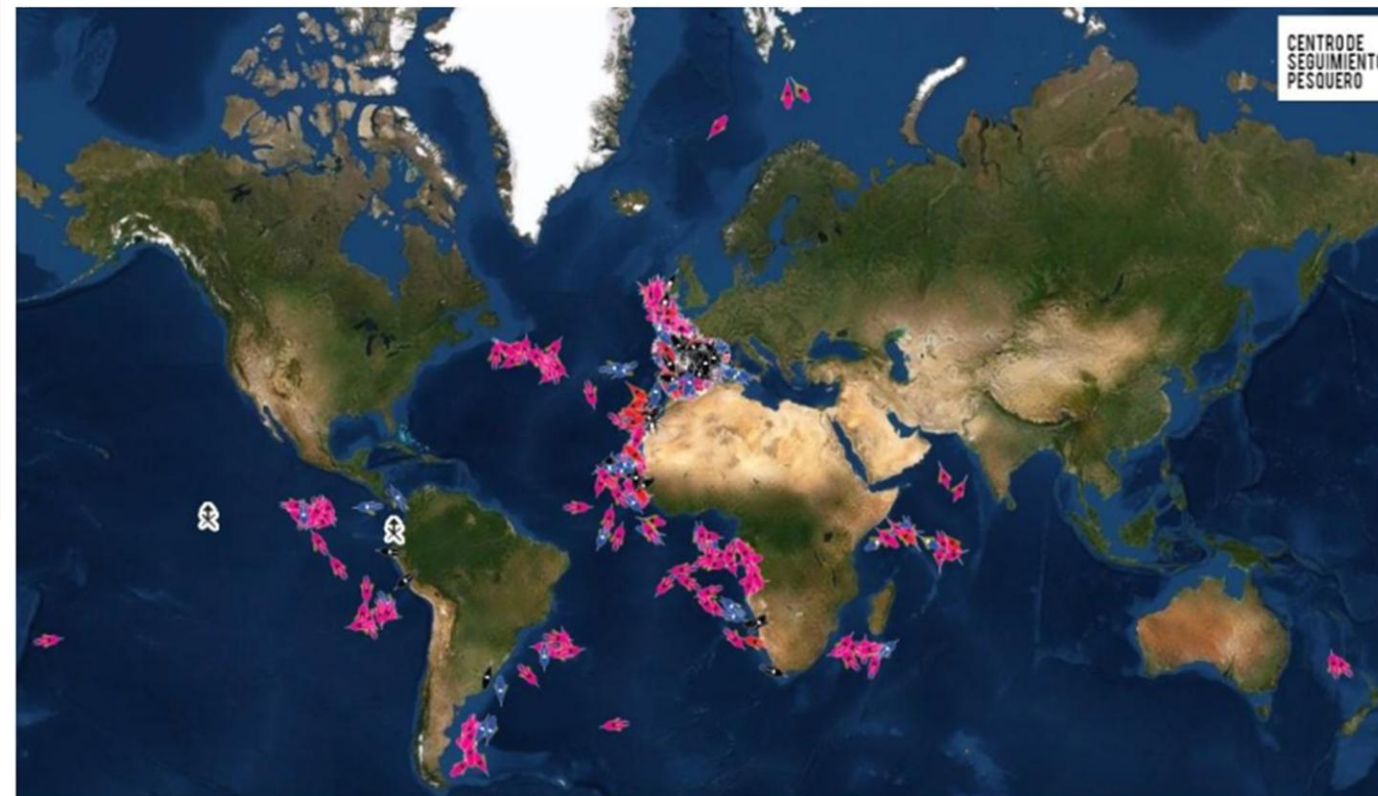


Fuente: Censo flota pesquera 31.12.2024; Mapa de zonas CIEM

# CALADERO INTERNACIONAL

- **Atunera cerquera congeladora:** 3 océanos, dedicada a túnidos tropicales
- **Palangrera de superficie:** 3 océanos, Pez espada y tiburón azul.
- **Arrastrera congeladora:** Atlántico. Especies como merluza, calamar, fletán negro, bacalao y algunos crustáceos
- **Artisanal:** cuando opera en Marruecos

CALADERO	TOTAL BUQUES VIGENTES	% TOTAL BUQUES VIGENTES	MEDIA ESLORA
3.CALADERO INTERNACIONAL	98	100,00 %	56,30
AGUAS INTERNACIONALES	98	100,00 %	56,30
ARRASTREROS CONGELADORES AGUAS INTERNACIONALES Y TERCEROS PAISES	50	51,02 %	41,55
ARRASTREROS CONGELADORES DE NAFO	18	18,37 %	60,48
ATUNEROS CERQUEROS CONGELADORES EN OCEANO ATLANTICO, INDICO Y PACIFICO	15	15,31 %	80,77
ATUNEROS CERQUEROS CONGELADORES EN OCEANO INDICO Y PACIFICO	8	8,16 %	103,15
BACALADEROS	4	4,08 %	63,14
PALANGRE DE FONDO AGUAS INTERNACIONALES Y TERCEROS PAISES	3	3,06 %	20,74
<b>Total</b>	<b>98</b>		<b>56,30</b>



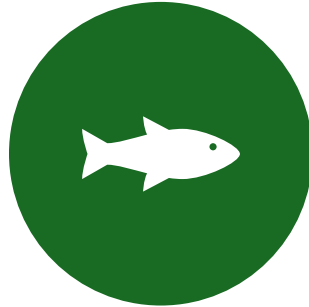
Visión reciente de la flota de bandera española equipada con el sistema de seguimiento por satélite. Los buques en color azul están a velocidad de navegación, los buques en color rojo están pescando, los buques en color negro están en puerto y los buques con un símbolo en aspa son los atuneros en el Pacífico.

# ACUERDOS PESQUEROS

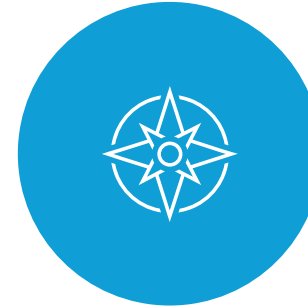
---



ORGANIZACIONES  
REGIONALES DE  
PESCA



ACUERDOS DE  
COLABORACIÓN DE  
PESCA SOSTENIBLE  
(ACPS, SFPA)



ACUERDOS  
SEPTENTRIONALES



ACUERDOS PRIVADOS  
(AUTORIZACIONES  
DIRECTAS)



**Reglamento (UE) 2017/2403 sobre la gestión sostenible de las flotas pesqueras exteriores**

# ACUERDOS PESQUEROS

## List of fisheries agreements

Country	Expiry date	Type	Total EU contribution per year	Sectorial support per year
<a href="#">Cabo Verde</a>	12.7.2029	Tuna	€780,000	€430,000
<a href="#">Comoros</a>	Protocol expired on 31.12.2016. Agreement denounced			
<a href="#">Cook Islands</a>	Protocol expired on 16.12.2024			
<a href="#">Côte d'Ivoire</a>	31.7.2024	Tuna	Negotiations are ongoing for the conclusion of a new protocol	
<a href="#">Equatorial Guinea</a>	Protocol expired on 30.6.2001			
<a href="#">Gabon</a>	28.06.2026	Tuna	€2,600,000	€1,000,000
<a href="#">Greenland</a>	11.12.2030	Mixed	€17,296,857	€3,200,000
<a href="#">Guinea-Bissau</a>	17.09.2029	Mixed	€17,000,000	€4,500,000
<a href="#">Kiribati</a>	1.10.2028	Tuna	€760,000	€400,000
<a href="#">Liberia</a>	Protocol expired on 8.12.2020			

<a href="#">Madagascar</a>	30.06.2027	Tuna	€1,800,000	€1,100,000
<a href="#">Mauritania</a>	15.11.2026	Mixed	€60,800,000	€3.300.000
<a href="#">Mauritius</a>	20.12.2026	Tuna	€725,000	€275,000
<a href="#">Micronesia</a>	Protocol expired on 24.2.2010			
<a href="#">Morocco</a>	Protocol expired on 17.7.2023			
<a href="#">Mozambique</a>	Protocol expired on 31.1.2015			
<a href="#">São Tomé and Príncipe</a>	Protocol expired on 18.12.2024			
<a href="#">Senegal</a>	Protocol expired on 17.11.2024			
<a href="#">Seychelles</a>	23.2.2026	Tuna	€5,300,000	€2,800,000
<a href="#">Solomon Islands</a>	Protocol expired on 8.10.2012			
<a href="#">The Gambia</a>	30.7.2025	Tuna + hake	€550,000	€275,000

[https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/fisheries/international-agreements/sustainable-fisheries-partnership-agreements-sfpas\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/fisheries/international-agreements/sustainable-fisheries-partnership-agreements-sfpas_en)



# ACUICULTURA (Encuesta económica de acuicultura 2023 (p))



**Valor:** 806 M€



**Peso:** 243.000 t



**Volumen:** 93% marina y 7% continental



**Empleo:** 8.200 trabajadores; 5.200 establecimientos



**Ingresos:** 927 M€



**Renta:** 227 M€

## Agua marina:

**Moluscos:** 185.000 t → 145 MM€

- **Mejillón:** 180.000 → 130MM€ → 75% vol total de acuicultura (Mejillón de Galicia DOP)

**Peces:** 65.000 t → 550 MM€

- **Lubina:** 25.000 t → 200 MM€ (levante y sur)
- Dorada: 13.000 t (levante y sur) > Rodaballo: 10.000 t (Galicia)
- **Atún rojo:** 10.000 t → 140 MM€ → Jaulas flotantes en Murcia, Andalucía y Cataluña (5 instalaciones)

**Crustáceos:** 400 t → 2,5 MM€ → Cádiz en marismas, albuferas, tanques (camarón y langostino)

**Agua dulce:** 15.000 t → 50 MM€

- Trucha arcoíris: 13.800 → Por toda la Península (- Extremadura). Tanques y estanques en tierra
- Esturión, Tenca y Salmón








# COMERCIO EXTERIOR 2024

**IMPORTACIONES:** 1,7 Mt; 8.496 M€

**EXPORTACIONES:** 1,2 Mt; 5.531 M€

**SALDO:** - 0,52 Mt; - 2.965 M€






## EXPORTACIONES

País		Valor
ITALIA		190.893,45
PORTUGAL		175.504,94
FRANCIA		78.576,72
ECUADOR		31.999,15
MARRUECOS		31.166,69



Fuente: COMEX MAPA 2024

## IMPORTACIONES

País		Valor
MARRUECOS		129.825,79
PORTUGAL		106.212,52
FRANCIA		82.674,24
ARGENTINA		82.021,03
ECUADOR		81.567,65



# INDUSTRIA PESQUERA 2023

**Empresas:**  
562

**Empleo:**  
26.324

**Cifra negocio:**  
7.796 M€

**Tipos productos**

## Conservas y preparados

Total: 4.000 M€

Mayoritario conserva atún

España primer productor UE y 2º del mundo tras Tailandia



## Pescado congelado:

Mayoritario filetes



## Filetes desecados en salmuera, pescado desecado o salado (bacalao) y ahumado (salmón)



## Pescado fresco

Filetes y demás carne de pescado (incluso picados)



## Otros

Harina, desperdicios, cocción



# COMERCIALIZACIÓN PESQUERA

## Ley 3/2001 Ley pesca marítima del Estado RD 418/2015 1ª venta productos pesqueros

- Primera venta:
  - Lonjas (>200) y/o establecimientos autorizados CCAA (buques congeladores o factoría, establec acuícolas...)
  - Modalidades:
    - a) Lonja: Marítima vivos o frescos → lonjas
    - b) Establecimientos autorizados.
      - Marítima estabilizado (cong, salazón, desec, marinad, cocc, pasteriz) a bordo o tierra
      - Marisqueo
      - Acuícolas
      - Recolección argazos
  - Compradores registrados o pesca turismo



# CONSUMO PRODUCTOS PESQUEROS



	Consumo doméstico de Total Pesca en 2019		Consumo doméstico de TOTAL PESCA	% Variación 2023 vs. 2022	% Variación 2023 vs. 2019
VOLUMEN (Miles Kg)	1.039.346,59	Volumen (miles kg)	868.276,84	-2,2 %	-16,5 %
VALOR (Miles €)	8.997.108,16	Valor (miles €)	9.287.537,36	4,8 %	3,2 %
CONSUMO x CAPITA (Kg)	22,53	Consumo x cápita (kg)	18,56	-3,3 %	-17,6 %
GASTO x CAPITA (€)	195,06	Gasto x cápita (€)	198,53	3,6 %	1,8 %
PARTE DE MERCADO VOLUMEN (%)	3,63	Parte de mercado volumen (%)	3,23	-0,02	-0,11
PARTE DE MERCADO VALOR (%)	12,94	Parte de mercado valor (%)	11,47	-0,04	-0,11
PRECIO MEDIO (€/Kg)	8,66	Precio medio (€/kg)	10,70	7,1 %	23,6 %

Fuente: Informe consumo alimentario 2023

# CARACTERIZACIÓN NORMATIVA DEL SECTOR



**R 1380/2013 Política Pesquera Común**



**R 1379/2013 Organización común de mercados de los productos pesqueros**



**R 2021/1139 Fondo Europeo Marítimo y de Pesca**



**Constitución Española 1978**

- ART 148 y 149
  - Pesca marítima exterior → Estado
  - Pesca interior, acuicultura y marisqueo → CCAA

**UE**

- Recursos biológicos marinos: exclusiva UE en el marco de la política pesquera común (art 3 y 4 TFUE)
- Política pesquera común: compartida (excepto para la conservación de los recursos biológicos marinos)

# CASO ARRASTREROS DEL MEDITERRÁNEO

- 560 barcos arrastreros (Ejemplo: Santa Pola con alto peso de pesca de arrastre)
- R 1022/2019 Plan plurianual demersales Mediterráneo occidental
  - ✓ Merluza, salmonete de fango, gamba roja, gama de altura (blanca), langostino moruno y cigala.
  - ✓ Esfuerzo pesquero para el arrastre → días de pesca
  - ✓ Pesca costera o de profundidad
  - ✓ Reducción descartes
  - ✓ Objetivo: reducir el esfuerzo para cumplir objetivo del índice  $F_{RMS}$  para enero 2025
  - ✓ Se proponía un recorte del 79 % en los días de pesca a 27 días anuales
  - ✓ Negociación: mantener los mismos días de pesca que en 2024 siempre que se cambien los copos, vedas y artes de pesca (malla a los 45 mm para pesca costera y 50 mm pesca de profundidad)
  - ✓ Ayudas de Estado
- Reglamento (UE) 2025/219 Posibilidades pesca Mediterráneo y Mar Negro
- Orden APA/423/2020 Plan de gestión para la conservación demersales Mediterráneo → método de asignación de días
- Resolución días



# ESTRATEGIA NACIONAL DE ALIMENTACIÓN



## ESTRATEGIA NACIONAL ALIMENTACIÓN

### Índice

<b>01</b>	11	<b>02</b>	25	<b>05</b>	100	<b>06</b>	206
Carta de presentación y testimonios		Resumen Ejecutivo		España potencia alimentaria		Una estrategia de alimentación para España	
		2.1. Por qué se ha elaborado una Estrategia Nacional de Alimentación	26	6.1. Caracterización del sector agroalimentario y pesquero en España	106	6.1. Propósito	208
		2.2. Propósito y Misión de la Estrategia Nacional de Alimentación	28	6.2. Diagnóstico estratégico: Análisis DAFO	200	6.2. Misión	212
		2.3. El proceso de elaboración de la Estrategia Nacional de Alimentación	30			6.3. Desafíos y medidas	216
		2.4. Desafíos y medidas	34			I. Abastecimiento estratégico	218
		2.5. España potencia alimentaria	40			II. Sistemas alimentarios sostenibles	228
						III. Áreas rurales y costeras altamente dependientes de la pesca	248
						IV. Alimentación saludable	260
						V. Innovación y tecnología en alimentación	266
						VI. Información alimentaria al consumidor	276
						6.4. Iniciativas relacionadas con la Unión Europea	286
						I. Iniciativas en desarrollo a nivel europeo que son prioritarias para España	287
						II. Iniciativas pendientes a nivel europeo y también prioritarias para España	293
						* Pendientes, a propuesta de la Unión Europea	293
						* Pendientes, a propuesta de España	297
						6.5. Las capacidades, instrumentos, políticas y programas en España	306

### Índice de tablas

<b>Tabla 1</b>	77	<b>Tabla 12</b>	130	<b>Tabla 23</b>	158
Evolución del consumo per cápita en el hogar de los principales productos de la Dieta Mediterránea		Principales magnitudes de atún		Datos estructurales de la industria alimentaria por subsectores en 2022 (M€) y variación (%) 2022/2021	
<b>Tabla 2</b>	111	<b>Tabla 13</b>	132	<b>Tabla 24</b>	163
Producciones de la acuicultura marina y continental, 2022. Variación % 2022/2021 y media 2018-2021		Principales magnitudes de merluza		Empleo: principales cifras según EPA, INE (2023). Miles de personas y variación % 2023/2022	
<b>Tabla 3</b>	113	<b>Tabla 14</b>	134	<b>Tabla 25</b>	165
Características estructurales de las explotaciones agrarias por países, 2020		Principales magnitudes de mejillón		Valor de las exportaciones, importaciones y saldo de productos transformados alimentarios 2021-2023 (M€) y variación 2023/2022 (%)	
<b>Tabla 4</b>	114	<b>Tabla 15</b>	136	<b>Tabla 26</b>	168
Superficies y producciones agrícolas 2023		Principales magnitudes de lubina		Ranking de principales productos exportados	
<b>Tabla 5</b>	116	<b>Tabla 16</b>	138	<b>Tabla 27</b>	170
Censos y producciones ganaderas 2023		Principales magnitudes de dorada		Ranking de principales productos importados	
<b>Tabla 6</b>	118	<b>Tabla 17</b>	139	<b>Tabla 28</b>	182
Principales magnitudes del sector oleícola		Principales magnitudes de rodaballo		Principales magnitudes del comercio al por menor de alimentos y bebidas en establecimientos especializados	
<b>Tabla 7</b>	121	<b>Tabla 18</b>	148	<b>Tabla 29</b>	183
Principales magnitudes del sector vitivinícola		Evolución del número de socios en las cooperativas		Establecimientos en régimen de libre servicio	
<b>Tabla 8</b>	122	<b>Tabla 19</b>	150		
Principales magnitudes del sector de frutas y hortalizas		Evolución del empleo total en las cooperativas			
<b>Tabla 9</b>	124	<b>Tabla 20</b>	151		
Principales magnitudes del sector porcino		Evolución de las EAPs.			
<b>Tabla 10</b>	126	<b>Tabla 21</b>	151		
Principales magnitudes de anchoa/boquerón		Comparativa de datos EAP 2022-2023			
<b>Tabla 11</b>	128	<b>Tabla 22</b>	157		
Principales magnitudes de sardina		Empresas de la industria de alimentación y bebidas. Número de empresas en 2023 y variación (%) respecto a 2022			



# GRACIAS POR SU ATENCIÓN



**Colegio Oficial de  
Ingenieros Agrónomos  
de Centro y Canarias**

*Carmen Grafulla Renuncio  
SG Coordinación y Gestión – Secretaría Gral de Pesca  
11/03/2025*