







# ESTADÍSTICAS PESQUERAS

20 Abril



ESTADÍSTICAS PESQUERAS
http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/



Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización

Publicación elaborada por la Subsecretaría Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística Servicio de Estadísticas de la Pesca



## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

#### Edita

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación Secretaría General Técnica Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

https://cpage.mpr.gob.es/

NIPO: 003190979

# ESTADÍSTICAS PESQUERAS

0. INTRODUCCIÓN	3
1. PESCA MARÍTIMA	3
1.1. Encuesta económica de pesca marítima	3
1.2. Flota pesquera	4
1.3. Capturas	4
2. ACUICULTURA	4
2.1. Encuesta económica de acuicultura	5
2.2. Establecimientos	5
2.3. Producción	5
2.4. Empleo	6
2.5. Alimento suministrado	6
2.6. Nota metodológica y base de datos de acuicultura	6
3. INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA	6
3.1. Indicadores económicos y empleo	6
3.2. Productos	7
4. COMERCIO EXTERIOR	7
5. ECONOMÍA Y EMPLEO DEL SECTOR PESQUERO	7
5.1. Indicadores económicos del sector pesquero	7
5.2. Datos de empleo de todas las fuentes utilizadas	8
5.3. Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	8
5.4. Datos de empleo procedentes de las Estadísticas del Ministerio de Trabajo y Economía Social	8
5.5. Datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE).  Encuesta de Población Activa (EPA)	8
5.6. Datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE).  Estadística Estructural de Empresas (EEE)	9
ANEJO (TABLAS Y DOCUMENTOS)1	1

## **ESTADÍSTICAS PESQUERAS**

#### 0. INTRODUCCIÓN

La información de las estadísticas pesqueras se ha obtenido de diferentes fuentes. Por un lado, están las Operaciones Estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y por otro lado, se muestran resultados de Operaciones Estadísticas realizadas por otros organismos, como son el Ministerio de Trabajo y Economía Social, el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Las estadísticas pesqueras se presentan en cinco grupos: dos pertenecen al sector primario de la economía y recogen la **pesca marítima** y la **acuicultura**; el tercer grupo pertenece al sector secundario y da información básica de las **industrias** de productos de la pesca; el cuarto grupo pertenece al sector terciario y recoge información básica del **comercio exterior** de los citados productos; por último, el quinto grupo recopila y agrupa información sobre **economía y empleo**, tanto del sector primario como secundario, según las diferentes fuentes que generan los datos.

#### 1. PESCA MARÍTIMA

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de la "Encuesta Económica de Pesca Marítima", otro de "Flota pesquera" y otro de "Capturas".

#### 1.1. ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA

Los resultados de la Encuesta Económica están referidos a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo. El otro componente de dicho sector extractivo es la pesca realizada a pie, fundamentalmente por mariscadores.

Las principales variables medidas son algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. La fuente de los resultados que se presentan es la **Encuesta Económica de Pesca Marítima**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2021-2024 (PEN 2021-2024).

#### 1.2. FLOTA PESQUERA

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies.

Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Flota Pesquera**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2021-2024 (PEN 2021-2024).

#### 1.3. CAPTURAS

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables, como especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2021-2024 (PEN 2021-2024).

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, anuales y plurianuales, también está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1992 en formato Excel.

#### 2. ACUICULTURA

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, acuicultura y pesca extractiva.

Las fuentes de los resultados que se presentan son la **Encuesta de Establecimientos de Acuicultura y la Encuesta Económica de Acuicultura**, operaciones estadísticas que están incluidas en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2021-2024 (PEN 2021-2024).

#### 2.1. ENCUESTA ECONÓMICA DE ACUICULTURA

Los resultados de la Encuesta Económica de Acuicultura están referidos a los establecimientos de acuicultura españoles.

Las principales variables medidas son las magnitudes macroeconómicas y las cuentas de resultados de gestión de las empresas. La fuente de los resultados en la que se presentan dichos datos es la **Encuesta Económica de Acuicultura**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2021-2024 (PEN 2021-2024).

#### ENCUESTA DE ESTABLECIMIENTOS DE ACUICULTURA

Los resultados se pueden consultar de dos formas diferentes:

- → Mediante **tablas fijas** en los cuatro grupos siguientes: establecimientos, producción, empleo y alimentos suministrados.
- → Por **descarga** de la base de datos comprimida en formato zip. En este caso las consultas se realizan con el programa EXCEL de Microsoft, mediante unas tablas dinámicas generadas previamente por el sistema, a partir de las que se puede realizar un gran número de consultas. Por este procedimiento, cada usuario puede obtener los resultados que mejor se ajusten a sus necesidades. El fichero comprimido contiene un pequeño manual de uso.

Dentro de la Encuesta de Establecimientos, se observan los siguientes apartados:

#### 2.2. ESTABLECIMIENTOS

Se muestra el número de establecimientos de acuicultura que han tenido producción, agrupado por diferentes clasificaciones, mostradas en las tablas estadísticas.

#### 2.3. PRODUCCIÓN

La producción de los establecimientos de acuicultura se recoge en dos variables: el valor, expresado en euros y la cantidad, expresada en kilogramos al referirse a la fase 4 de cultivo (Engorde a talla comercial).

#### 2.4. EMPLEO

El empleo se recoge en dos variables principales, "Unidad de trabajo anual" (UTA) y "Número de personas". La UTA se calcula a partir del número de horas trabajadas y las personas que han realizado dichas horas, cuyo número se contabiliza. Estas variables se agrupan y clasifican de forma diferente según las tablas estadísticas mostradas.

#### 2.5. ALIMENTO SUMINISTRADO

Este apartado recoge algunos de los consumos intermedios utilizados en la producción. Inicialmente se muestra la alimentación proporcionada a las especies en cultivo. También se muestra la producción de la fase de cultivo "engorde a talla comercial", que es la única expresada en kilogramos, unidad que se utiliza en ambos casos.

#### 2.6. NOTA METODOLÓGICA Y BASE DE DATOS DE ACUICULTURA

Este apartado contiene una nota metodológica referente a la Encuesta de Establecimientos de Acuicultura, así como las bases de datos de Acuicultura 2002-2022.

#### 3. INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

Una parte de la producción del sector pesquero primario va dirigida a las industrias, donde se transforma dicha producción. Estas industrias también se abastecen del comercio exterior y su actividad es el "procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos", rúbrica 10.2 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-09).

Los datos de la CNAE-09 rúbrica 10.2 proceden del Instituto Nacional de Estadística. Las tablas mostradas se han agrupado en dos bloques, uno de "Indicadores Económicos y empleo" cuya fuente es la "Estadística Estructural de Empresas" y otro de "Productos" que proviene de la "Encuesta Industrial de Productos".

#### 3.1. INDICADORES ECONÓMICOS Y EMPLEO

En este apartado se muestran datos de los establecimientos de industrias de productos de la pesca (CNAE-09 rúbrica 10.2) y de su actividad y producción, obtenidos del Instituto Nacional de Estadística, a partir de la Estadística Estructural de Empresas (EEE) y de la Encuesta de Consumos Energéticos (ECE).

Además, se recogen datos de empleo en industrias de productos de la pesca (CNAE-09 rúbrica 10.2), tomados del INE a partir de la Estadística Estructural de Empresas.

#### 3.2. PRODUCTOS

Este apartado recoge datos de los productos recogidos en la Encuesta Industrial de Productos y relacionados con el sector pesquero.

#### 4. COMERCIO EXTERIOR

Los productos de la pesca y acuicultura que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles, producción acuícola nacional y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca y acuicultura incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC) en el comercio exterior.

#### 5. ECONOMÍA Y EMPLEO DEL SECTOR PESQUERO

La información proporcionada en este apartado está referida a indicadores económicos y empleo del sector pesquero, tanto del sector económico primario, como del sector económico secundario y de las industrias de productos de la pesca (incluidas en la rúbrica 10.2, procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos, de la CNAE-2009).

Las fuentes de información son varias tanto para la información económica como para el empleo.

En la parte correspondiente a empleo, se ha dedicado un apartado para cada una de dichas fuentes. No obstante, se realiza una comparativa de datos generales del empleo, proporcionados por cada fuente de información.

#### 5.1. INDICADORES ECONÓMICOS DEL SECTOR PESQUERO

En pesca marítima, acuicultura e industrias de productos de la pesca, los datos hasta ahora estaban tratados con una visión individual de cada uno de los sectores. A partir de esas informaciones de cada sector y de otras de la contabilidad nacional, en este apartado se va a dar una visión de conjunto del sector pesquero.

#### 5.2. DATOS DE EMPLEO DE TODAS LAS FUENTES UTILIZADAS

En este primer apartado del empleo se trata de ver la información de conjunto que muestran diferentes fuentes de información. Las variables medidas y las ramas de actividad no son homogéneas, pero la comparativa puede acercarnos a una visión general del empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y en el secundario, con la industria de transformación de productos de la pesca.

# 5.3. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Las fuentes de información del empleo que investiga el Ministerio son dos: en la "Pesca Marítima" la información se obtiene de la "Encuesta Económica de Pesca Marítima" y en Acuicultura de la "Encuesta de Establecimientos de Acuicultura", realizándose ambas investigaciones con carácter anual.

El empleo se expresa en dos variables de estudio: "Unidad de trabajo anual" (UTA) y "Número de personas". La UTA se calcula a partir del número de horas trabajadas y las personas que han realizado dichas horas, cuyo número se contabiliza. Estas variables se agrupan y clasifican de forma diferente según las tablas estadísticas mostradas.

# 5.4. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DE LAS ESTADÍSTICAS DEL MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

Los datos de empleo de las Estadísticas del Ministerio de Trabajo y Economía Social, se refieren a la afiliación al sistema de Seguridad Social en la rama de pesca y acuicultura, con independencia del Régimen de afiliación dentro de la rama.

# 5.5. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (INE). ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA (EPA)

Los datos de empleo incluidos en este apartado hacen referencia a los ocupados, en la rama de actividad pesquera (pesca, acuicultura y actividades relacionadas) y en el total de ramas.

# 5.6. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (INE). ESTADÍSTICA ESTRUCTURAL DE EMPRESAS (EEE)

Los datos de empleo incluidos en este apartado hacen referencia a los ocupados en la industria de productos de la pesca (CNAE-2009 10.2 "Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos") y en el total de la industria.



## **ÍNDICE DE TABLAS Y DOCUMENTOS**

1. PESCA MARÍTIMA (PM)	19
1.1. Encuesta Económica de Pesca Marítima	21
1.1.1. Comparación de principales macromagnitudes. Año 2021	23
1.1.2. Macromagnitudes y Cuenta de resultados de gestión y actividad. Año 2021	
1.1.3. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción pesquera por supraregión. Año 2021	
1.1.4. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción pesquera por caladero. Año 2021	
1.1.5. Esquema macromagnitudes pesqueras. Año 2021	27
1.1.6. Empleo por estrato y localización. Año 2021	
1.1.7. Empleo por estrato y sexo. Año 2021	30
1.1.8. Renta de pesca por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2021	32
1.1.9. Indicadores socioeconómicos del sector pesquero extractivo. Años 2019-2021	34
1.1.10. Nota metodológica	35
1.1.11. Documento completo "Encuesta Económica de Pesca Marítima. Principales resultados. Ejercicio 2021" (solo Web)	
1.2. Flota pesqueraactualizado	39
1.2.1. Número de buques pesqueros y eslora media, por tipo de pesca y caladero. Año 2022	41
1.2.2. Número de buques pesqueros y arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Año 2022	
1.2.3. Número de buques pesqueros y potencia total, por tipo de pesca y caladero. Año 2022	
1.2.4. Características técnicas de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Año 2022	
1.2.5. Análisis de la flota española y europea	45
1.2.6. Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y comunidad autónoma del puerto base. Año 2022	
1.2.7. Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y tipo de pesca. Año 2022	47
1.2.8. Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y caladero. Año 2022	48
1.2.9. Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y comunidad autónoma del puerto base. Año 2022	
1.2.10. Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y tipo de pesca. Año 2022	50
1.2.11. Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y caladero. Año 2022	51
1.2.12. Número de buques pesqueros, por tipo de pesca y caladero. Tabla plurianual 2021-2022	52
1.2.13. Número de buques pesqueros por caladero. Tabla plurianual 2020-2022	53
1.2.14. Número de buques pesqueros por tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022	54
1.2.15. Arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Tabla plurianual 2021-2022	55
1.2.16. Arqueo total por caladero. Tabla plurianual 2020-2022	56
1.2.17. Arqueo total por tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022	57
1.2.18. Número de buques pesqueros y arqueo de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Tabla plurianual 2020-2022	
1.2.19. Número de buques pesqueros por intervalo de edad. Tabla plurianual 2020-2022	59
1.2.20. Número de buques pesqueros, por intervalo de edad y tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022	60
1.2.21. Nota metodológica y base de datos de flota pesquera 2006-2022 (solo Web)	61
1.3. Capturas	63
1.3.1. Peso vivo y valor, por año, conservación, destino y grupo principal (taxonómico) de especies. Años 2019- 2021	

1.3.3. Peso vivo y valor, por año, conservación ("CONGELADO Y OTROS"), destino y grupo de la CEIL Años 2019-2021	
1.3.4. Totales de peso vivo y valor, por año y zona de captura. Años 2019-2021	68
1.3.5. Peso vivo, por zona de captura y grupo de la CEIUAPA. Año 2021	
1.3.6. Valor, por zona de captura y grupo de la CEIUAPA. Año 2021	70
1.3.7. Nota metodológica	71
1.3.8. Base de datos de capturas españolas 1992-2021 (solo Web)	72
CUICULTURA (AC)	73
1. Encuesta Económica de Acuicultura	75
2.1.1. Comparación de principales macromagnitudes. Año 2020-2021	77
2.1.2. Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2020	
2.1.3. Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2021 (P)	
2.1.4. Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Variación Anual	
2.1.5. Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Año 2020	81
2.1.6. Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Año 2021 (P)	82
2.1.7. Esquema macromagnitudes acuícolas. Año 2020	83
2.1.8. Esquema macromagnitudes acuícolas. Año 2021 (P)	84
2.1.9. Empleo por sexo. Año 2020	85
2.1.10. Empleo por sexo. Año 2021	86
2.1.11. Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2020	87
2.1.12. Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2021 (P)	88
2.1.13. Indicadores socioeconómicos del sector acuícola. Años 2020-2021 (P)	89
2.1.14. Nota Metodológica	90
2.1.15. Principales macromagnitudes, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2020	92
2.1.16. Principales macromagnitudes, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (P)	93
2.1.17. Principales macromagnitudes por tipo de establecimiento y especie. Año 2020	94
2.1.18. Principales macromagnitudes, por tipo de establecimiento y especie. Año 2021 (P)	95
2.1.19. Principales macromagnitudes, por grupo principal y especie. Año 2020	96
2.1.20. Principales macromagnitudes, por grupo principal y especie. Año 2021 (P)	97
2.1.21. Desglose de consumos intermedios a precios de adquisición, por tipo de acuicultura y tipo establecimiento. Año 2020	
2.1.22. Desglose de consumos intermedios a precios de adquisición, por tipo de acuicultura y tipo establecimiento. Año 2021 (P)	
2.1.23. Principales resultados de gestión, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2020	100
2.1.24. Principales resultados de gestión, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (P)	101
2.1.25. Principales resultados de gestión, por tipo de establecimiento y especie. Año 2020	102
2.1.26. Principales resultados de gestión, por tipo de establecimiento y especie. Año 2021 (P)	
2.1.27. Principales resultados de gestión, por grupo principal y especie. Año 2020	
2.1.28. Principales resultados de gestión, por grupo principal y especie. Año 2021 (P)	105
2.1.29. Documento completo "Encuesta Económica de Acuicultura. Principales resultados". Año 2020-	
(P) (solo Web)	106

2.3. Producción	11
2.3.1. Valor y cantidad de la fase de Engorde a talla comercial, por año, tipo de acuicultura, origen de	
grupo de especies. Años 2019-2021grupo de especies de Engorde a talia comercial, por ano, tipo de acticultura, origen de	• .
2.3.2. Valor y cantidad por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. A	
2.3.3. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie. Año 2021	11
2.3.4. Valor y cantidad de peces por fase de cultivo, especie y comunidad autónoma de producción. A	
2.3.5. Valor y cantidad de crustáceos, moluscos y plantas por fase de cultivo, especie y comunidad a de producción. Año 2021	utónoma
2.3.6. Valor y cantidad por fase de cultivo y uso. Año 2021	11
2.3.7. Valor y cantidad por fase de cultivo, uso y grupo de especies. Año 2021	11
2.3.8. Valor y cantidad utilizada para consumo humano, por fase de cultivo y especie. Año 2021	12
2.3.9. Valor y cantidad por fase de cultivo, uso (sin consumo humano) y especie. Año 2021	12
2.3.10. Valor y cantidad por fase de cultivo, grupo de especies y destino geográfico. Año 2021	12
2.3.11. Valor y cantidad por fase de cultivo, comunidad autónoma y destino geográfico. Año 2021	12
2.3.12. Valor y cantidad por fase de cultivo, uso y destino geográfico. Año 2021	12
2.3.13. Valor y cantidad por fase de cultivo y tipo de comercialización. Año 2021	12
2.3.14. Valor y cantidad por fase de cultivo, grupo de especies y tipo de comercialización. Año 2021	12
2.3.15. Valor y cantidad por tipo de acuicultura, fase de cultivo, zona FAO y grupo de especies. Año 2	2021 12
2.3.16. Valor y cantidad por tipo de acuicultura, fase de cultivo y cuenca hidrográfica. Año 2021	12
2.3.17. Cantidad y Valor Inputs procedentes Medio Natural. Año 2021	12
2.4. Empleo	13
2.4.1. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por año y tipo de empleo. Años 2019-	2021 13
2.4.2. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2021.	13
2.4.3. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, jornada y tipo de empleo. A	ño 2021 13
2.4.4. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por tipo de acuicultura y tipo de emp	
2.4.5. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, tipo de acuicultura y establecimiento. Año 2021	=
2.4.6. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo, tipo de acuiculto de establecimiento. Año 2021	
2.4.7. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo y comunidad au Año 2021	
2.5. Alimento suministrado	14
2.5.1. Alimentación suministrada por grupo de especies y tipo de alimento. Año 2021	14
2.6. Nota metodológica y base de datos de Acuicultura	14
2.6.1. Nota metodológica acuicultura	14
2.6.2. Base de datos de acuicultura. Período 2002-2021 (solo Web)	14
NDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA (IPP)	15
3.1. Indicadores económicos	15
3.1.1. Número de empresas distribuidas por sectores de actividad y grupos de tamaño. Años 2019-20	)2015
3.1.2. Principales variables económicas. Años 2019-2020	

	3.1.3. Consumos energéticos por sector de actividad y producto consumido. Años 2017 y 2019	
	3.1.4. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en relación con personas ocupadas en el total de la industria. Años 2008-2020	
3.	.2. Productos	159
	3.2.1. Productos. Años 2020-2021	. 161
4. C	OMERCIO EXTERIOR (CE)	163
4.	.1. Indicadores de Comercio exterior	165
	4.1.1. Importaciones y exportaciones de productos de la pesca y la acuicultura. Años 2021 y 2022	. 167
	4.1.2. Importaciones y exportaciones españolas de productos de la pesca y la acuicultura, por grupos de países. Años 2021 y 2022	
	4.1.3. Nota aclaratoria sobre códigos TARIC de productos pesqueros y acuícolas	. 170
5. E	CONOMÍA Y EMPLEO (EE)	171
5.	.1. Indicadores económicos del Sector Pesquero	173
	5.1.1. Comparación principales macromagnitudes. Año 2020-2021	. 175
	5.1.2. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción. Año 2020-2021	. 176
	5.1.3. Esquema macromagnitudes pesqueras. Año 2020-2021	. 177
	5.1.4. Principales variables económicas. Año 2020-2021	. 178
	5.1.5. Indicadores socioeconómicos. Año 2020-2021	. 179
5.	.2. Datos de empleo de todas las fuentes utilizadas	181
	5.2.1. Comparativa de datos generales de varias fuentes de información. Años 2012-2021	. 183
5.	.3. Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	185
	5.3.1. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2021 (coincide con la tabla 1.1.6.)	. 187
	5.3.2. Pesca marítima. Empleo por estrato y sexo. Año 2021 (coincide con la tabla 1.1.7.)	. 189
	5.3.3. Acuicultura. Empleo por sexo. Año 2020 (coincide con la tabla 2.1.9.)	. 191
	5.3.4. Acuicultura. Empleo por sexo. Año 2021 (coincide con la tabla 2.1.10.)	. 192
	5.3.5. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por año y tipo de empleo. Años 2019-2021 (coincide con la tabla 2.4.1.)	
	5.3.6. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2021 (coincide con la tabla 2.4.2.)	
	5.3.7. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, jornada y tipo de empleo.  Año 2021 (coincide con la tabla 2.4.3.)	
	5.3.8. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por tipo de acuicultura y tipo de empleo. Año 2021 (coincide con la tabla 2.4.4.)	
	5.3.9. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.5.)</i>	
	5.3.10. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (coincide con la tabla 2.4.6.)	
	5.3.11. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo y comunidad autónoma. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.7.)</i>	
5.	.4. Datos de empleo procedentes de las Estadísticas del Ministerio de Trabajo y Economía	
	Social ACTUALIZADO	
	5.4.1. Trabajadores afiliados en alta laboral de la rama de Pesca y Acuicultura y del total de ramas. Años 2009- 2022	

5.5. Datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE). Encue Población Activa (EPA)	
5.5.1. Ocupados por sexo en la rama de actividad pesquera y en el total de ramas. Años 2002-2022	207
5.5.2. Asalariados por sexo en la rama de actividad pesquera y en el total de ramas. Años 2002-2022	208
5.6. Datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE). Esta	ıdística
Estructural de Empresas (EEE)	209
5.6.1. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en relación con p	ersonas
ocupadas en el total de la industria. Años 2008-2020 (coincide con la tabla 3.1.4.)	211

1. PESCA MARÍTIMA (PM)

## 1.1. ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA

### Tablas y documentos Encuesta económica de pesca marítima

1.1.1. Comparación de principales macromagnitudes. Año 2021	23
1.1.2. Macromagnitudes y Cuenta de resultados de gestión y actividad. Año 2021	24
1.1.3. Est. Macrom. Pesqueras sobre la producción pesquera, por supraregión.Año 2021	25
1.1.4. Est. Macrom. Pesqueras sobre la producción pesquera, por caladero.Año 2021	26
1.1.5. Esquema macromagnitudes pesqueras. Año 2021	27
1.1.6. Empleo por estrato y localización. Año 2021	28
1.1.7. Empleo por estrato y sexo. Año 2021	30
1.1.8. Renta de pesca por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2021	32
1.1.9. Indicadores socioeconómicos del sector pesquero extractivo. Años 2019-2021	34
1.1.10. Nota metodológica	35
1.1.11. Documento completo "Encuesta Económica de Pesca Marítima. Principales resultados. Ejercicio 2021" (solo Web)	37

#### COMPARACIÓN DE PRINCIPALES MACROMAGNITUDES NACIONALES, AGRARIAS, PESQUERAS Y DE PESCA MARÍTIMA Año 2021

Valores calculados a precios corrientes

	Año 2021
TOTAL NACIONAL	
VAB pb (millones de euros) (2) (A)	1.090.923,00
Ocupados Total (miles de personas) (3)	19.773,60
VAB por ocupado (euros) (4)	55.170,68
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	584.966,00
A. Agricultura, ganadería y pesca	
VAB pb (millones de euros) (2) (A)	31.516,00
Ocupados Total (miles de personas) (3)	802,70
VAB por ocupado (euros) (4)	39.262,49
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	5.553,00
A.1.1. Pesca Marítima	
VAB pb sector pesca marítima (millones de euros) (1)	953,32
Empleos equivalentes total en el sector pesca marítima (miles personas) (1)	24,21
VAB sector pesca marítima por empleo equivalente (euros) (1)	39.378,45
Ocupados en el sector pesca marítima (miles personas) (1)	32,10
VAB sector pesca marítima por ocupado pesca marítima (euros) (1)	29.694,19
Remuneración asalariados (millones de euros) (1)	588,88
VAB sector pesca marítima por ocupado s/ VAB por ocupado (%) (4)	53,82%
VAB sector pesca marítima s/ VAB (%) (4)	0,09%
Ocupados en el sector pesca marítima s/ Total ocupados Nacional(%) (4)	0,16%
Ocupados en el sector pesca marítima s/ Total ocupados Sector Agrario(%) (4)	4,00%

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Pesca Marítima

(2) INE- Contabilidad Nacional

(3) INE- EPA

(4) Elaboración propia con datos INE

pb: precios básicos

(A) Estimación avance

#### MACROMAGNITUDES (Año 2021). Pesca Marítima (Millones de euros)

			ATLÁNTIC	CO NORTE			MEDITERRÁNEO	OTRAS R	EGIONES	TOTAL SECTOR		
	A.Nacionales Cantábrico NW	A.Nacionales Golfo Cádiz	Islas	A.Nacionales sin Geoindicador	Aguas No Nacionales	Total Atlántico Norte	Total Mediterráneo	Aguas No Nacionales	Total Otras Regiones	Aguas Nacionales	Aguas No Nacionales	Total General
Ingresos por Actividad Pesquera	354,85	96,72	28,78	1,82	224,81	706,97	292,70	796,94	796,94	774,87	1.021,75	1.796,62
Valor Añadido Bruto a precios Básicos	246,54	58,63	20,10	0,95	111,80	438,02	174,28	341,01	341,01	500,50	452,82	953,32
Valor Añadido Neto a precios Básicos	234,65	57,04	16,83	0,81	93,32	402,65	159,24	288,69	288,69	468,57	382,01	850,58
Renta de la Pesca	235,34	57,44	16,95	0,83	93,36	403,91	162,11	288,23	288,23	472,66	381,59	854,25

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

#### CUENTA DE RESULTADOS DIRECTOS DE GESTIÓN Y ACTIVIDAD (AÑO 2021). Pesca Marítima (Millones de euros)

			ATLÁNTIC	CO NORTE			MEDITERRÁNEO	OTRAS R	EGIONES	TOTAL SECTOR		
	A.Nacionales Cantábrico NW	A.Nacionales Golfo Cádiz	A.Nacionales Islas Canarias	A.Nacionales sin Geoindicador	Aguas No Nacionales	Total Atlántico Norte	Total Mediterráneo	Aguas No Nacionales	Total Otras Regiones	Aguas Nacionales	Aguas No Nacionales	Total General
Rdo. Explotación Neto de Rdos. Excepcionales	90,50	17,78	6,72	0,20	-1,25	113,96	60,09	138,39	138,39	175,30	137,14	312,44
Resultado de Explotación	90,41	17,77	6,72	0,21	0,78	115,89	60,31	140,03	140,03	175,42	140,81	316,23
Resultado Antes de Impuestos	89,12	17,64	6,63	0,20	-0,60	112,99	59,15	136,34	136,34	172,73	135,75	308,47

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

# ESTRUCTURA MACROMAGNITUDES PESQUERAS sobre la PRODUCCIÓN PESQUERA. Sector Pesca Marítima Año 2021 (Valores a precios básicos en Millones de euros)

	ATLANTIC	O NORTE	MEDITER	RANEO	OTRAS R	REGIONES	TOTAL	SECTOR
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A PRODUCCIÓN PESQUERA precios básicos	707,88	100,00%	292,70	100,00%	796,94	100,00%	1.797,53	100,0%
A.1 INGRESOS por Actividad Pesquera	706,97	99,87%	292,70	100,00%	796,94	100,00%	1.796,62	99,95%
A.2 SUBVENCIONES a los productos	0,91	0,13%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,91	0,05%
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	269,86	38,12%	118,42	40,46%	455,93	57,21%	844,21	46,97%
B CONSONIOS INTERNIEDIOS a precios de adquisición	209,00	30,1276	110,42	40,46%	455,93	57,21%	044,21	40,97%
B.1 Cebo, Sal, Hielo, Envases y embalajes	23,34	3,30%	5,33	1,82%	26,89	3,37%	55,56	3,09%
B.2 Aprovisionamientos	10,04	1,42%	2,68	0,92%	11,90	1,49%	24,62	1,37%
B.3 Aparejos	18,63	2,63%	4,58	1,56%	14,83	1,86%	38,04	2,12%
B.4 Repuestos, Reparación y mantenimiento	53,63	7,58%	22,86	7,81%	64,60	8,11%	141,10	7,85%
B.5 Combustible y Lubricantes	84,98	12,00%	39,06	13,34%	115,79	14,53%	239,82	13,34%
B.6 Otros Servicios	21,19	2,99%	6,98	2,39%	103,01	12,93%	131,19	7,30%
B.7 Gastos Portuarios	17,12	2,42%	19,99	6,83%	69,82	8,76%	106,93	5,95%
B.8 Otros Gastos del Buque	19,24	2,72%	8,49	2,90%	27,99	3,51%	55,72	3,10%
B.9 Otros Gastos no actividad pesquera	21,69	3,06%	8,45	2,89%	21,09	2,65%	51,23	2,85%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	438,02	61,88%	174,28	59,54%	341,01	42,79%	953,32	53,03%
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	35,37	5,00%	15,04	5,14%	52,32	6,57%	102,73	5,72%
D CONCOMICO DE CAPITAL FISO (AMONTIZACIONES)	33,31	3,00 /6	13,04	J, 17/0	32,32	0,57 /0	102,73	5,12/0
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	402,65	56,88%	159,24	54,40%	288,69	36,22%	850,58	47,32%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	4,49	0,63%	3,71	1,27%	1,00	0,13%	9,19	0,51%
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	3,23	0,46%	0,84	0,29%	1,45	0,18%	5,52	0,31%
II - (F. F. C) PENTA DE LA DECCA	402.84	E7.00%	100.44	EE 200/	200 02	20 470/	054.05	47 520/
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA	403,91	57,06%	162,11	55,38%	288,23	36,17%	854,25	47,52%

FUENTES: Encuesta Económica de Pesca Marítima

	Aguas NA(	CIONALES	Aguas No N	ACIONALES	TOTAL S	
,	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A PRODUCCIÓN PESQUERA precios básicos	775,78	100,00%	1.021,75	100,00%	1.797,53	100,00%
A.1 INGRESOS por Actividad Pesquera	774,87	99,88%	1.021,75	100,00%	1.796,62	99,95%
A.2 SUBVENCIONES a los productos	0,91	0,12%	0,00	0,00%	0,91	0,05%
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	275,28	35,48%	568,93	55,68%	844,21	46,97%
B.1 Cebo, Sal, Hielo, Envases y embalajes	15,81	2,04%	39,76	3,89%	55,56	3,09%
B.2 Aprovisionamientos	8,17	1,05%	16,46	1,61%	24,62	1,37%
B.3 Aparejos	15,81	2,04%	22,23	2,18%	38,04	2,12%
B.4 Repuestos, Reparación y mantenimiento	58,39	7,53%	82,71	8,09%	141,10	7,85%
B.5 Combustible y Lubricantes	91,03	11,73%	148,79	14,56%	239,82	13,34%
B.6 Otros Servicios	18,41	2,37%	112,78	11,04%	131,19	7,30%
B.7 Gastos Portuarios	30,06	3,87%	76,87	7,52%	106,93	5,95%
B.8 Otros Gastos del Buque	18,57	2,39%	37,15	3,64%	55,72	3,10%
B.9 Otros Gastos no actividad pesquera	19,03	2,45%	32,20	3,15%	51,23	2,85%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	500,50	64,52%	452,82	44,32%	953,32	53,03%
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	31,93	4,12%	70,81	6,93%	102,73	5,72%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	468,57	60,40%	382,01	37,39%	850,58	47,32%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	7,86	1,01%	1,34	0,13%	9,19	0,51%
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	3,77	0,49%	1,76	0,17%	5,52	0,31%
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA	472,66	60,93%	381,59	37,35%	854,25	47,52%

FUENTES: Encuesta Económica de Pesca Marítima

#### ESQUEMA MACROMAGNITUDES DE PESCA MARÍTIMA (SEC-2010)

#### Año 2021

(Valores en Millones de Euros)



FUENTES: Encuesta Económica de Pesca Marítima

## EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y localización del empleo. Año 2021 (2 páginas)

RESTRATOS   Población   Muestra   Nº UTA   Personas   Personas   Nº UTA   Personas	946 77 367 784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
ARRASTREROS 24-40 60 1113 126 769 820 882  CERQUEROS 10-12 17 0 0 0 48 76 48  CERQUEROS 12-18 58 0 0 0 248 367 248  CERQUEROS 18-24 74 0 0 0 618 764 618  CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148  RASTRAS 00-10 1.305 0 0 629 2.299 629  RASTRAS* 10-12 8 2 2 7 7 24 9  ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250  ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245  REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194  REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 493 656 542  REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261  NASAS 10-12 38 0 0 110 266 110  NASAS 12-18 32 0 0 0 110 266 110  NASAS 12-18 32 0 0 0 993 144 93  ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483  ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483  ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94  ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94  ARTES POLIVALENTES 12-18 33 4 4 5 5 92 62  ALI. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 37 9 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219  RASTRAS 12-18 36 0 0 0 6 88 60  RASTRAS 10-12 12 0 0 31 40 31  RASTRAS 11-218 84 10 0 12 195 288 205  ANZUELOS* 10-12 77 0 0 0 155 26 155	946 77 367 784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
ARRASTREROS 24-40 60 113 126 769 820 882 CERQUEROS 10-12 17 0 0 0 48 76 48 CERQUEROS 12-18 58 0 0 0 248 367 248 CERQUEROS 18-24 74 0 0 0 618 764 618 CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148 RASTRAS 00-10 1.305 0 0 629 2.299 629 RASTRAS* 10-12 8 2 2 7 7 24 9 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 308 322 308 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 33 4 4 5 5 92 62 ALI. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424 ARRASTREROS 12-18 37 9 9 9 206 266 261 15 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 12-18 37 9 9 9 206 266 265 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 10-12 12 0 0 31 40 31 RASTRAS 11-218 84 10 0 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 17 0 0 15 5 26 15	946 77 367 784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
CERQUEROS 10-12 177 0 0 0 48 76 48 CERQUEROS 12-18 58 0 0 0 248 367 248 CERQUEROS 18-24 74 0 0 0 618 784 618 CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148 RASTRAS 00-10 1.305 0 0 0 629 2.299 629 RASTRAS' 10-12 8 2 2 7 7 24 9 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 9 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 ARTES POLIVALENTES 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 NASAS 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 NASTRAS 10-12 18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 NASTRAS 10-12 19 RASTRAS 10-12 12 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRASTRAS 10-12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRASTRAS 10-12 17 10 0 0 15 26 15	77 367 784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
CERQUEROS 12-18 58 0 0 0 248 367 248 CERQUEROS 18-24 74 0 0 0 618 784 618 CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148 CERQUEROS 0.10-12 8 2 2 7 24 9 CANCELLOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 CANCUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 CANCUELOS 12-18 74 0 0 0 308 322 308 CANCUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 CANCUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 CANCUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 CREDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194 CREDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194 CREDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 CREDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 CANCUELOS 12-18 32 0 0 0 93 144 93 CARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 1.163 3.332 1.483 CARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 CARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 CARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 CARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 CALL Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 CERGUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 CE	367 784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
CERQUEROS 18-24 74 0 0 0 618 784 618 CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148 RASTRAS 00-10 1.305 0 0 0 629 2.299 629 RASTRAS* 10-12 8 2 2 7 7 24 9 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 ANZUELOS 12-18 74 0 0 0 308 322 308 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 165 168 ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 10-12 38 0 0 0 1483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 1483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62  AU. NOTE Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 10-12 12 12 0 0 31 40 31 RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 12 19 28 20 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 12 15 29 31 303 CERQUEROS* 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 12-18 84 10 12 19 528 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 15 26 15	784 1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
CERQUEROS 24-40 76 16 32 1.131 1.123 1.148 RASTRAS 00-10 1.305 0 0 629 2.299 629 RASTRAS* 10-12 8 2 2 7 7 24 9 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 ANZUELOS* 12-18 74 0 0 0 308 322 308 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 666 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 ALI. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTRAS 00-10 35 00 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 12 15 290 311 303 CERQUEROS* 12-18 37 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 10-12 12 12 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 17 0 0 15 26 15	1.156 2.299 26 256 322 197 222 306
RASTRAS         00-10         1.305         0         0         629         2.299         629           RASTRAS*         10-12         8         2         2         7         24         9           ANZUELOS         10-12         73         0         0         250         256         250           ANZUELOS*         12-18         74         0         0         308         322         308           ANZUELOS         18-24         32         7         12         162         185         168           ANZUELOS         24-40         24         6         15         2240         207         245           REDES DE ENMALLE         10-12         102         0         0         194         306         194           REDES DE ENMALLE         12-18         123         49         49         493         666         542           REDES DE ENMALLE         18-24         21         12         13         249         226         261           NASAS         10-12         38         0         0         110         266         110           NASAS         12-18         32         0         0	2.299 26 256 322 197 222 306
RASTRAS* 10-12 8 2 2 7 7 24 9 ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250 ANZUELOS* 12-18 74 0 0 0 308 322 308 ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168 ANZUELOS 24-40 24 66 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424 ARRASTREROS 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 12 12 15 29 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 12 12 19 525 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 15 26 556	26 256 322 197 222 306
ANZUELOS 10-12 73 0 0 0 250 256 250  ANZUELOS* 12-18 74 0 0 0 308 322 308  ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245  REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194  REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542  REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261  NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110  NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110  NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93  ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483  ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 94 170 94  ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 5 8 92 62  Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 37 9 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 67 12 15 292 331 303  CERQUEROS* 12-18 37 9 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219  RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60  RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 195 288 205  ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	256 322 197 222 306
ANZUELOS* 12-18 74 0 0 0 308 322 308  ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245  REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194  REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542  REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261  NASAS 10-12 38 0 0 110 266 110  NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110  NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93  ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483  ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94  ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62  ALI. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 37 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 12-18 37 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219  RASTRAS 00-10 35 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 15 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 15 15 288 205  ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	322 197 222 306
ANZUELOS 18-24 32 7 12 162 185 168  ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245  REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194  REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 33 656 542  REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261  NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110  NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93  ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 93 144 93  ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94  ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62  ALI. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 37 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 12-18 37 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219  RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 15 28 20 0 0 31 40 31  RASTRAS 10-12 12 12 15 295 288 205  ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	197 222 306
ANZUELOS 24-40 24 6 15 240 207 245 REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337 ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 12 10 0 0 31 40 31 RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	222 306
REDES DE ENMALLE 10-12 102 0 0 194 306 194 REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62 ART. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424 ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337 ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 10-12 12 12 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	306
REDES DE ENMALLE 12-18 123 49 49 49 493 656 542 REDES DE ENMALLE 18-24 21 12 13 249 226 261 NASAS 10-12 38 0 0 0 110 266 110 NASAS 12-18 32 0 0 93 144 93 ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62  Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337 ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	
REDES DE ENMALLE         18-24         21         12         13         249         226         261           NASAS         10-12         38         0         0         110         266         110           NASAS         12-18         32         0         0         93         144         93           ARTES POLIVALENTES         0-10         1.849         0         0         1.483         3.332         1.483           ARTES POLIVALENTES         10-12         50         0         0         94         170         94           ARTES POLIVALENTES         12-18         23         4         4         58         92         62           Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW         4.048         211         256         7.212         11.696         7.424           ARRASTREROS         12-18         56         26         56         311         392         337           ARRASTREROS*         18-24         67         12         15         292         331         303           CERQUEROS*         12-18         37         9         9         206         266         215           CERQUEROS*         18-24         28	705
NASAS         10-12         38         0         0         110         266         110           NASAS         12-18         32         0         0         93         144         93           ARTES POLVALENTES         0-10         1.849         0         0         1.483         3.332         1.483           ARTES POLVALENTES         10-12         50         0         0         94         170         94           ARTES POLVALENTES         12-18         23         4         4         58         92         62           Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW         4.048         211         256         7.212         11.696         7.424           ARRASTREROS         12-18         56         26         56         311         392         337           ARRASTREROS*         18-24         67         12         15         292         331         303           CERQUEROS*         12-18         37         9         9         206         266         215           CERQUEROS*         18-24         28         12         22         207         321         219           RASTRAS         10-12         12         0<	239
NASAS         12-18         32         0         0         93         144         93           ARTES POLVALENTES         00-10         1.849         0         0         1.483         3.332         1.483           ARTES POLVALENTES         10-12         50         0         0         94         170         94           ARTES POLVALENTES         12-18         23         4         4         58         92         62           Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW         4.048         211         256         7.212         11.696         7.424           ARRASTREROS         12-18         56         26         56         311         392         337           ARRASTREROS*         18-24         67         12         15         292         331         303           CERQUEROS*         12-18         37         9         9         206         266         215           CERQUEROS*         18-24         28         12         22         207         321         219           RASTRAS         00-10         35         0         0         60         88         60           RASTRAS         10-12         12         0<	266
ARTES POLIVALENTES 00-10 1.849 0 0 0 1.483 3.332 1.483 ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 58 92 62  Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337 ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	144
ARTES POLIVALENTES 10-12 50 0 0 94 170 94 ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 4 58 92 62  Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337 ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 12-18 37 9 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	3.332
ARTES POLIVALENTES 12-18 23 4 4 4 58 92 62  Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW 4.048 211 256 7.212 11.696 7.424  ARRASTREROS 12-18 56 26 56 311 392 337  ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303  CERQUEROS* 12-18 37 9 9 9 206 266 215  CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219  RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60  RASTRAS 10-12 12 0 0 0 31 40 31  RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205  ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	170
Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW         4.048         211         256         7.212         11.696         7.424           ARRASTREROS         12-18         56         26         56         311         392         337           ARRASTREROS*         18-24         67         12         15         292         331         303           CERQUEROS*         12-18         37         9         9         206         266         215           CERQUEROS*         18-24         28         12         22         207         321         219           RASTRAS         00-10         35         0         0         60         88         60           RASTRAS         10-12         12         0         0         31         40         31           RASTRAS         12-18         84         10         12         195         288         205           ANZUELOS*         10-12         7         0         0         15         26         15	96
ARRASTREROS* 18-24 67 12 15 292 331 303 CERQUEROS* 12-18 37 9 9 206 266 215 CERQUEROS* 18-24 28 12 22 207 321 219 RASTRAS 00-10 35 0 0 60 88 60 RASTRAS 10-12 12 0 0 0 31 40 31 RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 0 15 26 15	11.953
CERQUEROS*         12-18         37         9         9         206         266         215           CERQUEROS*         18-24         28         12         22         207         321         219           RASTRAS         00-10         35         0         0         60         88         60           RASTRAS         10-12         12         0         0         31         40         31           RASTRAS         12-18         84         10         12         195         288         205           ANZUELOS*         10-12         7         0         0         15         26         15	448
CERQUEROS*     18-24     28     12     22     207     321     219       RASTRAS     00-10     35     0     0     60     88     60       RASTRAS     10-12     12     0     0     31     40     31       RASTRAS     12-18     84     10     12     195     288     205       ANZUELOS*     10-12     7     0     0     15     26     15	346
RASTRAS     00-10     35     0     0     60     88     60       RASTRAS     10-12     12     0     0     31     40     31       RASTRAS     12-18     84     10     12     195     288     205       ANZUELOS*     10-12     7     0     0     15     26     15	275
RASTRAS     10-12     12     0     0     31     40     31       RASTRAS     12-18     84     10     12     195     288     205       ANZUELOS*     10-12     7     0     0     15     26     15	342
RASTRAS 12-18 84 10 12 195 288 205 ANZUELOS* 10-12 7 0 0 15 26 15	88
ANZUELOS* 10-12 7 0 0 15 26 15	40
	300
REDES DE ENMALLE 10-12 10 0 0 26 27 26	26
	27
REDES DE ENMALLE 12-18 23 0 0 100 138 100	138
NASAS 10-12 8 0 0 21 27 21	27
NASAS 12-18 10 0 0 33 40 33	40
ARTES POLIVALENTES 00-10 279 1 4 403 756 405	759
ARTES POLIVALENTES* 10-12 12 0 0 18 39 18	39
Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz         668         69         118         1.920         2.779         1.989	2.894
CERQUEROS 12-18 11 0 0 39 50 39	50
ANZUELOS 10-12 45 0 0 34 105 34	105
ANZUELOS 12-18 34 0 0 38 153 38	153
ANZUELOS 24-40 22 26 24 165 217 191	242
NASAS 10-12 13 0 0 17 30 17	30
ARTES POLIVALENTES 00-10 446 2 14 426 791 428	806
Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Canarias 571 28 39 719 1.346 747	1.385
ANZUELOS_LLD 24-40 4 2 2 24 26 26  Atl. Norte Aquas Nacionales sin Geoindicador 4 2 2 24 26 26	28
Atl. Norte Aguas Nacionales sin Geoindicador         4         2         2         24         26         26           Atl. Norte Aguas Nacionales         5.291         474         310         414         9.875         15.847         10.185	28 16.260
ARRASTREROS* 18-24 5 1 1 27 25 29	26
ARRASTREROS 24-40 30 78 96 669 514 747	610
ARRASTREROS 24-40 30 76 90 009 514 747  ARRASTREROS 40 o más 12 66 67 236 291 303	358
ANZUELOS_LLD 24-40 26 3 3 380 322 382	
ANZUELOS 12-18 21 2 7 9 77 12	
ARTES FIJOS POLIVALENTES 24-40 59 77 94 1.051 980 1.127	325
Atl. Norte Aguas No Nacionales 153 71 228 268 2.373 2.209 2.600	325 84
Total ATLANTICO NORTE 5.444 545 538 682 12.247 18.056 12.785	325

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y localización del empleo. Año 2021 (2 páginas)

				TIER	RA	A BO	RDO	TOTAL		
ESTRATOS		Población	Muestra	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	№ UTA	Personas	
ARRASTREROS	06-12	14		0	0	16	28	16	28	
ARRASTREROS	12-18	140		0	18	439	481	439	499	
ARRASTREROS	18-24	287		11	22	1.086	1.178	1.097	1.200	
ARRASTREROS	24-40	125		29	56	583	649	612	705	
CERQUEROS	06-12	17		0	0	88	102	88	102	
CERQUEROS	12-18	70		17	23	460	630	478	653	
CERQUEROS	18-24	77		0	0	747	808	747	809	
CERQUEROS	24-40	24		10	13	292	484	303	497	
RASTRAS	06-12	33		0	0	31	91	31	91	
ANZUELOS	06-12	40		0	0	56	107	56	107	
ANZUELOS	12-18	19		16	18	64	89	80	106	
ANZUELOS_LLD	12-18	29		22	34	80	145	102	179	
ANZUELOS_LLD	18-24	18		0	0	94	135	94	135	
REDES DE ENMALLE	06-12	53		0	0	101	119	101	119	
REDES DE ENMALLE	12-18	39		0	0	105	98	105	98	
NASAS	06-12	13		0	0	17	26	17	26	
NASAS	12-18	18		2	4	43	54	45	58	
ARTES POLIVALENTES	00-06	94		0	0	93	150	93	150	
ARTES POLIVALENTES	06-12	858		12	45	986	1.834	999	1.879	
ARTES POLIVALENTES	12-18	43		0	0	88	108	88	108	
Mediterráneo Aguas Nacionales		2.011	230	121	232	5.469	7.316	5.590	7.549	
Total MEDITERRANEO		2.011	230	121	232	5.469	7.316	5.590	7.549	
ARRASTREROS	24-40	34		68	86	867	903	935	989	
ARRASTREROS	40 o más	31		69	72	922	842	991	915	
CERQUEROS	40 o más	28		261	275	1.569	1.630	1.830	1.905	
ANZUELOS	24-40	11		9	13	133	150	142	163	
ANZUELOS_LLD	24-40	64		65	73	1.306	1.260	1.372	1.333	
ANZUELOS_LLD	40 o más	27		40	44	524	469	565	514	
Otras Regiones Aguas No Nacionales		195	90	512	564	5.322	5.254	5.834	5.818	
Total OTRAS REGIONES		195	90	512	564	5.322	5.254	5.834	5.818	
Total Aguas Nacionales		7.302	704	431	647	15.344	23.163	15.775	23.809	
Total Aguas No Nacionales		348	161	740	831	7.694	7.463	8.434	8.295	
TOTAL		7.650	865	1.171	1.478	23.038	30.626	24.209	32.104	

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>\*</sup> Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y sexo. Año 2021 (2 páginas)

ESTRATOS				MUJERES				TOTAL		
20114100		Población	Muestra	№ UTA	Personas	№ UTA	Personas	Nº UTA	Personas	
ARRASTREROS*	12-18	9		1	1	29	43	30	44	
ARRASTREROS	24-40	60		30	37	852	909	882	946	
CERQUEROS	10-12	17		0	0	48	76	48	77	
CERQUEROS	12-18	58		0	0	248	367	248	367	
CERQUEROS	18-24	74		0	0	618	784	618	784	
CERQUEROS	24-40	76		11	25	1.136	1.130	1.148	1.156	
RASTRAS	00-10	1.305		82	295	547	2.004	629	2.299	
RASTRAS*	10-12	8		0	0	9	26	9	26	
ANZUELOS	10-12	73		0	0	250	256	250	256	
ANZUELOS*	12-18	74		0	0	308	322	308	322	
ANZUELOS	18-24	32		6	8	163	190	168	197	
ANZUELOS	24-40	24		6	15	240	207	245	222	
REDES DE ENMALLE	10-12	102		0	0	194	306	194	306	
REDES DE ENMALLE	12-18	123		50	57	492	648	542	705	
REDES DE ENMALLE	18-24	21		12	11	250	228	261	239	
NASAS	10-12	38		0	0	110	266	110	266	
NASAS	12-18	32		0	0	93	144	93	144	
ARTES POLIVALENTES	00-10	1.849		72	165	1.411	3.167	1.483	3.332	
ARTES POLIVALENTES	10-12	50		8	10	86	160	94	170	
ARTES POLIVALENTES	12-18	23		4	4	58	92	62	96	
Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico	o NW	4.048		281	628	7.143	11.324	7.424	11.953	
ARRASTREROS	12-18	56		14	28	322	420	337	448	
ARRASTREROS*	18-24	67		0	0	303	346	303	346	
CERQUEROS*	12-18	37		0	0	215	275	215	275	
CERQUEROS*	18-24	28		6	14	213	329	219	342	
RASTRAS	00-10	35		0	0	60	88	60	88	
RASTRAS	10-12	12		0	0	31	40	31	40	
RASTRAS	12-18	84		0	0	205	300	205	300	
ANZUELOS*6	10-12	7		1	1	15	24	15	26	
REDES DE ENMALLE	10-12	10		0	0	26	27	26	27	
REDES DE ENMALLE	12-18	23		0	0	100	138	100	138	
NASAS	10-12	8		0	0	21	27	21	27	
NASAS	12-18	10		0	0	33	40	33	40	
ARTES POLIVALENTES	00-10	279		1	4	403	756	405	759	
ARTES POLIVALENTES*	10-12	12		0	0	18	39	18	39	
Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de C		668		23	47	1.966	2.849	1.989	2.894	
CERQUEROS	12-18	11		0	0	39	50	39	50	
ANZUELOS	10-12	45		0	0	34	105	34	105	
ANZUELOS	12-18	34		0	0	38	153	38	153	
ANZUELOS	24-40	22		11	10	180	231	191	242	
NASAS	10-12	13		0	0	17	30	17	30	
ARTES POLIVALENTES	00-10	446		10	29	418	777	428	806	
Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Cana		571		21	39	726	1.346	747	1.385	
ANZUELOS_LLD  Atl. Norte Aguas Nacionales sin Geoing	24-40	4		0	0	26 <b>26</b>	28 <b>28</b>	26 <b>26</b>	28 <b>28</b>	
Atl. Norte Aguas Nacionales	ulcauoi	5.291	474	325	714	9.860	15.547	10.185	16.260	
ARRASTREROS*	18-24	5.251	7/7	0	0	29	26	29	26	
ARRASTREROS	24-40	30		17	17	731	593	747	610	
ARRASTREROS	40 o más	12		13	17	290	345	303	358	
ANZUELOS_LLD	24-40	26		3	3	380	322	382	325	
ANZUELOS	12-18	20		2	8	10	78	12	84	
ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	59		38	44	1.089	1.030	1.127	1.073	
Atl. Norte Aguas No Nacionales	27-40	153	71	72	84	2.528	2.394	2.600	2.477	
Total ATLANTICO NORTE		5.444	545	397	798	12.388	17.941	12.785	18.737	

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y sexo. Año 2021 (2 páginas)

				MUJE	RES	HOME	RES	тот	AL
ESTRATOS		Población	Muestra	№ UTA	Personas	№ UTA	Personas	№ UTA	Personas
ARRASTREROS	06-12	14		0	0	16	28	16	28
ARRASTREROS	12-18	140		0	0	439	499	439	499
ARRASTREROS	18-24	287		9	20	1.088	1.181	1.097	1.200
ARRASTREROS	24-40	125		9	19	603	686	612	705
CERQUEROS	06-12	17		0	0	88	102	88	102
CERQUEROS	12-18	70		19	35	458	618	478	653
CERQUEROS	18-24	77		10	10	737	799	747	809
CERQUEROS	24-40	24		2	4	301	493	303	497
RASTRAS	06-12	33		0	0	31	91	31	91
ANZUELOS	06-12	40		0	13	56	93	56	107
ANZUELOS	12-18	19		7	9	73	98	80	106
ANZUELOS_LLD	12-18	29		3	5	99	174	102	179
ANZUELOS_LLD	18-24	18		0	0	94	135	94	135
REDES DE ENMALLE	06-12	53		13	13	88	106	101	119
REDES DE ENMALLE	12-18	39		0	0	105	98	105	98
NASAS	06-12	13		0	0	17	26	17	26
NASAS	12-18	18		1	2	44	56	45	58
ARTES POLIVALENTES	00-06	94		20	38	73	113	93	150
ARTES POLIVALENTES	06-12	858		11	44	987	1.834	999	1.879
ARTES POLIVALENTES	12-18	43		0	0	88	108	88	108
Mediterráneo Aguas Nacionales		2.011	230	103	213	5.487	7.337	5.590	7.549
Total MEDITERRANEO		2.011	230	103	213	5.487	7.337	5.590	7.549
ARRASTREROS	24-40	34		22	34	913	955	935	989
ARRASTREROS	40 o más	31		16	19	974	896	991	915
CERQUEROS	40 o más	28		59	64	1.771	1.841	1.830	1.905
ANZUELOS	24-40	11		5	7	138	156	142	163
ANZUELOS_LLD	24-40	64		40	42	1.331	1.290	1.372	1.333
ANZUELOS_LLD	40 o más	27		16	16	549	497	565	514
Otras Regiones Aguas No Nacionales	•	195	90	157	183	5.677	5.634	5.834	5.818
Total OTRAS REGIONES		195	90	157	183	5.677	5.634	5.834	5.818
Total Aguas Nacionales		7.302	704	428	927	15.347	22.884	15.775	23.809
Total Aguas No Nacionales		348	161	229	267	8.205	8.028	8.434	8.295
TOTAL		7.650	865	658	1.194	23.551	30.912	24.209	32.104

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>\*</sup> Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

## Renta de la Pesca Marítima por UTA (unidad de trabajo anual). Año 2021 (2 páginas) (Valores en euros a precios corrientes)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	Nº UTA	RENTA DE LA Pesca por UTA
A DDA OTDEDOON	10.10	1 101 100		40.007
ARRASTREROS*	12-18	1.484.188	30	49.637
ARRASTREROS	24-40	34.297.161	882	38.878
CERQUEROS	10-12	1.164.845	48	24.375
CERQUEROS	12-18	7.449.031	248	29.985
CERQUEROS	18-24	13.583.921	618	21.996
CERQUEROS	24-40	57.479.538	1.148	50.087
RASTRAS	00-10	22.256.065	629	35.396
RASTRAS*	10-12	208.036	9	23.005
ANZUELOS	10-12	4.446.110	250	17.794
ANZUELOS*	12-18	9.628.599	308	31.282
ANZUELOS	18-24	5.717.849	168	33.967
ANZUELOS	24-40	8.266.020	245	33.678
REDES DE ENMALLE	10-12	4.597.127	194	23.664
REDES DE ENMALLE	12-18	10.735.935	542	19.792
REDES DE ENMALLE	18-24	3.622.752	261	13.869
NASAS	10-12	1.290.385	110	11.683
NASAS	12-18	1.678.106	93	17.963
ARTES POLIVALENTES	00-10	43.004.252	1.483	29.004
ARTES POLIVALENTES	10-12	3.070.980	94	32.593
ARTES POLIVALENTES	12-18	1.356.413	62	21.789
Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrio	o NW	235.337.312	7.424	31.701
ARRASTREROS	12-18	10.930.351	337	32.450
ARRASTREROS*	18-24	10.326.851	303	34.026
CERQUEROS*	12-18	6.620.826	215	30.788
CERQUEROS*	18-24	10.178.820	219	46.418
RASTRAS	00-10	1.315.369	60	21.935
RASTRAS	10-12	422.028	31	13.778
RASTRAS	12-18	3.591.255	205	17.525
ANZUELOS*	10-12	586.722	15	38.095
REDES DE ENMALLE	10-12	641.490	26	24.519
REDES DE ENMALLE	12-18	1.140.037	100	11.380
NASAS	10-12	749.746	21	36.482
NASAS	12-18	763.484	33	22.844
ARTES POLIVALENTES	00-10	9.764.931	405	24.120
ARTES POLIVALENTES*	10-12	404.207	18	22.294
Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz		57.436.117	1.989	28.879
CERQUEROS	12-18	884.015	39	22.615
ANZUELOS	10-12	1.514.056	34	44.772
ANZUELOS	12-18	826.132	38	21.524
ANZUELOS	24-40	4.315.739	191	22.596
NASAS	10-12	1.434	17	86
ARTES POLIVALENTES	00-10	9.407.197	428	21.991
Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Can		16.948.574	747	22.698
ANZUELOS LLD	24-40	828.748	26	32.061
Atl. Norte Aguas Nacionales sin Geoir		828.748	26	32.061
Atl. Norte Aguas Nacionales		310.550.751	10.185	30.491
ARRASTREROS*	18-24	1.535.856	29	
ARRASTREROS	24-40	22.214.334	747	29.719
ARRASTREROS	40 o más	26.615.752	303	87.966
ANZUELOS LLD	24-40	10.134.155	382	26.501
ANZUELOS_LED	12-18	567.063	12	
ARTES FIJOS POLIVALENTES	12-18 24-40	32.288.777	1.127	
	Z4-4U			28.643
Atl.Norte Aguas No Nacionales		93.355.937	2.600	35.903
Total ATLANTICO NORTE		403.906.688	12.785	31.591

Renta de la Pesca Marítima por UTA (unidad de trabajo anual). Año 2021 (2 páginas)

(Valores en euros a precios corrientes)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	№ UTA	RENTA DE LA Pesca por UTA
ARRASTREROS	06-12	395.914	16	25.250
ARRASTREROS	12-18	14.985.668	439	34.129
ARRASTREROS	18-24	37.778.496	1.097	34.440
ARRASTREROS	24-40	27.124.206	612	44.331
CERQUEROS	06-12	475.989	88	5.393
CERQUEROS	12-18	4.783.786	478	10.016
CERQUEROS	18-24	19.959.343	747	26.733
CERQUEROS	24-40	7.279.003	303	24.042
RASTRAS	06-12	537.210	31	17.463
ANZUELOS	06-12	1.365.457	56	24.191
ANZUELOS	12-18	2.726.409	80	34.132
ANZUELOS_LLD	12-18	3.928.878	102	38.331
ANZUELOS_LLD	18-24	3.044.670	94	32.270
REDES DE ENMALLE	06-12	2.564.711	101	25.439
REDES DE ENMALLE	12-18	2.816.197	105	26.827
NASAS	06-12	735.743	17	43.572
NASAS	12-18	1.683.171	45	37.552
ARTES POLIVALENTES	00-06	2.908.411	93	31.211
ARTES POLIVALENTES	06-12	24.540.711	999	24.577
ARTES POLIVALENTES	12-18	2.478.614	88	28.172
Mediterráneo Aguas Nacionales		162.112.587	5.590	29.001
Total MEDITERRANEO		162.112.587	5.590	29.001
ARRASTREROS	24-40	42.119.328	935	45.039
ARRASTREROS	40 o más	54.849.194	991	55.366
CERQUEROS	40 o más	149.078.646	1.830	81.480
ANZUELOS	24-40	4.245.428	142	29.850
ANZUELOS_LLD	24-40	25.675.161	1.372	18.720
ANZUELOS_LLD	40 o más	12.266.476	565	21.725
Otras Regiones Aguas No Nacionales		288.234.234	5.834	49.407
Total OTRAS REGIONES		288.234.234	5.834	49.407
Total Aguas Nacionales		472.663.338	15.775	29.963
Total Aguas No Nacionales		381.590.171	8.434	45.244
TOTAL		854.253.509	24.209	35.286

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangre de superficie

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>\*</sup> Estratos agrupados por motivos de secreto estadísitico

#### INDICADORES SOCIOECONÓMICOS DEL SECTOR DE LA PESCA MARÍTIMA. Años 2019-2021

RATIOS		AG	JAS NACIONAL	.ES	AGU	AS NO NACIONA	ALES	TOTAL SECTOR PESCA MARÍTIMA			
	RATIOS			2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
INDICADORES ECONÓMI	cos										
VARIACIÓN CIFRA DE IN	NGRESOS POR ACTIVIDAD PESQUERA (%) (1)	-2,23%	-6,92%	4,20%	-5,49%	-14,33%	19,04%	-4,07%	-11,04%	12,15%	
VARIACIÓN DEL VALOR	AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (%) (1)	-1,00%	-3,69%	0,84%	-15,40%	-9,92%	23,75%	-7,91%	-6,43%	10,56%	
VOLUMEN DE IN	IGRESOS POR ARMADOR (euros) (1)	111.177	106.098	113.851	3.766.741	3.339.843	4.153.449	241.663	220.477	254.767	
VOLUMEN DE RIQUE	ZA GENERADO POR ARMADOR (euros) (1)	71.714	70.812	73.538	1.527.052	1.423.788	1.840.718	123.662	118.667	135.184	
PRODUCT	TVIDAD POR BUQUE (euros) (1)	67.191	66.113	68.427	1.122.088	1.027.429	1.297.469	114.883	109.698	124.497	
INDICADORES DE EMPLE	0										
TAS	A ANUAL EMPLEO (%) (2)							0,12%	0,11%	0,10%	
INGRESOS PO	OR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	44.802	47.362	49.124	100.475	97.842	121.127	64.769	65.457	74.213	
RIQUEZA GENERAI	DA POR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	28.899	31.610	31.730	40.733	41.710	53.681	33.143	35.231	39.378	
COSTE UNITARI	O DE PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	17.183	19.689	20.272	27.017	30.498	31.903	20.710	23.563	24.325	
VARIACIO	ÓN GASTOS PERSONAL (%) (1)	-4%	1%	3%	-3%	-1%	1%	-3%	0%	2%	
PRODUCT	TVIDAD POR EMPLEADO (%) (1)	168%	160%	156%	151%	137%	168%	160%	149%	162%	
INDICADORES DE FLOTA											
Nº	BUQUES DEL CENSO (3)							8.884	8.839	8.732	
№ BUQUE							8.007	7.852	7.650		
MEDIDAS DE ARQUEO							222.422	219.629	229.409		
WEDIDAG DE ANQUEO							332.445	329.572	326.846		
TAMAÑO	MEDIO FLOTA (ESLORA) (m) (3)							10,95	10,94	10,96	
P	OTENCIA MEDIA (kW) (3)							-	-	-	

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>(2)</sup> Elaboración propia con datos INE

<sup>(3)</sup> Censo de Flota Operativa a fecha 31-diciembre

### **NOTA METODOLÓGICA**

#### **ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA**

#### 1.- DEFINICIONES ESTADÍSTICAS

UNIDAD ESTADÍSTICA : Cada uno de los buques pertenecientes al Censo de Flota Operativo de la SGP con autorización para faenar

#### ÁMBITO POBLACIONAL:

Marco: Buques opertivos del Censo de Flota Operativo

Población Objetivo: Buques operativos con autorización para faenar

ÁMBITO ESPACIAL: conjunto de todos los caladeros donde tienen autorización para faenar los Buques

relacionados en las Listas de autorización de cada año de referencia

ÁMBITO TEMPORAL: el periodo al que se refiere la investigación es el año natural.

#### 2.- MACROMAGNITUDES DE LA PESCA MARÍTIMA

Las Macromagnitudes Pesqueras Nacionales se elaboran siguiendo la metodología planteada en el Reglamento 549/13 del Consejo de 21 de mayo de 2013 que define el Sistema Integrado Europeo de Cuentas Nacionales y Regionales (SEC-2010).

#### **Definiciones:**

#### Ingresos por Actividad Pesquera (extractiva)

Ingresos netos que los productores devengan en el periodo por la primera venta de los productos de la pesca. No recogen ningún tipo de subvención ni impuestos y se contabilizan las devoluciones y rappels sobre ventas, así como la variación de existencias de los productos no frescos.

### Producción Pesquera (extractiva) a Precios Básicos

Valor del conjunto de bienes y servicios producidos durante un año calculado agregando al valor de los "Ingresos por Actividad Pesquera" las "Subvenciones a los Productos Netas de Impuestos" (subvenciones recibidas en función de la cantidad producida de un bien o servicio).

#### Consumos Intermedios

Valor, a precios de adquisición, de los bienes y servicios consumidos, como insumos, en el proceso de producción.

#### Valor Añadido Bruto a Precios Básicos (VAB pb)

Representa el resultado económico final de la actividad productiva obteniéndose de la diferencia entre la "Producción Pesquera" y los "Consumos Intermedios".

#### Consumo de Capital Fijo

Las amortizaciones o Consumo de Capital Fijo cuantifican la depreciación del equipo capital en el proceso de producción, durante el período anual de referencia, a causa del desgaste y de la obsolescencia.

#### Valor Añadido Neto a Precios Básicos (VAN pb)

Representa el saldo contable de la Cuenta de Producción (SEC-2010) y permite valorar la productividad de una economía de forma neta. Es el resultado de restar al VAB pb el Consumo de Capital Fijo.

#### Otras Subvenciones a la producción

Comprenden las subvenciones que pueden percibir las unidades de producción como consecuencia de su participación en la producción.

#### Otros impuestos sobre la producción

Son impuestos que soportan las empresas como resultado de su participación en la producción, independientemente de la cantidad o el valor de los bienes y servicios producidos o vendidos.

### Renta de la pesca marítima

El Valor Añadido Neto a coste de los factores o Renta de la pesca, se obtiene añadiendo al VAN pb el importe de las Otras Subvenciones a la Producción netas de impuestos. Representa la totalidad del valor generado por la actividad de producción pesquera.

#### Excedente neto de Explotación / Renta Mixta

El excedente de explotación es el saldo contable de la Cuenta de Explotación (SEC-2010) y corresponde a la renta que obtienen las unidades de la utilización de sus propios activos de producción. Para el caso de las empresas no constituidas en sociedad, se habla de Renta Mixta, refiriéndose ésta a la remuneración del trabajo realizado por el propietario o su familia y que no puede distinguirse de sus beneficios como empresario.

Se obtiene de restar la Remuneración de Asalariados a la Renta de la Pesca.

### 3.- CUENTA DE RESULTADOS DE GESTIÓN Y ACTIVIDAD

#### Resultado de Explotación Neto de Resultados Excepcionales

Se obtiene de restar a los Ingresos de Explotación Netos de Ingresos Excepcionales los Aprovisionamientos, los Gastos de Personal, los Otros Gastos de Explotación, las Amortizaciones y los Excesos de Provisiones y Deterioros.

Resultado de Explotación
Se halla sumando al Resultado de Explotación Neto de Resultados Excepcionales los Ingresos Excepcionales y restando después los Gastos Excepcionales.

<u>Resultado Antes de Impuestos</u> Se halla sumando al Resultado de Explotación los Ingresos Financieros yrestando después los Gastos Financieros.

### 4,- INDICADORES SOCIOECONÓMICOS SECTOR PESCA MARÍTIMA

	INDICA	ADORES ECONÓMICOS					
VARIACIÓN CIFRA DE INGRESOS POR ACTIVIDAD PESQUERA (%)	$=\frac{I_n-I_{n-1}}{I_{n-1}}\times 100$	Variación anual de la cifra de Ingresos por Actividad Pesquera, medido en %.	Con estos ratios se pretende establecer la evolución del sector así como su				
VARIACIÓN DEL VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (%)	$=\frac{VAB_n - VAB_{n-1}}{VAB_{n-1}} \times 100$	Variación anual de la cifra del Valor Añadido Bruto a Precios básicos, medido en %.	dinamismo.				
VOLUMEN DE INGRESOS POR ARMADOR	$=\frac{INGRESOS}{ARMADORES}$	Ingresos por actividad pesquera por armador	Establecen la distribución de la				
VOLUMEN DE RIQUEZA GENERADO POR ARMADOR	$= \frac{VAB}{ARMADORES}$	Valor Añadido Bruto por armador	producción y la riqueza del Sector				
PRODUCTIVIDAD POR BUQUE	$= \frac{I_{EXP} - CI_{pa}}{N^{\circ} Buques} \times 100$	Define la Rentabilidad de la inver	sión por Buque, medido en %				
		(I <sub>EXP</sub> =Ingresos Explotación; CIpa=Consumos Intermedios a precio de adquisición)					

	INDIC	ADORES DE EMPLEO
TASA ANUAL EMPLEO	$= \frac{N^{\circ} Empleos}{Poblaci\'{o}nActiva} \times 100$	$\ensuremath{\mathrm{N}^{\!o}}$ de Empleos (UTA) de la Pesca dentro de la Población Activa, medido en $\%$
INGRESOS POR PUESTO DE TRABAJO	$=\frac{Ingresos}{UTA}$	Ingresos por Puesto de Trabajo. Establece la relación entre producción y puestos de trabajo del sector.
RIQUEZA GENERADA POR PUESTO DE TRABAJO	$=\frac{VAB}{UIA}$	Muestra la capacidad de riqueza de cada puesto de trabajo
COSTE UNITARIO DE PUESTO DE TRABAJO	$= \frac{GastosPersonal}{UTA}$	Determina la Inversión en factor trabajo de las empresas
VARIACIÓN GASTOS DE PERSONAL	$=\frac{GP_n-GP_{n-1}}{GP_{n-1}}\times 100$	Variación anual de la cifra de Gastos de Personal, medido en %.
PRODUCTIVIDAD POR EMPLEADO	$= \frac{I_{EXP} - CI_{pa}}{GastosPersonal} \times 100$	Determina la rentabilidad de la inversión en factor trabajo, medido en %.
	Gusiosi ersonai	(l <sub>EXP</sub> =Ingresos Explotación; Clpa=Consumos Intermedios a precio de adquisición)

NOTA: UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual

	INDICADORES DE FLOTA										
Nº BUQUES DEL CE	ENSO	№ de Buques del Censo de Flota Operativa de la SGPM a 31 de diciembre. Dato stock.									
Nº BUQUES Iniciales encuesta	de la	№ de Buques iniciales de la encuesta									
MEDIDAS DE	TRB	Capacidad de la flota según la Toneladas de Registro Bruto (Suma Total)									
ARQUEO (**)	GT	Capacidad de la flota según Tonelaje Bruto (Suma Total)									
TAMAÑO MEDIO FLOTA (ESLORA)		Tamaño medio de la flota.									
POTENCIA MEDIA (kW)		Potencia media de la flota									

<sup>(\*\*)</sup> Convenio de 23 de Junio de 1969 sobre arqueo de buques

<u>Documento completo "Encuesta Económica de Pesca Marítima. Principales resultados.</u>
<u>Ejercicio 2021"</u>

El documento completo Encuesta Económica de Pesca Marítima. Principales resultados. Ejercicio 2021" se puede consultar en la web del Ministerio.

http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pescamaritima/encuesta-economica-pesca-maritima/

## 1.2. FLOTA PESQUERA

### Tablas Flota pesquera

	Número de buques pesqueros y eslora media, por tipo de pesca y caladero. Año 2022
	Número de buques pesqueros y arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Año 2022
1.2.3.	Número de buques pesqueros y potencia total, por tipo de pesca y caladero. Año 2022
1.2.4.	Características técnicas de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Año 2022
1.2.5.	Análisis de la flota española y europea
1.2.6.	Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y comunidad autónoma del puerto base. Año 2022
	Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y tipo de pesca. Año 2022
1.2.8.	Número de buques pesqueros, por intervalo de antigüedad y caladero. Año 2022
	Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y comunidad autónoma del puerto base. Año 2022
1.2.10	). Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y tipo de pesca. Año 2022.
1.2.11	. Número de buques pesqueros, por intervalo de eslora y caladero. Año 2022
1.2.12	2. Número de buques pesqueros, por tipo de pesca y caladero. Tabla plurianual 2021-2022
1.2.13	3. Número de buques pesqueros por caladero. Tabla plurianual 2020-2022
1.2.14	. Número de buques pesqueros por tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022
1.2.15	5. Arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Tabla plurianual 2021-2022
1.2.16	S. Arqueo total por caladero. Tabla plurianual 2020-2022
1.2.17	7. Arqueo total por tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022
1.2.18	B. Número de buques pesqueros y arqueo de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Tabla plurianual 2020-2022
1.2.19	). Número de buques pesqueros por intervalo de edad. Tabla plurianual 2020-2022.
1.2.20	). Número de buques pesqueros, por intervalo de edad y tipo de pesca. Tabla plurianual 2021-2022
1 2 21	Nota metodológica estadísticas de flota pesquera

#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS Y ESLORA MEDIA, por modalidad de pesca y caladero. Año 2022

			MODALIDAD DE PESCA																		
	Caladero	ARR	ASTRE	CE	₽CO	ATUNERO	OS CAÑEROS	PALANGE	RE DE FONDO		NGRE DE ERFICIE	R/	ASCO	VOL	.ANTA	ARTE	ES FIJAS	ARTES	MENORES	TC	DTAL
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	Eslora Total (promedio)																		
	Cantábrico-noroeste	64	28,27	244	22,76			59	16,29			21	17,11	40	18,67			4.129	6,77	4.557	8,21
	Mediterráneo	575	20,36	203	18,69			35	11,15	38	15,80							1.430	8,61	2.281	12,63
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	126	18,83	77	17,30													549	9,24	752	11,67
Caladel o Nacional	Canarias					53	19,13											657	7,75	710	8,60
	Cualquier zona									73	26,03									73	26,03
	Total	765	20,77	524	20,38	53	19,13	94	14,38	111	22,53	21	17,11	40	18,67			6.765	7,46	8.373	9,91
Caladeros UE	Atlántico, aguas com no esp.	41	32,11													58	30,14			99	30,96
Guidaci GS GE	Total	41	32,11													58	30,14			99	30,96
	Atlántico Norte	23	59,81																	23	59,81
Caladeros	Aguas Int. y terceros paises			26	86,85					77	36,77									103	49,41
Internacionales	Aguas Internacionales	55	40,19					4	22,56											59	38,99
	Total	78	45,97	26	86,85			4	22,56	77	36,77									185	47,38
1	Total general	884	23,52	550	23,52	53	19,13	98	14,71	188	28,36	21	17,11	40	18,67	58	30,14	6.765	7,46	8.657	10,95

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Unidad de medida de eslora: metros

Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS Y ARQUEO TOTAL, por modalidad de pesca y caladero. Año 2022

											MODALIDAI	D DE PESCA	ı								
	Caladero	ARR	ASTRE	CE	RCO	ATUNERO	S CAÑEROS	PALANGF	RE DE FONDO		NGRE DE ERFICIE	RA	.sco	VOI	_ANTA	ARTE	ES FIJAS	ARTES	MENORES	TC	OTAL
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)	Nº Buques	Arqueo (GT)								
	Cantábrico-noroeste	64	14.514	244	20.557			59	2.566			21	1.013	40	2.678			4.129	11.490	4.557	52.818
	Mediterráneo	575	33.429	203	8.846			35	327	38	1.381							1.430	5.881	2.281	49.863
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	126	5.386	77	2.234													549	2.976	752	10.596
	Canarias					53	2.999											657	2.112	710	5.112
	Cualquier zona									73	13.249									73	13.249
	Total	765	53.329	524	31.637	53	2.999	94	2.893	111	14.630	21	1.013	40	2.678			6.765	22.459	8.373	131.638
Caladeros UE	Atlántico, aguas com. no esp.	41	11.899													58	15.203			99	27.102
Odiddci 05 OE	Total	41	11.899													58	15.203			99	27.102
	Atlántico Norte	23	29.975																	23	29.975
Caladeros	Aguas Int. y terceros paises			26	70.522					77	32.445									103	102.967
Internacionales	Aguas Internacionales	55	28.069					4	417											59	28.486
	Total	78	58.044	26	70.522			4	417	77	32.445									185	161.428
Т	otal general	884	123.272	550	102.159	53	2.999	98	3.310	188	47.075	21	1.013	40	2.678	58	15.203	6.765	22.459	8.657	320.168

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalida de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS Y POTENCIA TOTAL (KW), por modalidad de pesca y caladero. Año 2022

			MODALIDAD DE PESCA																		
	Caladero	ARR	ASTRE	CE	RCO	ATUNERO	S CAÑEROS	PALANGR	RE DE FONDO		IGRE DE ERFICIE	R4	ASCO	VOL	_ANTA	ARTE	S FIJAS	ARTES	MENORES	тс	DTAL
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)	Nº Buques	Potencia (KW)
	Cantábrico-noroeste	64	27.121	244	59.297			59	7.259			21	2.889	40	6.094			4.129	98.895	4.557	201.556
	Mediterráneo	575	103.550	203	38.361			35	2.441	38	3.342							1.430	50.764	2.281	198.458
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	126	19.156	77	10.670													549	19.408	752	49.235
Calader o Tadoloriai	Canarias					53	9.348											657	17.153	710	26.501
	Cualquier zona									73	20.119									73	20.119
	Total	765	149.827	524	108.328	53	9.348	94	9.701	111	23.461	21	2.889	40	6.094			6.765	186.220	8.373	495.868
Caladeros UE	Atlántico, aguas com no esp.	41	20.325													58	25.193			99	45.518
Galaderos GE	Total	41	20.325													58	25.193			99	45.518
	Atlántico Norte	23	33.889																	23	33.889
Caladeros	Aguas Int. y terceros paises			26	100.842					77	42.741									103	143.583
Internacionales	Aguas Internacionales	55	39.394					4	822											59	40.216
	Total	78	73.283	26	100.842			4	822	77	42.741									185	217.688
T	Total general	884	243.436	550	209.170	53	9.348	98	10.522	188	66.201	21	2.889	40	6.094	58	25.193	6.765	186.220	8.657	759.074

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

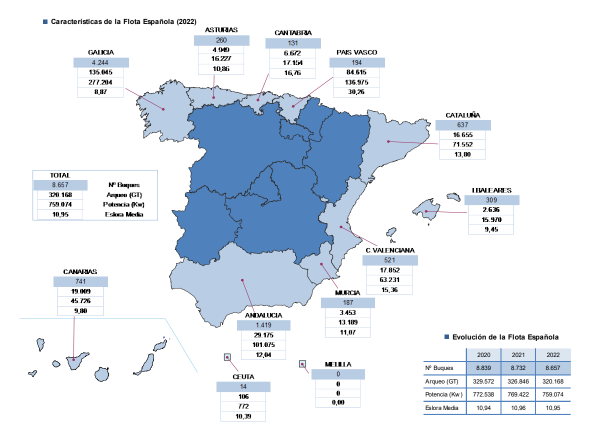
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA FLOTA por C. A. del puerto base. Año 2022

	Nº BU TOTAL	JQUES %	Arque TOTAL	eo GT %	POTEN TOTAL	CIA KW %	ESLORA TOTAL promedio
GALICIA	4.244	49,02%	135.045	42,18%	277.204	36,52%	8,87
ASTURIAS	260	3,00%	4.949	1,55%	16.227	2,14%	10,86
CANTABRIA	131	1,51%	6.672	2,08%	17.154	2,26%	16,76
P. VASCO	194	2,24%	84.615	26,43%	136.975	18,04%	30,26
CATALUÑA	637	7,36%	16.655	5,20%	71.552	9,43%	13,80
C.VALENCIANA	521	6,02%	17.852	5,58%	63.231	8,33%	15,36
I. BALEARES	309	3,57%	2.636	0,82%	15.970	2,10%	9,45
ANDALUCIA	1.419	16,39%	29.175	9,11%	101.075	13,32%	12,04
MURCIA	187	2,16%	3.453	1,08%	13.189	1,74%	11,07
CEUTA	14	0,16%	106	0,03%	772	0,10%	10,39
MELILLA	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0,00
I.CANARIAS	741	8,56%	19.009	5,94%	45.726	6,02%	9,80
34,1	8.657	100,00%	320.168	100,00%	759.074	100,00%	10,95

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Unidad de medida de eslora: metros



FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre cada año

#### ■ Tipo de Flota (2022)

	Nº Buques	%
Arrastre	884	10,21
Cerco	550	6,35
Atuneros cañeros	53	0,61
Palangre de fondo	98	1,13
Palangre de superficie	188	2,17
Rasco	21	0,24
Volanta	40	0,46
Artes fijas	58	0,67
Artes menores	6.765	78,14
TOTAL	8.657	

#### Caladeros (2022)

Por grandes zonas	Por censos de modalidad	Nº Buques	%
	Cantábrico-noroeste	4.557	52,64
	Mediterráneo	2.281	26,35
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	752	8,69
	Canarias	710	8,20
	Cualquier zona	73	0,84
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	99	1,14
	Atlántico Norte	23	0,27
Caladeros Internacionales	Aguas Internacionales y terceros paises	103	1,19
	Aguas Internacionales	59	0,68
TOTAL		8.657	

#### ■ Características de la Flota de la UE (2022)

País	№ Buques	Gt (t)	Eslora Media	Potencia (kW)	Antigüedad media
BEL - Belgica	65	14.128,00	29,46	45.813,00	30
BGR - Bulgaria	1.778	5.868,93	6,84	52.054,60	24
	814	3.837,75	7,33	39.355,38	41
DEU - Alemania	1.192	55.279,00	9,86	126.908,00	35
DNK - Dinamarca	1.883	71.586,34	9,34	216.449,24	37
ESP - España	8.657	320.167,63	10,95	759.074,34	35
EST - Estonia	2.015	16.324,02	5,88	49.564,71	24
FIN - Finlandia	3.198	14.691,95	6,53	171.719,25	29
FRA - Francia	6.113	174.052,16	10,01	957.334,00	29
GRC - Grecia	14.553	68.995,16	7,48	414.680,46	35
HRV - Croacia	7.487	42.995,93	6,79	341.187,22	41

	País	Nº Buques	Gt (t)	Eslora Media	Potencia (kW)	Antigüedad media
	IRL - Irlanda	2.024	69.627,10	9,76	192.591,01	31
	ITA - Italia(*)	12.181	146.622,50	9,88	939.019,78	36
	LTU - Lituania	125	35.029,24	13,77	40.135,19	33
	LVA - Letonia	643	33.266,73	8,20	55.772,25	35
0	MLT - Malta	846	6.499,67	7,44	70.351,93	32
	NLD - Holanda	820	116.803,00	20,09	300.744,75	37
	POL - Polonia	824	35.179,84	10,68	84.313,62	35
	PRT - Portugal	7.704	86.576,78	7,39	348.339,71	38
	ROM - Rumania	172	1.622,46	9,04	6.354,25	23
•	SVN - Eslovenia	137	672,97	7,49	8.826,36	122
+	SWE - Suecia	1.016	25.943,56	9,64	137.973,15	37
			•	•	'	

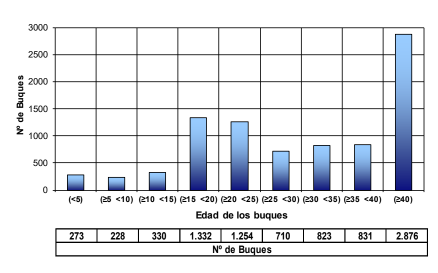
74.247 1.345.770,72 8,70 5.358.562,20 36

FUENTE: Registro Europeo de Buques (31/12/2021) (\*) Los datos son los mismos que en 2021 Total UE

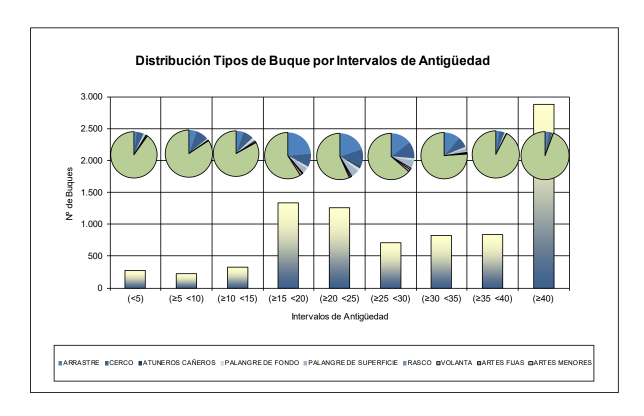
#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalos de antigüedad y CCAA del Puerto Base. Año 2022

Nº de BUQUES				Ar	ntigüedad (año	os)					
CCAA PUERTO BASE	(<5)	(≥5 <10)	(≥10 <15)	(≥15 <20)	(≥20 <25)	(≥25 <30)	(≥30 <35)	(≥35 <40)	(≥40)	Total buques	Antigüedad Media
GALICIA	177	134	131	471	416	310	491	400	1.714	4.244	37
PRINCIPADO DE ASTURIAS	12	20	14	47	71	34	19	15	28	260	24
CANTABRIA	2	5	2	18	61	26	4	4	9	131	24
PAIS VASCO	5	9	4	63	64	26	12	6	5	194	22
CATALUÑA	15	7	23	123	70	70	98	71	160	637	33
C. VALENCIANA	3	2	10	115	122	77	71	58	63	521	28
BALEARES	16	6	10	31	40	22	27	41	116	309	37
ANDALUCIA	32	32	73	368	302	110	65	130	307	1.419	31
MURCIA	2	0	4	22	22	23	19	34	61	187	38
CEUTA	0	0	0	2	1	0	0	2	9	14	47
MELILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CANARIAS	9	13	59	72	85	12	17	70	404	741	43
Total buques	273	228	330	1.332	1.254	710	823	831	2.876	8.657	35

### **ANTIGÜEDAD**



N° de BUQUES				Ar	ntigüedad (año	s)					
Modalidad de pesca	(<5)	(≥5 <10)	(≥10 <15)	(≥15 <20)	(≥20 <25)	(≥25 <30)	(≥30 <35)	(≥35 <40)	(≥40)	Total general	Antigüedad Media
ARRASTRE	5	12	17	313	249	103	93	20	72	884	26
CERCO	13	19	22	119	151	83	59	29	55	550	25
ATUNEROS CAÑEROS	1	1	3	6	21	1	3	2	15	53	29
PALANGRE DE FONDO	2	1	5	20	26	13	9	5	17	98	27
PALANGRE DE SUPERFICIE	2	2	5	51	63	35	23	6	1	188	23
RASCO	1	0	0	6	10	3	0	0	1	21	22
VOLANTA	1	0	3	8	12	9	5	1	1	40	23
ARTES FIJAS	2	1	1	23	12	11	5	1	2	58	22
ARTES MENORES	246	192	274	786	710	452	626	767	2.712	6.765	37
Total general	273	228	330	1.332	1.254	710	823	831	2.876	8.657	35



	N° de BUQUES				Aı	ntigüedad (año	os)					
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	(<5)	(≥5 <10)	(≥10 <15)	(≥15 <20)	(≥20 <25)	(≥25 <30)	(≥30 <35)	(≥35 <40)	(≥40)	Total general	Antigüedad Media
	Cantábrico-noroeste	188	160	147	513	542	356	486	416	1.749	4.557	36
	Mediterráneo	46	30	82	426	327	254	261	277	578	2.281	34
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	21	16	37	218	202	43	17	60	138	752	28
Caladelo Nacional	Canarias	8	13	59	65	71	10	12	70	402	710	44
	Cualquier Zona	0	1	1	13	28	22	6	2	0	73	23
	Total	263	220	326	1.235	1.170	685	782	825	2.867	8.373	35
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	2	2	2	40	30	14	6	1	2	99	21
Caladelos OE	Total	2	2	2	40	30	14	6	1	2	99	21
	Atlántico Norte	2	0	0	7	4	0	9	0	1	23	24
Caladeros	Aguas Internacionales y terceros paises	4	4	2	37	23	7	18	4	4	103	23
Internacionales	Aguas Internacionales	2	2	0	13	27	4	8	1	2	59	23
	Total	8	6	2	57	54	11	35	5	7	185	23
	Total general	273	228	330	1.332	1.254	710	823	831	2.876	8.657	35

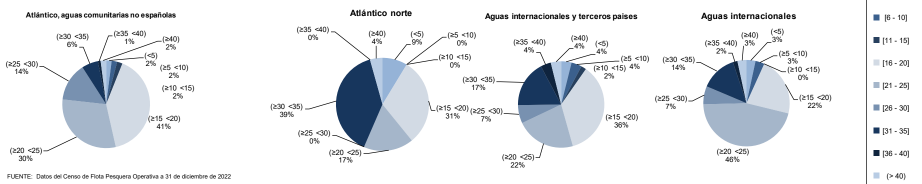
#### CALADERO NACIONAL



[0 - 5]

#### CALADEROS UE

#### **CALADEROS INTERNACIONALES**



Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Fiota Pesquera Operativa.

### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalos de eslora y CCAA del Puerto Base. Año 2022

								Es	lora							
CCAA PUERTO BASE	[0 -	- 10)	[10	- 12)	[12	! - 15)	[15	i - 18)	[18	- 24)	[24	- 40)		[≥40]	Total b	ouques
GALICIA	3.453	81%	187	4%	180	4%	46	1%	98	2%		5%	62	1%	4.244	100%
GALICIA	60%		30%		27%		14%		15%		38%		61%		49%	
	135	52%	66	25%	25	10%	12	5%	10	4%	12	5%	0	0%	260	100%
PRINCIPADO DE ASTURIAS		***************************************		Kunnun				***************************************		Koonoonoo		20000000000		1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	2%	1	11%	1	4%	1	4%	1	2%		2%		0%	<u> </u>	3%	3
CANTABRIA	31	24%	22	17%	22	17%	10	8%	11	8%	35	27%	0	0%	131	100%
	1%		4%		3%		3%		2%		6%		0%		2%	
	25	13%	21	11%	18	9%	6	3%	18	9%	79	41%	27	14%	194	100%
PAIS VASCO		<del> </del>		<u> </u>		<u> </u>		bossossos		<del> </del>		<del> </del>		1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	0%	400/	3%		3%	1 4004	2%		3%	1.00/	14%	100/	26%		2%	Lease
CATALUÑA	252	40%	59	9%	84	13%	60	9%	121	19%	61	10%	0	0%	637	100%
	4%		9%		13%		18%		19%		11%		0%		7%	
	168	32%	61	12%	53	10%	28	5%	135	26%	76	15%	0	0%	521	100%
C. VALENCIANA		b		B	1	B		B		I		B		3		£
	3%		10%		8%		8%		21%		13%		0%		6%	
	253	82%	18	6%	5	2%	6	2%	23	7%	4	1%	0	0%	309	100%
BALEARES														R		
	4%		3%		1%		2%		4%		1%		0%	L	4%	1
	710	50%	114	8%	221	16%	142	10%	182	13%	50	4%	0	0%	1.419	100%
ANDALUCIA	12%		18%		33%		42%		200/		9%		0%		16%	
	125	67%	11	6%	8	4%	10	5%	29% <b>29</b>	16%	2	1%	2	1%	187	100%
MURCIA																1.0070
	2%		2%		1%		3%		5%		0%		2%		2%	
	7	50%	3	21%	3	21%	1	7%	0	0%	0	0%	0	0%	14	100%
CEUTA														×	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	0%		0%		0%	_	0%		0%		0%		0%	<u> </u>	0%	,
	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
MELILLA													***************************************	ı		
	0%		0%		0%		0%		0%	10:	0%		0%		0%	1,000:
CANARIAS	569	77%	61	8%	42	6%	15	2%	10	1%	33	4%	11	1%	741	100%
	10%		10%		6%		4%		2%		6%		11%		9%	
	5.728	66%	623	7%	661	8%	336	4%	637	7%		7%	102	1	8.657	100%
Total buques	100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%	
	100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%		100%	

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa. NOTA:Unidad de medida de eslora: metros

Porcentaje de los buques por intervalo de eslora con respecto al total de la CCAA

Porcentaje de los buques de una CCAA con respecto al total nacional para un intervalo de eslora

### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalos de eslora y modalidad de pesca. Año 2022

								Esl	ora							
Modalidad de Pesca	[0	- 10)	[10	- 12)	[12	- 15)	[15	- 18)	[18	- 24)	[24	- 40)	[=	≥40]	Total	buques
	7	0,8%	8	0,9%	63	7,1%	135	15,3%	368	41,6%	261	29,5%	42	4,8%	884	100,0%
ARRASTRE														i		
	0,1%		1,3%		9,5%	,	40,2%		57,8%		45,8%	,	41,2%		10,2%	
	10	1,8%	22	4,0%	83	15,19	102	18,5%	180	32,7%	125	22,7%	28	5,1%	550	100,0%
CERCO																
	0,2%		3,5%		12,6%		30,4%		28,3%		21,9%		27,5%		6,4%	
	4	7,5%	7	13,2%	9	17,0%	10	18,9%	6	11,3%	17	32,1%	0	0,0%	53	100,0%
ATUNEROS CAÑEROS		X				***************************************		***************************************						300000000000000000000000000000000000000		
	0,1%		1,1%		1,4%		3,0%		0,9%		3,0%		0,0%		0,6%	
	18	18,4%	20	20,4%	22	22,4%	12	12,2%	21	21,4%	5	5,1%	0	0,0%	98	100,0%
PALANGRE DE FONDO		***************************************		A	1	<u> </u>		<u></u>		<u> </u>		ļ		80000000000		h
	0,3%		3,2%		3,3%		3,6%		3,3%		0,9%		0,0%		1,1%	
	0	0,0%	3	1,6%	20	10,6%	12	6,4%	26	13,8%	95	50,5%	32	17,0%	188	100,0%
PALANGRE DE SUPERFICIE		I		L				L		L		l		š		
	0,0%		0.5%		3.0%		3.6%		4,1%		16,7%		31.4%		2,2%	
	1	4,8%	4	19,0%	1	4,8%	6	28,6%	6	28,6%	3	14,3%	0	0,0%	21	100,0%
  RASCO																
	0,0%		0.6%		0,2%		1,8%		0,9%		0,5%		0.0%		0,2%	
	0	0,0%	1	2,5%	5	12,5%	10	25,0%	21	52,5%	3	7,5%	0	0,0%	40	100,0%
VOLANTA		L		2,0%				20,070		02,070				L 0,070		100,070
VOLKINI	0,0%		0,2%		0,8%		3,0%		3,3%		0,5%		0,0%		0,5%	
	0,076	0.0%	0,2 /6	0,0%	0,070	0.00/	0	0,0%	4	6,9%	54	93,1%	0,076	0,0%	58	100,0%
ARTES FIJAS		0,0%		0,0%	-	0,0%	ľ	0,0%	-	6,9%	04	93,1%	ľ	0,0%		100,0%
ARIES FIJAS														l		
	0,0% <b>5.688</b>	-	0,0% <b>558</b>	-	0,0%	1	0,0%	1	0,6%	1	9,5%	-	0,0%		0,7%	1
	5.000	84,1%	556	8,2%	458	6,8%	49	0,7%	5	0,1%	7	0,1%	0	0,0%	6.765	100,0%
ARTES MENORES														ı		
	99,3%		89,6%		69,3%		14,6%		0,8%	,	1,2%		0,0%		78,1%	*
Total human	5.728	66,2%	623	7,2%	661	7,6%	336	3,9%	637	7,4%	570	6,6%	102	1,2%	8.657	100,0%
Total buques	400.00/		400.00/		400.00		400.007	-	400.007		400.00/		400.00	,	400.00/	1
	100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%	0	100,0%	

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA:Unidad de medida de eslora: metros

Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

Porcentaje de los buques por intervalo de eslora con respecto al tipo de pesca

Porcentaje de los buques de un determinado tipo de pesca con respecto al total nacional para un intervalo de eslora

### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalos de eslora y caladeros. Año 2022

									Es	lora							
Tipo de Caladero	Censo de Modalidad	[0 -	10)	[10 -	12)	[12 -	- 15)	[15 -	18)	[18 -			- 40)	[≥4	10]	Total b	ouques
	CANTABRICO NOROESTE	3.644	80,0%	296	6,5%	244	5,4%	74	1,6%	128	2,8%		3,8%		0,0%	4.557	100,0%
		63,6% 1.147		47,5% <b>215</b>		36,9% <b>228</b>	1	22,0% <b>156</b>		20,1% 379	1.0.00	30,0% <b>154</b>	6,8%	0,0%	1	52,6% 2.281	
	MEDITERRANEO	1.147	50,3%	213	9,4%	220	10,0%	130	6,8%	313	16,6%	134	6,8%		0,1%	2.201	100,0%
		20,0%	8	34,5%	,	34,5%	,	46,4%		59,5%	8	27,0%		2,0%	1	26,3%	8
CALADERO NACIONAL	GOLFO DE CADIZ	368	50,1%	51	6,2%	144	19,1%	,88	11,7%	95	12,6%	6	0,8%	0	0,0%	752	100,0%
		6,4%		8,2%		21,8%		26,2%	8	14,9%		1,1%		0,0%		8,7%	
	CANARIAS	569	80,1%	61	8,6%	42	5,9%	13	1,8%	8	1,19	,17	2,4%	0	0,0%	710	100,0%
		9,9%		9,8%		6,4%		3,9%		1,3%		3,0%		0,0%		8,2%	
	CUALQUIER ZONA	0	0,0%	0	0,0%	3	4,1%	2	2,7%	16	21,9%	51	69,9%	1	1,4%	73	100,0%
		0,0%		0,0%		0,5%		0,6%		2,5%		8,9%		1,0%		0,8%	
CALADEROS UE	ATLANTICO, AGUAS COMUNITARIAS NO	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	1,0%	9	9,1%	87	87,9%	2	2,0%	99	100,0%
	ESPAÑOLAS	0,0%		0,0%		0,0%		0,3%		1,4%		15,3%		2,0%		1,1%	
	ATLANTICO NORTE	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	23	100,0%	23	100,0%
		0,0%		0,0%		0,0%		0,0%		0,0%		0,0%		22,5%		0,3%	
CALADEROS INTERNACIONALES	AGUAS INTERNACIONALES Y TERCEROS PAISES	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	1,0%	1	1,0%	44	42,7%	57	55,3%	103	100,0%
THE TOTAL COLUMN TELES	72.02.0017.020	0,0%		0,0%		0,0%		0,3%		0,2%		7,7%		55,9%		1,2%	
	AGUAS INTERNACIONALES	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	1,7%	1	1,7%	40	67,8%	17	28,8%	59	100,0%
		0,0%		0,0%		0,0%		0,3%		0,2%		7,0%		16,7%		0,7%	
		5.728	66,2%	623	7,2%	661	7,6%	336	3,9%	637	7,4%	570	6,6%	102	1,2%	8.657	100,0%
Total buques	al buques			100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%		100,0%	

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2022

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa. NOTA:Unidad de medida de eslora: metros

Porcentaje de los buques por intervalo de eslora con respecto al tipo de pesca

Porcentaje de los buques de un determinado tipo de pesca con respecto al total nacional para un intervalo de eslora

#### NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por modalidad de pesca y caladero. Tabla Plurianual 2021-2022

															N	/IODALIDA	AD DE	PESCA	l .												
	Caladero	A	ARRAS	TRE		CERC	xo		ATUNEF CAÑER		PA	LANG FONE	RE DE DO		ALANG SUPERF			RASC	o		VOLAN	√TA	А	RTES I	FJJAS	ARI	TES MEI	NORES		TOTAI	L
		Nº Bu	ıques	Var %	Nº Bu	ıques	Var %	Nº Bu	ıques	Var %	Nº Bu	iques	Var %	Nº B	uques	Var %	Nº Bu	uques	Var %	Nº Bı	uques	Var %	Nº Bı	uques	Var %	Nº Bu	uques	Var %	Nº Bu	ques	Var %
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22
	Cantábrico-noroeste	65	64	-1,5%	247	244	-1,2%				60	59	-1,7%				21	21	0,0%	41	40	-2,4%				4.150	4.129	-0,5%	4.584	4.557	-0,6%
	Mediterráneo	578	575	-0,5%	205	203	-1,0%				37	35	-5,4%	39	38	-2,6%										1.445	1.430	-1,0%	2.304	2.281	-1,0%
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	127	126	-0,8%	81	77	-4,9%																			551	549	-0,4%	759	752	-0,9%
Caladelo Nacional	Canarias							53	53	0,0%														668	657	-1,6%	721	710	-1,5%		
	Cualquier zona													74	73	-1,4%													74	73	-1,4%
	Total	770	765	-0,6%	533	524	-1,7%	53	53	0,0%	97	94	-3,1%	113	111	-1,8%	21	21	0,0%	41	40	-2,4%				6.814	6.765	-0,7%	8.442	8.373	-0,8%
Caladeros UE	Atlántico, aguas com.no esp.	45	41	-8,9%																			59	58	-1,7%				104	99	-4,8%
Galaderes GE	Total	45	41	-8,9%																			59	58	-1,7%				104	99	-4,8%
	Atlántico Norte	23	23	0,0%																									23	23	0,0%
Caladeros	Aguas Int.y terceros paises				28	26	-7,1%							78	77	-1,3%													106	103	-2,8%
Internacionales	Aguas Internacionales	53	55	3,8%							4	4	0,0%																57	59	3,5%
	Total	76	78	2,6%	28	26	-7,1%				4	4	0,0%	78	77	-1,3%													186	185	-0,5%
	Total general	891	884	-0,8%	561	550	-2,0%	53	53	0,0%	101	98	-3,0%	191	188	-1,6%	21	21	0,0%	41	40	-2,4%	59	58	-1,7%	6.814	6.765	-0,7%	8.732	8.657	-0,9%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

## NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS por caladero. Valor y variación porcentual interanual. Años 2020-2022

	Caladero		Nº de buques	5	Variación	Anual (%)
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	2020	2021	2022	2020/2021	2021/2022
	Cantábrico-noroeste	4.643	4.584	4.557	-1,3%	-0,6%
	Mediterráneo	2.341	2.304	2.281	-1,6%	-1,0%
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	761	759	752	-0,3%	-0,9%
Caladero Nacional	Canarias	724	721	710	-0,4%	-1,5%
	Cualquier zona	75	74	73	-1,3%	-1,4%
	Total	8.544	8.442	8.373	-1,2%	-0,8%
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	104	104	99	0,0%	-4,8%
Caladel 05 OE	Total	104	104	99	0,0%	-4,8%
	Atlántico Norte	24	23	23	-4,2%	0,0%
Caladeros	Aguas Internacionales y terceros paises	106	106	103	0,0%	-2,8%
Internacionales	Aguas Internacionales	61	57	59	-6,6%	3,5%
	Total	191	186	185	-2,6%	-0,5%
	Total general	8.839	8.732	8.657	-1,2%	-0,9%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

# NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS por modalidad de pesca. Valor y variación porcentual interanual. Años 2021-2022

	Nº de k	ouques	Variación Anual (%)
Modalidad de pesca	2021	2022	2021/2022
ARRASTRE	891	884	-0,8%
CERCO	561	550	-2,0%
ATUNEROS CAÑEROS	53	53	0,0%
PALANGRE DE FONDO	101	98	-3,0%
PALANGRE DE SUPERFICIE	191	188	-1,6%
RASCO	21	21	0,0%
VOLANTA	41	40	-2,4%
ARTES FIJAS	59	58	-1,7%
ARTES MENORES	6.814	6.765	-0,7%
Total general	8.732	8.657	-0,9%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro del tipo de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

#### ARQUEO (GT), por modalidad de pesca, caladero y año. Tabla Plurianual 2021-2022

															MO	DALIDAD	DE PE	SCA													
	Caladero		ARRASTR			CERCO				ÄÑEROS		LANGR FONDO	)	S	ALANGRI SUPERFIO	CIE		RASC			VOLAN			RTES FIJ			ES MEN			TOTAL	
		Arque	o (GT)	Var %	Arque	o (GT)	Var %	Arque	o (GT)	Var %	Arque	o (GT)	Var %	Arque	eo (GT)	Var %	Arque						Arque	o (GT)	Var %	Arque	o (GT)	Var %	Arque	o (GT)	Var %
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22	2021	2022	Var % 21/22
	Cantábrico-noroeste	14.732	14.514	-1,5%	20.752	20.557	-0,9%				2.632	2.566	-2,5%				1.013	1.013	0,0%	2.709	2.678	-1,2%				11.547	11.490	-0,5%	53.385	52.818	-1,1%
	Mediterráneo	33.523	33.429	-0,3%	8.858	8.846	-0,1%				349	327	-6,2%	1.419	1.381	-2,7%										5.930	5.881	-0,8%	50.079	49.863	-0,4%
	Golfo de Cádiz	5.399	5.386	-0,2%	2.278	2.234	-1,9%																			2.949	2.976	0,9%	10.626	10.596	-0,3%
	Canarias							2.989	2.999	0,3%																2.124	2.112	-0,5%	5.113	5.112	0,0%
	Cualquier zona													13.304	13.249	-0,4%													13.304	13.249	-0,4%
	Total	53.653	53.329	-0,6%	31.888	31.637	-0,8%	2.989	2.999	0,3%	2.982	2.893	-3,0%	14.724	14.630	-0,6%	1.013	1.013	0,0%	2.709	2.678	-1,2%				22.549	22.459	-0,4%	132.508	131.638	-0,7%
Caladeros UE	Atlántico, aguas com.no esp.	13.115	11.899	-9,3%																			15.498	15.203	-1,9%				28.613	27.102	-5,3%
odiado: 00 OE	Total	13.115	11.899	-9,3%																			15.498	15.203	-1,9%				28.613	27.102	-5,3%
	Atlántico Norte	29.975	29.975	0,0%																									29.975	29.975	0,0%
	Aguas Int.y terceros paises				75.327	70.522	-6,4%							32.336	32.445	0,3%													107.663	102.967	-4,4%
	Aguas Internacionales	27.670	28.069	1,4%							417	417	0,0%																28.087	28.486	1,4%
	Total	57.645	58.044	0,7%	75.327	70.522	-6,4%				417	417	0,0%	32.336	32.445	0,3%													165.726	161.428	-2,6%
	Total general	124.414	123.272	-0,9%	107.215	102.159	-4,7%	2.989	2.999	0,3%	3.399	3.310	-2,6%	47.060	47.075	0,0%	1.013	1.013	0,0%	2.709	2.678	-1,2%	15.498	15.203	-1,9%	22.549	22.459	-0,4%	326.846	320.168	-2,0%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

## ARQUEO (GT) por caladero. Valor y variación porcentual interanual. Años 2020-2022

	Caladero		Total		Variación Anual (%)		
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	2020	2021	2022	2020/2021	2021/2022	
	Cantábrico-noroeste	53.934	53.385	52.818	-1,0%	-1,1%	
	Mediterráneo	49.863	-0,7%	-0,4%			
Caladero Nacional	Golfo de Cádiz	10.625	10.626	10.596	0,0%	-0,3%	
Caladel o Nacional	Canarias	5.077	5.113	5.112	0,7%	0,0%	
	Cualquier zona	13.424	13.304	13.249	-0,9%	-0,4%	
	Total	133.507	132.508	131.638	-0,7%	-0,7%	
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	28.582	28.613	27.102	0,1%	-5,3%	
Caladel 05 OE	Total	28.582	28.613	27.102	0,1%	-5,3%	
	Atlántico Norte	31.158	29.975	29.975	-3,8%	0,0%	
Caladeros	Aguas Internacionales y terceros paises	105.661	107.663	102.967	1,9%	-4,4%	
Internacionales	Aguas Internacionales	30.664	28.087	28.486	-8,4%	1,4%	
	Total	167.483	165.726	161.428	-1,0%	-2,6%	
	Total general	329.572	326.846	320.168	-0,8%	-2,0%	

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

## ARQUEO (GT) por modalidad de pesca. Valor y variación porcentual interanual. Años 2021-2022

	Arque	o (GT)	Variación Anual (%)
Modalidad de pesca	2021	2022	20201/2022
ARRASTRE	124.414	123.272	-0,9%
CERCO	107.215	102.159	-4,7%
ATUNEROS CAÑEROS	2.989	2.999	0,3%
PALANGRE DE FONDO	3.399	3.310	-2,6%
PALANGRE DE SUPERFICIE	47.060	47.075	0,0%
RASCO	1.013	1.013	0,0%
VOLANTA	2.709	2.678	-1,2%
ARTES FIJAS	15.498	15.203	-1,9%
ARTES MENORES	22.549	22.459	-0,4%
Total general	326.846	320.168	-2,0%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

## Nº de buques pesqueros y arqueo (GT) de la flota por C. A. del puerto base. Valor y variación porcentual interanual. Años 2020-2022

			Nº Buqu	ies				Arqueo (	GT)	
	2020	2021	2022	Variación (%) 2020-2021	Variación (%) 2021-2022	2020	2021	2022	Variación (%) 2020-2021	Variación (%) 2021-2022
GALICIA	4.330	4.276	4.244	-1,2%	-0,7%	136.125	136.546	135.045	0,3%	-1,1%
ASTURIAS	258	257	260	-0,4%	1,2%	5.031	4.949	4.949	-1,6%	0,0%
CANTABRIA	135	132	131	-2,2%	-0,8%	6.929	6.513	6.672	-6,0%	2,5%
P. VASCO	200	199	194	-0,5%	-2,5%	89.822	89.990	84.615	0,2%	-6,0%
CATALUÑA	668	650	637	-2,7%	-2,0%	17.224	16.892	16.655	-1,9%	-1,4%
C.VALENCIANA	549	535	521	-2,6%	-2,6%	17.894	17.969	17.852	0,4%	-0,6%
I. BALEARES	319	313	309	-1,9%	-1,3%	2.800	2.721	2.636	-2,8%	-3,1%
ANDALUCIA	1.430	1.423	1.419	-0,5%	-0,3%	29.853	28.697	29.175	-3,9%	1,7%
MURCIA	178	181	187	1,7%	3,3%	3.448	3.456	3.453	0,2%	-0,1%
CEUTA	16	15	14	-6,3%	-6,7%	270	121	106	-55,2%	-12,1%
MELILLA	0	0	0	0,0%	0,0%	0	0	0	0,0%	0,0%
LCANARIAS	756	751	741	-0,7%	-1,3%	20.179	18.993	19.009	-5,9%	0,1%
See 1	8.839	8.732	8.657	-1,2%	-0,9%	329.572	326.846	320.168	-0,8%	-2,0%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

# NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalo de edad. Valor y variación porcentual interanual. Años 2020-2022

		Total	Variación Anual (%)		
Intervalo de Edad	2020	2021	2022	2020/2021	2021/2022
(≥0 <10)	441	463	501	5,0%	8,2%
(≥10 <20)	2.113	1.879	1.662	-11,1%	-11,5%
(≥20 <30)	1.774	1.861	1.964	4,9%	5,5%
(≥30)	4.511	4.529	4.530	0,4%	0,0%
Total general	8.839	8.732	8.657	-1,2%	-0,9%

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

## NÚMERO DE BUQUES PESQUEROS, por intervalos de edad y modalidad de pesca. Tabla Plurianual. Años 2021-2022

Modalidad de Pesca	Periodo	(≥0 <10)	(≥10 <20)	(≥20 <30)	(≥30)	Total general
ARRASTRE	2021	16	388	324	163	891
ANVASINE	2022	17	330	352	185	884
CERCO	2021	32	180	211	138	561
CLICO	2022	32	141	234	143	550
ATUNEROS CAÑEROS	2021	2	11	20	20	53
A TONE (OS CANEROS	2022	2	9	22	20	53
PALANGRE DE FONDO	2021	3	30	40	28	101
FALANGINE DE FOINDO	2022	3	25	39	31	98
PALANGRE DE	2021	5	67	91	28	191
SUPERFICIE	2022	4	56	98	30	188
RASCO	2021	1	8	11	1	21
14000	2022	1	6	13	1	21
VOLANTA	2021	2	11	23	5	41
VOLANIA	2022	1	11	21	7	40
ARTES FIJAS	2021	4	27	20	8	59
ANILOTIAG	2022	3	24	23	8	58
ARTES MENORES	2021	398	1.157	1.121	4.138	6.814
ATTEMINIONES	2022	438	1.060	1.162	4.105	6.765
Total General	2021	463	1.879	1.861	4.529	8.732
Total General	2022	501	1.662	1.964	4.530	8.657

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de Diciembre de cada año

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

NOTA: Dentro de la modalidad de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cerco Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores

### **NOTA METODOLÓGICA**

#### 1.- DEFINICIONES ESTADÍSTICAS

UNIDAD ESTADÍSTICA : Cada uno de los buques pertenecientes al Censo de Flota Operativo de la SGP

#### ÁMBITO POBLACIONAL:

La población que se va a estudiar esta compuesta por los buques de pesca que aparecen en el Censo de la Flota Pesquera Operativa y que se consideran "operativos".

Por ello la población estará compuesta por todos los buques de la lista 3ª, con situación de alta definitiva, alta provisional y baja provisional.

#### ÁMBITO ESPACIAL

Buques Españoles operativos en cualquier caladero o sin caladero definido.

#### PERIODO DE REFERENCIA

Hay que tener en cuenta que el Censo de Flota se está actualizando constantemente, por lo que habrá que considerar si se toman datos flujo (de un periodo determinado) o datos stock (datos a una fecha concreta).

Después del análisis de los datos, se han considerado los datos stock de la flota, es decir, que se han utilizado los datos a una fecha concreta sin tener en cuenta lo sucedido a lo largo de todo el año.

Como fecha de referencia se ha considerado el 31 de diciembre del año de estudio. Una vez delimitada la población tendremos la población inicial depurada para poder iniciar el análisis estadístico del censo.

#### Base de datos de flota pesquera 2006-2022

La base de datos de flota pesquera se puede consultar en la web del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/estadistica-flota-pesquera/

## 1.3. CAPTURAS

## Tablas y documentos Capturas de buques pesqueros españoles

1.3.1.	Peso vivo y valor, por año, conservación, destino y grupo principal (taxonómico) de especies. Años 2019-2021	65
1.3.2.	Peso vivo y valor, por año, conservación ("FRESCO"), destino y grupo de la CEIUAPA. Años 2019-2021	66
1.3.3.	Peso vivo y valor, por año, conservación ("CONGELADO Y OTROS"), destino y grupo de la CEIUAPA. Años 2019-2021	67
1.3.4.	Totales de peso vivo y valor, por año y zona de captura. Años 2019-2021	68
1.3.5.	Peso vivo, por zona de captura y grupo de la CEIUAPA. Año 2021	69
1.3.6.	Valor, por zona de captura y grupo de la CEIUAPA. Año 2021	70
1.3.7.	Nota metodológica	71
138	Base de datos de canturas españolas 1992-2021 (solo Web)	72

# CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR CONSERVACIÓN, DESTINO Y GRUPO PRINCIPAL (TAXONÓMICO) DE ESPECIES. Años 2019-2021

Conservación	doctino v	20°	19	202	20	20	21
grupo de e	•	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor
grupo de e	species	(t)	(miles €)	(t)	(miles €)	(t)	(miles €)
	Peces	320.225	709.326,55	316.086	681.120,32	292.676	694.861,95
Fresco,	Crustáceos	8.252	117.428,03	8.244	111.483,77	8.521	121.434,05
consumo	Moluscos	22.044	146.537,62	16.263	98.407,33	19.758	112.711,26
humano	Otros	803	5.999,60	649	4.996,23	745	6.357,21
	Total	351.324	979.291,80	341.242	896.007,65	321.699	935.364,47
Congolado y	Peces	507.171	718.115,12	415.655	555.548,93	448.414	723.950,21
Congelado y	Crustáceos	4.945	45.408,14	4.476	43.463,38	5.254	67.531,18
otros,	Moluscos	10.599	22.633,10	23.471	57.839,75	19.361	38.836,20
consumo	Otros	2	3,86	0	0,90		
humano	Total	522.718	786.160,22	443.602	656.852,97	473.028	830.317,59
Total consum	Total consumo humano		1.765.452,02	784.844	1.552.860,62	794.727	1.765.682,07
Total consumo	Total consumo no humano		1.940,15	2.414	1.553,93	2.615	1.509,22
Total general		877.212	1.767.392,17	787.258	1.554.414,55	797.342	1.767.191,29

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

## CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR AÑO, CONSERVACIÓN ("FRESCO"), DESTINO Y GRUPO DE LA CEIUAPA. Años 2019-2021

		2	2019	:	2020	2	021
Conservac	ión, destino y grupo CEIUAPA	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor
		(t)	(miles €)	(t)	(miles €)	(t)	(miles €)
	13 Peces de agua dulce diversos	0,0	0,02			0,0	0,01
	21 Esturiones, sollos	1,2	12,53	1,1	2,06	0,1	0,23
	22 Anguilas	58	953,15	58	892,98	55	672,71
	23 Salmones, truchas, eperlanos	2	15,09	1	10,91	2	6,51
	24 Sábalos	149	73,70	34	13,44	43	35,56
	25 Peces diádromos diversos	0,6	11,65	1,2	19,67	0,6	9,08
	31 Platijas, halibuts, lenguados	6.231	34.402,68	5.852	32.323,56	6.161	32.667,35
	32 Bacalaos, merluzas, eglefinos	68.297	169.905,66	65.985	144.465,00	65.091	167.696,16
	33 Peces costeros diversos	16.399	71.340,16	18.099	70.183,84	14.944	70.781,46
	34 Peces demersales diversos	12.655	61.346,16	11.573	51.450,39	11.645	56.581,68
	35 Arenques, sardinas, anchoas	72.758	117.959,47		101.750,17		120.791,27
	36 Atunes, bonitos, agujas	33.037	136.264,62	49.562	178.147,87	30.368	143.050,28
	37 Peces pelágicos diversos	102.588	101.328,97	83.385	88.522,59	74.258	89.588,03
	38 Tiburones, rayas, quimeras	7.433	14.217,03	7.334	12.839,24	6.959	11.946,71
	39 Peces marinos no identificados	615	1.495,66		498,60		1.034,93
	Total Peces	320.225	709.326,55	316.086	681.120,32	292.676	694.861,95
Fresco,	41 Crustáceos de agua dulce			0	0,01		
	42 Cangrejos, centollas	1.488	8.676,55		8.204,12	1.464	9.108,14
consumo humano	43 Bogavantes, langostas	621	16.457,67	515	14.026,14	474	15.580,58
	44 Cangrejos reales, galateidos	18	70,78	I .	77,68	18	100,16
	45 Gambas, camarones	4.670	79.560,12	5.056	78.521,44	5.285	85.208,35
	46 Krill, Crustáceos planctónicos			0	0,33		
	47 Crustáceos marinos diversos	1.454	12.662,91	1.337	10.654,06		11.436,83
	Total Crustáceos	8.252	117.428,03	8.244	111.483,77	8.521	121.434,05
	52 Orejas de mar, bígaros, estrombos	134	1.177,82	95	875,43	104	1.134,99
	53 Ostras	94	114,79	9	36,37	42	266,86
	54 Mejillones	27	16,73		27,71	32	46,03
	55 Vieiras	359	1.476,83		1.025,14	390	1.546,92
	56 Almejas, berberechos, arcas	7.239	51.965,68		31.618,57	4.422	28.765,66
	57 Calamares, jibias, pulpos	14.183	91.680,70		64.656,40	***************************************	80.796,97
	58 Moluscos marinos diversos	8	105,07	16	167,71	12	153,84
	Total Moluscos	22.044	146.537,62		98.407,33		112.711,26
	76 Erizos de mar y otros equinodermos	803	5.999,60	649	4.996,23	745	6.357,11
	81 Perlas, Madreperlas, Cconchas					0	0,01
	92 Algas rojas	803	5.999,60			0	0,09
	Total Otros				4.996,23	745	6.357,21
	Total general	351.324	979.291,80	341.242	896.007,65	321.699	935.364,47

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.

## CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR CONSERVACIÓN ("CONGELADO Y OTROS"), DESTINO Y GRUPO DE LA CEIUAPA. Años 2019-2021

			2	2019	2	2020	2	2021
Conservació	n, de	estino y grupo CEIUAPA	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor	Peso vivo	Valor
			(t)	(miles €)	(t)	(miles €)	(t)	(miles €)
	21	Esturiones, sollos			0	0,00		
	23	Sábalos					1	2,07
	24	Sábalos	31	86,68	2	1,57	3	7,39
	31	Platijas, halibuts, lenguados	6.478	21.835,88	6.177	22.513,80	6.039	21.095,08
	32	Bacalaos, merluzas, eglefinos	135.874	132.220,40	109.665	94.594,95	127.397	124.766,14
	33	Peces costeros diversos	3.732	5.866,54	2.563	3.029,93	838	1.391,23
	34	Peces demersales diversos	15.153	24.978,94	11.242	23.657,64	9.408	17.300,49
	35	Arenques, sardinas, anchoas	49	126,63	30	17,93		11,39
		Atunes, bonitos, agujas	287.582	468.830,85	232.654	364.125,95	enconnection and a second and a	503.626,59
	37	Peces pelágicos diversos	3.671	4.028,08	6.220	6.346,57	3.023	3.937,51
	38	Tiburones, rayas, quimeras	54.427	59.700,14	47.033	40.841,99	48.465	51.429,61
Congelado y otros,	39	Peces marinos no identificados	173	440,97	69	418,59		382,71
consumo humano		Total Peces	507.171	718.115,12	415.655	555.548,93	448.414	723.950,21
	42	Cangrejos, centollas	391	831,45	~~~~~~~~~~	464,60	***************************************	663,33
	43	Bogavantes, langostas	135	1.039,16	94	310,16	374	4.241,25
	44	Cangrejos reales, galateidos	0,1	0,76	0,0	0,05		
	45	Gambas, camarones	4.410	43.473,08	4.114	42.553,45	4.610	62.569,16
	47	Crustáceos marinos diversos	8	63,69	13	135,12		57,43
		Total Crustáceos	4.945	45.408,14		43.463,38		67.531,18
		Orejas de mar, bígaros, estrombos	1,51	4,81	0,59	1,75	0,45	1,42
	55	Vieiras					0,04	0,01
	***********	Almejas, berberechos, arcas	0,26	0,93	0,15	0,52	***************************************	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	57	Calamares, jibias, pulpos	10.205	22.106,07	23.463	57.818,53	19.349	38.798,54
	58	Moluscos marinos diversos	392,44	521,29	6,94	18,95	11,20	36,23
		Total Moluscos	10.599	22.633,10	23.471	57.839,75		38.836,20
	76	Erizos de mar y otros equinodermos	2	3,86	0	0,90		
	Total Otros				0	0,90		
	Tot	al general	522.718	786.160,22	443.602	656.852,97	473.028	830.317,59

FUENTE: Estadisticas de Pesca Marítima

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.

## CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. TOTALES DE PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros) POR ZONA DE CAPTURA. Años 2019-2021

Zona de Captura FAO		2019		2020		2021	
		Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo (t)	Valor (miles €)
21	Atlántico Norte Occidental	19.781	42.991,45	18.772	41.459,57	17.639	37.202,90
27	Atlántico Norte Oriental	277.866	647.388,63	273.286	593.789,99	260.365	625.188,96
31	Atlántico Centro Occidental	657	1.279,43	659	1.181,93	527	955,66
34	Atlántico Centro Oriental	117.981	216.909,39	92.331	169.603,30	96.362	204.945,00
37	Mediterráneo	75.929	303.567,28	65.637	267.165,68	61.060	278.536,96
41	Atlántico Sur Occidental	132.273	137.864,36	117.835	134.454,99	128.042	145.520,49
47	Atlántico Sur Oriental	26.508	60.964,07	30.471	57.964,65	27.049	68.452,43
48	Atlántico Antártico	184	355,45	254	2.672,89	177	1.616,83
Total Atlántico		651.178	1.411.320	599.245	1.268.293	591.220	1.362.419
51	Índico Occidental	186.873	269.747,31	150.280	206.664,87	161.821	291.902,38
57	Índico Oriental	187	553,43	248	745,46	77	271,95
Total Índico		187.061	270.301	150.528	207.410	161.898	292.174
71	Pacífico Centro Occidental					705	1.042,01
77	Pacífico Centro Oriental	17.070	26.255,54	16.139	21.889,94	20.014	32.963,85
81	Pacífico Sur Occidental	2.998	6.426,59	2.915	6.119,30	4.896	13.774,40
87	Pacífico Sur Oriental	18.631	52.534,25	18.207	48.281,97	18.164	63.224,01
88	Pacífico Antártico	274	554,99	224	2.420,02	444	1.593,45
Total Pacífico		38.972	85.771	37.485	78.711	44.224	112.598
Total general		877.212	1.767.392,17	787.258	1.554.414,55	797.342	1.767.191,29

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

#### CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. PESO VIVO (en t), POR ZONA DE CAPTURA Y GRUPO DE LA CEIUAPA. Año 2021

	Course CENIADA							Zona d	e Captura F	FAO							Total Peso
	Grupo CEIUAPA	21	27	31	34	37	41	47	48	51	57	71	77	81	87	88	vivo (t)
		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		0,01														0,01
21	Esturiones, sollos		0,04			0,07											0,11
22	Anguilas		27,14			27,46											54,60
23	Salmones, truchas, eperlanos		0,49		0,95	1,04											2,47
24	Sábalos		41,46		2,70	1,49											45,66
25	Peces diádromos diversos		0,56			0,05											0,62
31	Platijas, halibuts, lenguados	5.071,18	6.206,49		311,79	598,06		11,83									12.199,35
32	Bacalaos, merluzas, eglefinos	4.362,46	67.739,98		10.760,75	3.241,08	99.390,99	6.897,00	6,02	84,07	0,41					4,82	192.487,57
33	Peces costeros diversos		7.412,44		1.897,87	6.029,97		274,89	0,28	166,20						0,27	15.781,92
34	Peces demersales diversos	3.224,79	9.319,02	0,92	2.056,16	2.204,51	2.710,59	574,41	170,30	146,38		0,02	15,73	41,41	150,40	437,96	21.052,59
35	Arenques, sardinas, anchoas		55.875,04		681,20	26.390,25											82.946,49
36	Atunes, bonitos, agujas	376,02	18.186,24	140,01	57.824,32	**********************	3.552,31	7.562,47		157.780,97		699,52	19.674,44	2.067,50	10.707,90		283.438,04
37	Peces pelágicos diversos	0,42	64.836,98	0,03	4.799,36	6.905,07	188,63	360,37		29,96		0,90	6,33	4,72	147,93		77.280,71
38	Tiburones, rayas, quimeras	4.569,96	7.484,38	386,05	13.992,80	713,03	4.796,80	9.604,12		3.613,83		4,89	317,66	2.782,71	7.157,65	0,65	55.424,52
39	Peces marinos no identificados		175,17		21,81	35,06	65,28	1,32			76,45				0,07	0,05	375,20
	Total peces	17.604,82	237.305,43	527,01	92.349,70	51.013,48	110.704,59		176,60	161.821,41	76,86	705,33	20.014,17	4.896,34	18.163,96	443,75	741.089,85
42	Cangrejos, centollas		842,93		140,72	606,94		139,03									1.729,62
43	Bogavantes, langostas		500,68		3,32	343,52			000000000000000000000000000000000000000								847,53
44	Cangrejos reales, galateidos		13,13		0,00	4,40											17,54
45	Gambas, camarones	16,44	2.166,97		2.985,63	3.161,40	0,70	1.563,63									9.894,77
47	Crustáceos marinos diversos		621,80			663,00									<b></b>		1.284,80
	Total crustáceos	16,44	4.145,51		3.129,68	4.779,25	0,70	1.702,66									13.774,25
52	Orejas de mar, bígaros, estrombos		46,69		0,84	57,11											104,65
53	Ostras		41,88			0,01											41,90
54	Mejillones		31,34			0,32											31,66
55	Vieiras		389,04			0,71											389,75
56	Almejas, berberechos, arcas		3.839,99		0,18	581,91											4.422,07
57	Calamares, jibias, pulpos	17,77	11.205,54		881,73	4.615,59	17.336,25	48,64			***************************************			l	T	0,00	34.105,52
58	Moluscos marinos diversos		11,23			0,28	***************************************	11,20	***************************************								22,70
	Total moluscos	17,77	15.565,72		882,74	5.255,93	17.336,25	59,84								0,00	39.118,25
74	Ascidias y otros tunicados		0,02			0,03											0,04
76	Erizos de mar y otros equinodermos		734,80			9,99											744,79
77	Invertebrados acuáticos diversos		0,17		0,01	0,67											0,85
81	Perlas, Madreperlas, Cconchas					0,00											0,00
82	Corales		10,71														10,71
83	Esponjas		0,01						***************************************		***************************************						0,01
91	Algas pardas		434,40														434,40
92	Algas rojas		426,57			0,01											426,58
93	Algas verdes		0,76			0,05									1		0,81
94	Diversas plantas acuáticas		1.740,94			0,34									İ		1.741,28
	Total otros		3.348,37		0,01	11,09											3.359,47
	Total general	17.639,03	260.365,04	527,01	96.362,13	61.059,75	128.041,54	27.048,92	176,60	161.821,41	76,86	705,33	20.014,17	4.896,34	18.163,96	443,75	797.341,83

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.

#### CAPTURAS DE BUQUES ESPAÑOLES. VALOR (en miles de euros), POR ZONA DE CAPTURA Y GRUPO DE LA CEIUAPA. Año 2021

	Grupo CEIUAPA							Zona de	Captura F	AO							Total Valor
	Grupo CEIOAPA	21 Atl.NW	27 Atl.NE	31 Atl.CW	34 Atl.CE	37 Med.	41 Atl.SW	47 Atl.SE	48 Atl.Ant.	51 Ind.W	57 Ind.E	71 Pac.CW	77 Pac.CE	81 Pac.SW	87 Pac.SE	88 Pac.Ant.	(Miles €)
13	Danas da anua didaa diisaasa	AU.IVV	0,01	Att.CVV	Atti.CL	ivicu.	Au.sv	Att.3L	Att.Att.	IIIu.vv	IIIu.L	F ac.CVV	r ac.cc	rac.3vv	r ac.JL	rac.Ant.	0,01
	Peces de agua dulce diversos		0,01			0.14											0,01
21	Esturiones, sollos		478,95			193,75											672,71
	Anguilas		3,74		2,40	2,43											8,58
23	Salmones, truchas, eperlanos		34,21		7.10	2,43 1,65											42,95
24	Sábalos		34,21 8,57		7,10	0,51			~~~~~				ļ	ļ	ļ	ļ	9,08
25	Peces diádromos diversos	40 225 06			425.42			20.07							-		
31	Platijas, halibuts, lenguados	19.225,96			425,43	4.901,39	00.045.00	28,87		406.60	~					0.50	53.762,44 292.462.30
32	Bacalaos, merluzas, eglefinos	4.591,47	162.156,62		9.579,04	·//	86.915,90	ļ	3,35	(	0,44					3,56	
33	Peces costeros diversos		28.564,31		9.437,01			487,31	1,82	585,42						1,43	72.172,69
34	Peces demersales diversos	5.393,29		1,89		·····	4.289,68	1.388,91	1.611,66	874,79		0,03	31,02	84,09	308,38	1.586,82	73.882,17
35	Arenques, sardinas, anchoas		78.262,48		1.576,41	40.963,77											120.802,66
36	Atunes, bonitos, agujas	2.089,34			116.911,39			19.574,13		285.117,29		ļ	32.550,12	<del>}</del>	54.064,15	<del>}</del>	646.676,87
37	Peces pelágicos diversos	1,02		0,08			188,41	457,88		33,77		1,69	<del>}</del>	<u> </u>	<del></del>	<b></b>	93.525,54
38	Tiburones, rayas, quimeras	5.827,33		315,00		1.889,13	5.247,02	<b></b>		5.164,52		7,60	367,76	3.741,14	<u> </u>	<b>,</b>	63.376,32
39	Peces marinos no identificados		908,20		63,17	93,90	77,09				271,51				0,21	-,-	1.417,64
	Total peces	37.128,42	492.443,69	955,66	166.977,85		112.864,97		1.616,83	291.902,38	271,95	1.042,01	32.963,85	13.774,40	63.224,01	1.593,44	1.418.812,16
42	Cangrejos, centollas		6.785,58		407,77	2.246,76		331,36			***************************************						9.771,47
43	Bogavantes, langostas		7.348,74		34,78	12.438,31											19.821,83
44	Cangrejos reales, galateidos		76,49		0,05	23,62			***************************************								100,16
45	Gambas, camarones	36,40	22.241,44		33.619,48	62.529,11	8,27	29.342,81									147.777,51
47	Crustáceos marinos diversos		8.438,96			3.055,30											11.494,26
	Total crustáceos	36,40			34.062,08		8,27	29.674,17									188.965,23
52	Orejas de mar, bígaros, estrombos		720,40		5,99	410,02											1.136,41
53	Ostras		266,79			0,06											266,86
54	Mejillones		42,92			3,12											46,03
55	Vieiras		1.544,76			2,17											1.546,93
56	Almejas, berberechos, arcas		27.285,31		0,28	1.480,06											28.765,66
57	Calamares, jibias, pulpos	38,08	50.373,48		3.898,74	32.567,15	32.647,25	70,80								0,01	119.595,51
58	Moluscos marinos diversos		152,29			1,55		36,23									190,07
	Total moluscos	38,08			3.905,01		32.647,25	107,03								0,01	151.547,46
74	Ascidias y otros tunicados		0,03			0,02											0,04
76	Erizos de mar y otros equinodermos		5.964,25			392,86											6.357,11
77	Invertebrados acuáticos diversos		5,25		0,05	5,19											10,49
81	Perlas, Madreperlas, Cconchas					0,01											0,01
82	Corales		139,19														139,19
83	Esponjas		0,05														0,05
91	Algas pardas		284,99														284,99
92	Algas rojas		215,65			0,01											215,66
93	Algas verdes		0,36			0,02											0,38
94	Diversas plantas acuáticas		858,36			0,16					***************************************						858,52
	Total otros		7.468,12		0,05	398,26											7.866,43
	Total general	37.202,90	625.188,96	955,66	204.945,00	278.536,96	145.520,49	68.452,43	1.616,83	291.902,38	271,95	1.042,01	32.963,85	13.774,40	63.224,01	1.593,45	1.767.191,29

FUENTE: Estadísticas de Pesca Marítima

CEIUAPA: Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.

#### CAPTURAS Y DESEMBARCOS DE PESCA MARÍTIMA

#### 1.- DEFINICIONES ESTADÍSTICAS

**UNIDAD ESTADÍSTICA**: Cada uno de los buques pesqueros autorizados pertenecientes al Censo de Flota Operativo de la SGM

#### ÁMBITO POBLACIONAL:

Marco: Buques opertivos del Censo de Flota Operativo

Población Objetivo: Buques operativos con autorización para faenar

**ÁMBITO ESPACIAL:** conjunto de todos los caladeros donde tienen autorización para faenar los Buques relacionados en las Listas de autorización de cada año de referencia.

ÁMBITO TEMPORAL: el periodo al que se refiere la investigación es el año natural.

#### 2.- DEFINICIONES TÉCNICAS

#### · PESO VIVO

Se refiere al peso de la pesca en el momento de la captura.

#### TAXONÓMICO

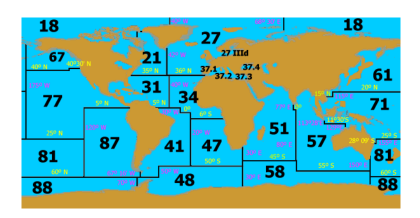
Es una forma de nombrar a las especies (Alfa 3) mediante el código alfanumérico de diez caracteres utilizado por la FAO (Food and Agriculture Organization).

#### · CEIUAPA

Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticos.

#### · ZONA DE CAPTURA

La Zona de Captura se expresa en términos de la clasificación internacional normalizada de Zonas Estadísticas de Pesca de la FAO.



DEFINICION DE LA ZONA	ZONA CORRESPONDIENTE
Zona FAO n. 21	Atlántico Noroeste/Nor-Occidental
Zona FAO n. 27	Atlántico Noreste/Nor-Oriental
Zona FAO n. 27. IIId	Mar Báltico
Zona FAO n. 31	Atlántico Centro-Oeste/Centro-Occidental
Zona FAO n. 34	Atlántico Centro-Este/Centro-Oriental
Zona FAO n. 41	Atlántico Suroeste/Sudoccidental
Zona FAO n. 47	Atlántico Sureste/Sudoriental
Zona FAO n. 37.1, 37.2 e 37.3	Mar Mediterraneo
Zona FAO n. 37.4	Mar Negro
Zona FAO n. 51 e 57	Oceano Indico
Zona FAO n. 61, 67 71, 77, 81 y 87	Oceano Pacífico
Zona FAO n. 48, 58 y 88	Antártico

# Base de datos de capturas españolas 1992-2021

La base de datos de capturas españolas 1992-2021 se puede consultar en la web del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/pesca-maritima/estadistica-capturas-desembarcos/

2. ACUICULTURA (AC)

# 2.1. ENCUESTA ECONÓMICA DE ACUICULTURA

# Tablas Encuesta Económica de Acuicultura

2.1.1. (	Comparación de principales macromagnitudes. Años 2020-2021	77
2.1.2. <b>N</b>	Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2020	78
2.1.3. N	Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2021 (P)	79
	Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Variación Anual	80
2.1.5. E	Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Año 2020	81
2.1.6. E	Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Año 2021 (P).	82
2.1.7. E	Esquema macromagnitudes acuícolas. Año 2020	83
2.1.8. E	Esquema macromagnitudes acuícolas. Año 2021 (P)	84
2.1.9. E	Empleo por sexo. Año 2020	85
2.1.10.	Empleo por sexo. Año 2021	86
2.1.11.	Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2020	87
2.1.12.	Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2021 (P)	88
2.1.13.	Indicadores socioeconómicos del sector acuícola. Años 2020-2021 (P)	89
2.1.14.	Nota metodológica	90
2.1.15.	Principales macromagnitudes, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2020	92
2.1.16.	Principales macromagnitudes, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento.  Año 2021 (P)	93
2.1.17.	Principales macromagnitudes, por tipo de establecimiento y especie. Año 2020	94
2.1.18.	Principales macromagnitudes, por tipo de establecimiento y especie. Año 2021(P)	95
2.1.19.	Principales macromagnitudes, por grupo principal y especie. Año 2020	96
2.1.20.	Principales macromagnitudes, por grupo principal y especie. Año 2021 (P)	97
2.1.21.	Desglose de consumos intermedios a precios de adquisición, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2020	98
2.1.22.	Desglose de consumos intermedios a precios de adquisición, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (P)	99
2.1.23.	Principales resultados de gestión, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2020	100
2.1.24.	Principales resultados de gestión, por tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (P)	101
2.1.25.	Principales resultados de gestión, por tipo de establecimiento y especie. Año 2020	102
2.1.26.	Principales resultados de gestión, por tipo de establecimiento y especie. Año 2021 (P)	103
2.1.27.	Principales resultados de gestión, por grupo principal y especie. Año 2020	104

2.1.28. Principales resultados de gestión, por grupo principal y especie. Año 2021 (P)	105
2.1.29. Documento completo "Encuesta Económica de Acuicultura. Principales	
Resultados". Año 2020-2021 (P) (Sólo Web)	106

# COMPARACIÓN DE PRINCIPALES MACROMAGNITUDES NACIONALES, AGRARIAS, PESQUERAS Y ACUICOLAS. Año 2020 y 2021 (P)

Valores calculados a precios corrientes

	Año 2020	Año 2021		
TOTAL NACIONAL				
VAB pb (millones de euros) (2)	1.020.065,00	(P)	1.090.923,00	(A)
Ocupados Total (miles de personas) (3)	19.202,40		19.773,60	
VAB por ocupado (euros) (4)	53.121,75		55.170,68	
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	555.675,00	(P)	584.966,00	(A)
A. Agricultura, ganadería y pesca				
VAB pb (millones de euros) (2)	32.099,00	(P)	31.516,00	(A)
Ocupados Total (miles de personas) (3)	765,30		802,70	
VAB por ocupado (euros) (4)	41.943,03		39.262,49	
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	5.308,00	(P)	5.553,00	(A)
A.1.2. Acuicultura				
VAB pb sector acuicultura (millones de euros) (1)	197,11		281,26	(P)
Empleos equivalentes en el sector acuicultura (miles personas) (1)	5,66		5,72	
VAB sector acuicultura por empleo equivalente (euros) (1)	34.852,29		49.156,88	(P)
Ocupados en el sector acuícola (miles personas) (1)	12,48		11,37	
VAB sector acuicultura por ocupado acuicultura (euros) (1)	15.797,06		24.740,14	(P)
Remuneración asalariados (millones de euros) (1)	111,28		106,44	(P)
VAB sector acuicultura por ocupado s/ VAB por ocupado (%) (4)	29,74%		44,84%	
VAB sector acuicultura s/ VAB (%) (4)	0,02%		0,03%	
Ocupados en el sector acuicultura s/ Total ocupados Nacional (%) (4)	0,06%		0,06%	
Ocupados en el sector acuicultura s/ Total ocupados Sector Agrario (%) (4)	1,63%		1,42%	

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

- (2) INE- Contabilidad Nacional
- (3) INE- EPA
- (4) Elaboración propia con datos INE
- (P) Provisional
- pb: precios básicos
- (A) Estimación avance

# MACROMAGNITUDES (Año 2020). Acuicultura

Unidad: Miles de euros

	Acuicultura MARINA	Acuicultura CONTINENTAL	TOTAL SECTOR
Ingresos por Acuicultura	582.674,21	78.400,38	661.074,59
Valor Añadido Bruto a precios Básicos	169.227,04	27.885,03	197.112,07
Valor Añadido Neto a precios Básicos	140.544,99	24.844,14	165.389,13
Renta de la Acuicultura	140.971,43	24.476,71	165.448,14

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# CUENTA DE RESULTADOS DE GESTIÓN Y ACTIVIDAD (AÑO 2020) Acuicultura (Miles de euros)

	Acuicultura MARINA	Acuicultura CONTINENTAL	TOTAL SECTOR
Ingresos Explotación netos de Ing.Excepcionales	600.513,42	79.871,49	680.384,91
Resultado de Explotación neto de Rdos.Excepcionales	52.539,88	11.314,73	63.854,61
Resultado de Explotación	78.327,19	12.172,18	90.499,38
Resultado Antes de Impuestos	69.882,23	11.678,06	81.560,30

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# MACROMAGNITUDES (Año 2021 (P)). Acuicultura

Unidad: Miles de euros

	Acuicultura MARINA	Acuicultura CONTINENTAL	TOTAL SECTOR
Ingresos por Acuicultura	690.353,56	85.275,99	775.629,55
Valor Añadido Bruto a precios Básicos	252.658,44	28.604,60	281.263,04
Valor Añadido Neto a precios Básicos	225.215,44	24.940,00	250.155,44
Renta de la Acuicultura	227.867,65	24.977,62	252.845,28

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

# CUENTA DE RESULTADOS DE GESTIÓN Y ACTIVIDAD (Año 2021 (P)) Acuicultura (Miles de euros)

	Acuicultura MARINA	Acuicultura CONTINENTAL	TOTAL SECTOR
Ingresos Explotación netos de Ing.Excepcionales	707.754,65	87.167,51	794.922,16
Resultado de Explotación neto de Rdos.Excepcionales	147.405,40	9.847,88	157.253,28
Resultado de Explotación	154.203,24	10.156,50	164.359,73
Resultado Antes de Impuestos	145.437,51	9.570,86	155.008,36

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA. Valor, estructura y variación porcentual interanual. Años 2020 y 2021 (P)

Variación Anual.(Valores a precios básicos en Miles de euros)

	Año 2	2020	Año 20	121 (P)	Variación
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Anual 2020/2021
A PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos	661.090,96	100,00%	776.260,75	100,00%	17,42%
A.1 INGRESOS Acuicultura	661.074,59	100,00%	775.629,55	99,92%	17,33%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	16,37	0,00%	631,20	0,08%	3755,32%
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	463.978,89	70,18%	494.997,71	63,77%	6,69%
B.1 Huevos y Alevines	90.235,56	13,65%	98.120,14	12,64%	8,74%
B.2 Alimento y Piensos	188.444,97	28,51%	202.834,40	26,13%	7,64%
B.3 Otros Aprovisionamientos	68.662,62	10,39%	67.836,40	8,74%	-1,20%
B.4 Variación de Existencias de Materias Primas	-2.260,33	-0,34%	-3.596,15	-0,46%	59,10%
B.5 Gastos en Reparaciones y Conservación	16.959,43	2,57%	19.852,89	2,56%	17,06%
B.6 Suministros	20.229,05	3,06%	24.416,38	3,15%	20,70%
B.7 Otros Servicios Exteriores	81.707,58	12,36%	85.533,65	11,02%	4,68%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	197.112,07	29,82%	281.263,04	36,23%	42,69%
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	31.722,94	4,80%	31.107,60	4,01%	-1,94%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	165.389,13	25,02%	250.155,44	32,23%	51,25%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	4.742,33	0,72%	6.899,83	0,89%	45,49%
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	4.683,33	0,71%	4.210,00	0,54%	-10,11%
H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA	165.448,14	25,03%	252.845,28	32,57%	52,82%

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA. Valor y estructura, por tipos y total Año 2020 (Valores a precios básicos en Miles de euros)

	Acuicultura MARINA		Acuicultura CONTINENTAL		TOTAL S	SECTOR
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos	582.690,58	100,00%	78.400,38	100,00%	661.090,96	100,00%
A.1 INGRESOS Acuicultura	582.674,21	100,00%	78.400,38	100,00%	661.074,59	100,00%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	16,37	0,00%	0,00	0,00%	16,37	0,00%
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	413.463,54	70,96%	50.515,35	64,43%	463.978,89	70,18%
B.1 Huevos y Alevines	85.588,41	14,69%	4.647,15	5,93%	90.235,56	13,65%
B.2 Alimento y Piensos	163.311,92	28,03%	25.133,05	32,06%	188.444,97	28,51%
B.3 Otros Aprovisionamientos	61.296,19	10,52%	7.366,43	9,40%	68.662,62	10,39%
B.4 Variación de Existencias de Materias Primas	-2.326,85	-0,40%	66,52	0,08%	-2.260,33	-0,34%
B.5 Gastos en Reparaciones y Conservación	14.843,40	2,55%	2.116,03	2,70%	16.959,43	2,57%
B.6 Suministros	17.949,92	3,08%	2.279,14	2,91%	20.229,05	3,06%
B.7 Otros Servicios Exteriores	72.800,55	12,49%	8.907,03	11,36%	81.707,58	12,36%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	169.227,04	29,04%	27.885,03	35,57%	197.112,07	29,82%
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	28.682,05	4,92%	3.040,89	3,88%	31.722,94	4.000/
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	20.002,05	4,92%	3.040,09	3,00%	31.722,94	4,80%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	140.544,99	24,12%	24.844,14	31,69%	165.389,13	25,02%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	4.558,42	0,78%	183,92	0,23%	4.742,33	0,72%
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	4.131,98	0,71%	551,35	0,70%	4.683,33	0,71%
H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA	140.971,43	24,19%	24.476,71	31,22%	165.448,14	25,03%

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA. Valor y estructura, por tipos y total Año 2021(P) $\,$

(Valores a precios básicos en Miles de euros)

	Acuicultur	a MARINA	Acuicultura C	ONTINENTAL	TOTAL	SECTOR
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos	690.984,76	100,00%	85.275,99	100,00%	776.260,75	100,00%
A.1 INGRESOS Acuicultura	690.353,56	99,91%	85.275,99	100,00%	775.629,55	99,92%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	631,20	0,09%	0,00	0,00%	631,20	0,08%
D. CONOLINGO INTERNACIDIOS a una situa da administrativa	400 000 00	00.440/	F0 074 00	00.400/	404 007 74	00.770/
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	438.326,32	63,44%	56.671,39	66,46%	494.997,71	63,77%
B.1 Huevos y Alevines	93.882,30	13,59%	4.237,83	4,97%	98.120,14	12,64%
B.2 Alimento y Piensos	174.005,62	25,18%	28.828,78	33,81%	202.834,40	26,13%
B.3 Otros Aprovisionamientos	58.878,27	8,52%	8.958,13	10,50%	67.836,40	8,74%
B.4 Variación de Existencias de Materias Primas	-3.347,06	-0,48%	-249,09	-0,29%	-3.596,15	-0,46%
B.5 Gastos en Reparaciones y Conservación	17.568,62	2,54%	2.284,27	2,68%	19.852,89	2,56%
B.6 Suministros	21.630,77	3,13%	2.785,61	3,27%	24.416,38	3,15%
B.7 Otros Servicios Exteriores	75.707,80	10,96%	9.825,86	11,52%	85.533,65	11,02%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	252.658.44	36.56%	28.604,60	33.54%	281.263,04	36,23%
		,	•		•	,
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	27.443,00	3,97%	3.664,60	4,30%	31.107,60	4,01%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	225.215,44	32,59%	24.940,00	29,25%	250.155,44	32,23%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	6.577,87	0,95%	321,96	0,38%	6.899,83	0,89%
		-,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.,	,	.,
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	3.925,66	0,57%	284,34	0,33%	4.210,00	0,54%
H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA	227.867,65	32,98%	24.977,62	29,29%	252.845,28	32,57%

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# ESQUEMA MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA (SEC-2010) Año 2020

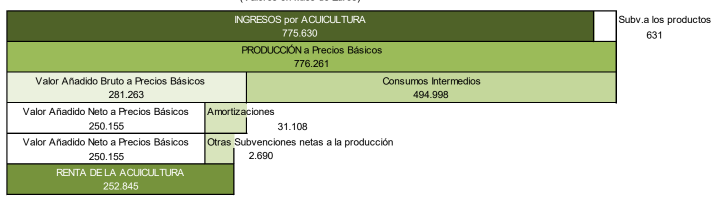
(Valores en Miles de Euros)

	INGRESOS por ACUICULTURA Subv. 661.075 16				
PRODUCCIÓN a Precios Básicos 661.091					
Valor Añadido Bruto a Precios Básico 197.112	s	Consumos Intermedios 463.979			
Valor Añadido Neto a Precios Básicos 165.389	Amortiza 31.723	ciones			
Valor Añadido Neto a Precios Básicos 165.389	Otras Su 59	bvenciones netas a la producción			
RENTA DE LA ACUICULTURA 165.448					

FUENTE: Encuesta Económica de Acuicultura

# ESQUEMA MACROMAGNITUDES DE ACUICULTURA (SEC-2010) Año 2021 (P)

(Valores en Miles de Euros)



FUENTE: Encuesta Económica de Acuicultura

85

#### EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato AÑO 2020

					VARONE	S	MUJERE	S	TOTAL	
		ESTRATOS		Población	Nº de	UTA	Nº de	UTA	Nº de	UTA
		25		TODIGOIOTT	Trabajadores	OIA	Trabajadoras	OIA	Trabajadores	OIA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	313	225	96	67	409	293
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	16	416	401	130	119	546	519
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	16	11	2	2	18	12
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	10	28	20	15	11	43	31
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	37	513	230	31	18	544	247
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.219	1.584	159	1.474	128	3.058	288
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	9	12	10	6	3	18	13
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.576	3.969	2.032	697	440	4.666	2.472
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	128	424	64	165	25	588	89
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	178	22	213	5	392	27
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDE	35	806	618	117	60	923	678
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultur	a Marina			5.078	8.637	4.039	2.993	917	11.630	4.956
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	36	32	12	11	48	43
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	111	532	455	138	123	670	578
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	7	22	13	3	3	25	16
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES A GUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	25	34	8	5	3	39	11
Acuicultur	a Continental			160	678	551	170	149	848	700
Total				5.238	9.314	4.590	3.164	1.066	12.478	5.656

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual

s.e.: secreto estadístico

					VARONE	S	MUJERES		TOTAL	
		ESTRATOS .		Población	N° de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	№ de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDE	15	254	239	57	50	310	289
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	427	420	138	131	565	551
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BNALVIA	5	15	15	3	2	18	16
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1649	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE A QUATICAE MISCELLANEA	13	30	29	15	13	45	42
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	295	254	30	23	325	277
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BNALVIA	1.314	1.356	141	1.215	138	2.571	279
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BNALVIA	8	14	10	4	3	18	12
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	3.574	4.009	1.946	961	499	4.970	2.445
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	126	235	71	60	17	294	88
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	20	157	17	213	6	370	23
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE A QUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDE	34	621	598	82	76	703	674
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultu	ra Marina			5.181	7.678	3.991	2.823	1.001	10.501	4.992
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	524	463	151	133	675	596
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	8	27	15	3	3	30	17
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	26	7	5	38	31
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	6	5	3	1	0	6	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	18	23	5	4	2	27	8
Acuicultu	ra Continental			162	674	568	190	162	863	730
Total				5.343	8.351	4.559	3.013	1.163	11.364	5.722

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual

#### RENTA DE LA ACUICULTURA por UTA (unidad de trabajo anual) Año 2020 (Valores en euros a precios corrientes)

				TOTALES		
		ESTRATOS		Renta de la Acuicultura (euros)	UTA (Unidad de Trabajo Anual)	RENTA de la ACUICULTURA por UTA (euros)
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	7.835.475	293	26.782
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17.911.925	519	34.497
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	17.911.923 s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	-102.658	12	-8.334
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	720.124	31	23.165
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	4.461.932	247	18.048
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	9.809.429	288	34.088
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	75.354	13	5.855
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	80.247.160	2.472	32.459
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.527.668	89	17.132
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.032.880	27	38.551
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDE	-4.380.370	678	-6.463
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultura Marina				140.971.426	4.956	28.444
1117	En tierra firme	PECES	A CIPENSERIFORMES	526.997	43	12.125
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	23.270.943	578	40.286
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	276.774	16	16.909
1140	En tierra firme	PECES	CY PRINIFORMES	s.e.	s.e.	s.e.
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES A GUA DULCE	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CY PRINIFORMES	32.832	11	3.093
Acuicultura Continenta	al			24.476.710	700	34.986
Total				165.448.136	5.656	29.254

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.776 horas)

s.e.: secreto estadístico

### RENTA DE LA ACUICULTURA por UTA (unidad de trabajo anual) Año 2021 (P)

(Valores en euros a precios corrientes)

				TOTALES		
		ESTRATOS		Renta de la Acuicultura (euros)	UTA (Unidad de Trabajo Anual)	RENTA de la ACUICULTURA por UTA (euros)
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDE	8.180.014	289	28.314
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	32.306.562	551	58.673
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	-49.353	16	-3.037
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	s.e.	s.e.	s.e.
1649	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	POLYCHAETA	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1.312.105	42	31.150
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	4.971.530	277	17.916
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12.503.407	279	44.858
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	147.237	12	12.025
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	108.513.859	2.445	44.384
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	2.266.154	88	25.764
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.524.768	23	66.697
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTA E A QUATICA E MISCELLANEA	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDE	29.988.700	674	44.513
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRA CHY URA	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultura Marina				227.867.652	4.992	45.649
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	22.693.920	596	38.065
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	208.561	17	12.236
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	-350.469	31	-11.405
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	0	4	0
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	40.499	8	5.289
Acuicultura Continental				24.977.625	730	34.214
Total				252.845.277	5.722	44.190

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.768 horas)

s.e.: secreto estadístico

# INDICADORES SOCIOECONÓMICOS DEL SECTOR DE LA ACUICULTURA. Año 2020 y 2021 (P)

ACUICULTU	JRA MARINA	ACUICULTURA	CONTINENTAL	TOTAL SECTOR	RACUICULTURA
2020	2021	2020	2021	2020	2021
-11,14%	18,48%	1,83%	8,77%	-9,78%	17,33%
-23,04%	49,30%	-1,34%	2,58%	-20,56%	42,69%
114.745	133.247	490.002	526.395	126.207	145.167
33.326	48.766	174.281	176.572	37.631	52.641
33.322	48.645	174.281	176.572	37.628	52.523
	2020 -11,14% -23,04% 114.745 33.326	-11,14% 18,48% -23,04% 49,30% 114.745 133.247 33.326 48.766	2020     2021     2020       -11,14%     18,48%     1,83%       -23,04%     49,30%     -1,34%       114.745     133.247     490.002       33.326     48.766     174.281	2020     2021     2020     2021       -11,14%     18,48%     1,83%     8,77%       -23,04%     49,30%     -1,34%     2,58%       114.745     133.247     490.002     526.395       33.326     48.766     174.281     176.572	2020     2021     2020     2021     2020       -11,14%     18,48%     1,83%     8,77%     -9,78%       -23,04%     49,30%     -1,34%     2,58%     -20,56%       114.745     133.247     490.002     526.395     126.207       33.326     48.766     174.281     176.572     37.631

#### INDICADORES DE EMPLEO

TASA ANUAL EMPLEO (%) (2)					0,02%	0,02%
INGRESOS POR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	117.569	138.300	112.063	116.811	116.888	135.558
RIQUEZA GENERADA POR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	34.146	50.616	39.858	39.183	34.852	49.157
COSTE UNITARIO DE PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	19.561	17.989	20.496	22.801	19.676	18.603
VARIACIÓN GASTOS PERSONAL (%) (1)	-1,07%	-7,37%	-10,05%	16,08%	-2,33%	-4,35%
PRODUCTIVIDAD (%) (1)	174,55%	280,67%	194,47%	171,85%	177,11%	263,65%

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Acuicultura

(2) Elaboración propia con datos INE y de la Encuesta Económica de Acuicultura

# NOTA METODOLÓGICA

#### **ENCUESTA ECONÓMICA DE ACUICULTURA**

#### 1.- DEFINICIONES ESTADÍSTICAS

**UNIDAD ESTADÍSTICA:** Cada uno de los establecimientos de acuicultura que aparecen en el Directorio Español de Acuicultura con cultivo.

#### ÁMBITO POBLACIONAL:

Marco: establecimientos de acuicultura españoles con instalaciones.

**Población Objetivo**: establecimientos de acuicultura españoles con cultivo.

ÁMBITO ESPACIAL: territorio español.

ÁMBITO TEMPORAL: el periodo al que se refiere la investigación es el año natural.

#### 2.- MACROMAGNITUDES DE LA ACUICULTURA

Las Macromagnitudes Acuícolas Nacionales se elaboran siguiendo la metodología planteada en el Reglamento 549/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 21 de mayo de 2013, relativo al Sistema Europeo de Cuentas Nacionales y Regionales de la Unión Europea (SEC 2010).

#### **Definiciones:**

#### Ingresos por Actividad Acuícola

Ingresos netos que los productores devengan en el periodo por la primera venta de los productos de la acuicultura. No recogen ningún tipo de subvención ni impuestos y se contabilizan las devoluciones y rappels sobre ventas, así como la variación de existencias de los productos.

#### Producción Acuicola a Precios Básicos

Valor del conjunto de bienes y servicios producidos durante un año calculado agregando al valor de los "Ingresos por Actividad Acuícola" las "Subvenciones a los Productos Netas de Impuestos" (subvenciones recibidas en función de la cantidad producida de un bien o servicio).

#### Consumos Intermedios

Valor, a precios de adquisición, de los bienes yservicios consumidos, como insumos, en el proceso de producción.

#### Valor Añadido Bruto a Precios Básicos (VAB pb)

Representa el resultado económico final de la actividad productiva obteniéndose de la diferencia entre la "Producción Acuícola" y los "Consumos Intermedios".

#### Consumo de Capital Fijo

Las amortizaciones o Consumo de Capital Fijo cuantifican la depreciación del equipo capital en el proceso de producción, durante el período anual de referencia, a causa del desgaste y de la obsolescencia.

#### Valor Añadido Neto a Precios Básicos (VAN pb)

Representa el saldo contable de la Cuenta de Producción (SEC 2010) y permite valorar la productividad de una economía de forma neta. Es el resultado de restar al VAB pb el Consumo de Capital Fijo.

# Otras Subvenciones a la producción

Comprenden las subvenciones que pueden percibir las unidades de producción como consecuencia de su participación en la producción.

#### Otros impuestos sobre la producción

Son impuestos que soportan las empresas como resultado de su participación en la producción, independientemente de la cantidad o el valor de los bienes y servicios producidos o vendidos.

#### Renta de la acuicultura

El Valor Añadido Neto a coste de los factores o Renta de la acuicultura, se obtiene añadiendo al VAN pb el importe de las Otras Subvenciones a la Producción netas de impuestos. Representa la totalidad del valor generado por la actividad de producción acuícola.

# 3.- CUENTA DE RESULTADOS DE GESTIÓN Y ACTIVIDAD

#### Ingresos de Explotación netos de Ingresos Excepcionales

Valor de los ingresos de explotación de las empresas acuícolas a excepción de las subvenciones y de los ingresos excepcionales.

### Resultado de Explotación neto de Resultados Excepcionales

Valor del resultado de explotación de las empresas acuícolas sin consideración de los resultados excepcionales.

#### Resultado de Explotación

Es el Resultado de Explotación neto de Resultados Excepcionales más Ingresos Excepcionales menos Gastos Excepcionales.

Resultado de Antes de Impuestos Es el Resultado de Explotación más Ingresos Financieros menos Gastos Financieros.

#### 4.- INDICADORES SOCIOECONÓMICOS SECTOR DE LA ACUICULTURA

	INDIC	ADORES ECONÓMICOS				
VARIACIÓN CIFRA DE INGRESOS POR ACTIVIDAD ACUÍCOLA (%)	$=\frac{I_{n}-I_{n-1}}{I_{n-1}}\times 100$	Variación anual de la cifra de Ingresos por Actividad Acuícola, medido en %.	Con estos ratios se pretende establecer la evolución del sector así como su			
VARIACIÓN DEL VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (%)	$=\frac{\text{VAB}_{n} - \text{VAB}_{n-1}}{\text{VAB}_{n-1}} \times 100$	Variación anual de la cifra del Valor Añadido Bruto a Precios básicos, medido en %.	dinamismo.			
VOLUMEN DE INGRESOS POR ESTABLECIMIENTO	$= \frac{\text{INGRESOS}}{\text{ESTABL}}$	Ingresos por actividad pesquera por establecimiento	Establecen la distribución de la			
VOLUMEN DE RIQUEZA GENERADO POR ESTABLECIMIENTO	= VAB ESTABL	Valor Añadido Bruto por establecimiento	producción y la riqueza del Sector			
PRODUCTIVIDAD POR ESTABLECIMIENTO	$=\frac{I_{EXP}-CI_{pa}}{N^{o} Establ}$	Define la Rentabilidad de la inversión por Establecimiento.				
		(I <sub>EXP</sub> =Ingresos Explotación; CIpa=Co	nsumos Intermedios a precio de adquisición)			

	INDI	CADORES DE EMPLEO				
TASA ANUAL EMPLEO	$= \frac{\text{N° Empleos}}{\text{Población Activa}} \times 100$	Nº de Empleos (UTA) de la acuicultura dentro de la Población Activa Total, medido en %				
INGRESOS POR PUESTO DE TRABAJO	= Ingresos UTA	Ingresos por Puesto de Trabajo. Establece la relación entre producción puestos de trabajo del sector.				
RIQUEZA GENERADA POR PUESTO DE TRABAJO	= VAB UTA	Muestra la capacidad de riqueza de cada puesto de trabajo				
COSTE UNITARIO DE PUESTO DE TRABAJO	= Gastos Personal UTA	Determina la Inversión en factor trabajo de las empresas				
VARIACIÓN GASTOS DE PERSONAL	$= \frac{GP_{n} - GP_{n-1}}{GP_{n-1}} \times 100$	Variación anual de la cifra de Gastos de Personal, medido en %.				
PRODUCTIV IDA D	$= \frac{I_{EXP} - CI_{pa}}{Gastos Personal} \times 100$	Determina la rentabilidad de la inversión en factor trabajo, medido en %.				
	Gasios r cisoliai	(I <sub>EXP</sub> =Ingresos Explotación; CIpa=Consumos Intermedios a precio de adquisición)				

NOTA: UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.760 horas para 2020 y para 2021)

# Principales MACROMAGNITUDES, por TIPO DE ACUICULTURA y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2020

Unidad de medida: Euros

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
	En tierra firme	112.370.577	34.979.031	24.820.516	25.623.654	-5.745.401
	En enclaves naturales	25.447.802	6.785.978	4.519.241	4.454.533	-1.605.938
Marina	De cultivo horizontal	12.906.428	9.788.981	9.736.340	9.884.783	6.638.110
	De cultivo vertical	112.073.961	88.668.261	84.978.174	82.804.228	63.541.132
	De cultivo en jaulas	319.891.814	29.004.794	16.490.721	18.204.228	-18.799.005
Total Marina		582.690.581	169.227.044	140.544.993	140.971.426	44.028.898
Continental	En tierra firme	78.288.810	27.852.195	24.811.307	24.443.877	10.127.667
Continental	En enclaves naturales	111.567	32.832	32.832	32.832	10.132
Total Continental		78.400.377	27.885.027	24.844.140	44.140 24.476.710 10.13	
Total general		661.090.958	197.112.072	165.389.132	165.448.136	54.166.698

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# Principales MACROMAGNITUDES, por TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2021 (P)

Unidad de medida: Euros

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
	En tierra firme	134.950.762	51.626.026	39.461.553	41.239.893	10.827.899
	En enclaves naturales	27.392.954	7.677.266	5.184.567	5.045.291	-986.837
Marina	De cultivo horizontal	17.052.298	12.495.070	12.460.076	12.650.644	11.326.354
	De cultivo vertical	146.242.319	117.085.143	114.275.822	112.305.671	93.271.087
	De cultivo en jaulas	365.346.428	63.774.934	53.833.420	56.626.153	23.632.967
Total Marina		690.984.760	252.658.439	225.215.437	227.867.652	138.071.469
Continental	En tierra firme	85.178.196	28.564.102	24.899.504	24.937.126	8.299.811
Continental	En enclaves naturales	97.794	40.499	40.499	40.499	32.561
Total Continental	Total Continental		28.604.600	24.940.003	24.977.625	8.332.372
Total general		776.260.750	281.263.039	250.155.440	252.845.277	146.403.841

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
TIPO DE ESTABLECIMIENTO	ESPECIES PRINCIPALES	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
				ı		
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Dorada, Lubina	42.717.765	10.720.438	7.015.062	7.835.475	-2.523.748
	Esturión	3.622.499	812.908	504.762	526.997	-618.854
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	66.383.206	23.593.147	18.031.848	17.911.925	-701.636
En tierra firme	Salmón del Atlántico	457.640	276.774	276.774	276.774	-190.725
Er tiona mino	Trucha arco iris	71.017.591	26.279.745	23.730.118	23.270.943	11.750.280
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	74.551	-30.134	-108.498	-102.658	-486.880
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Algas	3.028.430	1.313.183	645.731	718.350	-693.872
	Carpa, Tenca	111.567	32.832	32.832	32.832	10.132
En enclaves naturales	Multiespecie	25.404.203	6.788.292	4.526.640	4.461.932	-1.527.573
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De cultivo horizontal	Almeja	12.593.913	9.657.771	9.643.774	9.809.429	6.774.602
De cultivo nonzontal	Ostión, Ostra	312.515	131.210	92.566	75.354	-136.492
	Almeja	2.971.455	1.150.027	S.e.         S.e.         S.e.         S.e.           10.720.438         7.015.062         7.835.475           812.908         504.762         526.997           s.e.         s.e.         s.e.           23.593.147         18.031.848         17.911.925           276.774         276.774         276.774           26.279.745         23.730.118         23.270.943           s.e.         s.e.         s.e.           30.134         -108.498         -102.658           s.e.         s.e.         s.e.           1.313.183         645.731         718.350           32.832         32.832         32.832           6.788.292         4.526.640         4.461.932           s.e.         s.e.         s.e.           9.657.771         9.643.774         9.809.429           131.210         92.566         75.354	688.152	
De cultivo vertical	Mejillón mediterráneo	105.749.548	85.937.352	82.414.191	80.247.160	61.758.330
De cultivo vertical	Ostión, Ostra	3.352.958	1.584.362	1.526.333	1.527.668	1.104.007
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Dorada, Lubina	182.248.105	3.445.552	-6.369.399	-4.380.370	-29.336.968
De cultivo en jaulas	Salmón del Atlántico	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Total general		661.090.958	197.112.072	165.389.132	165.448.136	54.166.698

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura NOTA: s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

### Principales MACROMAGNITUDES, por TIPO DE ESTABLECIMIENTO Y ESPECIE. Año 2021 (P)

Unidad de medida: euros

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
TIPO DE ESTABLECIMIENTO	ESPECIES PRINCIPALES	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
•						
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	36.765	-350.469	-350.469	-350.469	-656.889
	Dorada, Lubina	37.266.931	10.092.633	6.233.127	8.180.014	-647.241
	Esturión	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	93.908.073	40.131.515	32.517.043	32.306.562	13.067.821
	Salmón del Atlántico	366.980	208.561	208.561	208.561	-258.703
En tierra firme	Trucha arco iris	78.321.806	26.086.577	22.676.642	22.693.920	9.160.884
21 10114 111110	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	221.828	96.878	-49.313	-49.353	-492.607
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Rana	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Coreano	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Algas	3.220.663	1.831.243	1.290.483	1.331.863	-206
	Carpa, Tenca	97.794	40.499	40.499	40.499	32.561
En enclaves naturales	Trucha arco iris	0	0	0	0	0
LI Cilciaves Tiaturales	Multiespecie	27.276.707	7.599.029	5.110.806	4.971.530	-997.056
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De cultivo horizontal	Almeja	16.685.616	12.295.694	12.293.884	12.503.407	11.354.109
Do cultivo nonzontal	Ostión, Ostra	366.682	199.376	166.191	147.237	-27.756
	Almeja	3.684.396	1.658.406	1.529.831	1.524.768	1.049.462
De cultivo vertical	Mejillón mediterráneo	137.897.509	113.111.391	110.492.031	108.513.859	90.863.253
Do Guilly o Voludui	Ostión, Ostra	4.655.914	2.314.456	2.253.070	2.266.154	1.358.802
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De cultivo en jaulas	Dorada, Lubina	224.129.931	34.421.286	26.821.540	29.988.700	6.762.665
25 oditivo ori jadido	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Total general		776.260.750	281.263.039	250.155.440	252.845.277	146.403.841

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# Principales MACROMAGNITUDES, por GRUPO PRINCIPAL DE ESPECIES Y ESPECIES. Año 2020

Unidad de medida: euros

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
GRUPO PRINCIPAL	ESPECIES PRINCIPALES	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	141.567	-237.869	-237.869	-237.869	-420.846
	Dorada, Lubina	224.965.869	14.165.990	645.664	3.455.105	-31.860.716
Peces	Esturión	3.622.499	812.908	504.762	526.997	-618.854
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	66.383.206	23.593.147	18.031.848	17.911.925	-701.636
	Salmón del Atlántico	473.847	234.057	194.624	193.002	-354.536
	Trucha arco iris	71.017.591	26.279.745	23.730.118	23.270.943	11.750.280
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Crustáceos	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	15.639.918	10.777.664	10.576.407	10.739.651	6.975.875
Moluscos	Mejillón mediterráneo	105.749.548	85.937.352	82.414.191	80.247.160	61.758.330
IVIDIUSCOS	Ostión, Ostra	3.665.473	1.715.572	1.618.898	1.603.022	967.515
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Multiespecie	Multiespecie	25.404.203	6.788.292	4.526.640	4.461.932	-1.527.573
Plantas acuáticas	Algas	3.072.029	1.307.389	634.852	707.471	-781.595
Total general		661.090.958	197.112.072	165.389.132	165.448.136	54.166.698

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# Principales MACROMAGNITUDES, por GRUPO PRINCIPAL DE ESPECIES Y ESPECIES. Año 2021 (P)

Unidad de medida: euros

		Me_03	Me_05	Me_07	Me_10	Me_12
GRUPO PRINCIPAL	ESPECIES PRINCIPALES	Producción a precios Básicos	Valor Añadido Bruto a precios Básicos	Valor Añadido Neto a precios Básicos	Renta de la Acuicultura	Excedente Neto de Explotación / Renta Mixta
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	134.559	-309.971	-309.971	-309.971	-624.328
	Dorada, Lubina	261.396.862	44.513.919	33.054.666	38.168.713	6.115.423
Peces	Esturión	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	93.908.073	40.131.515	32.517.043	32.306.562	13.067.821
	Salmón del Atlántico	366.980	208.561	208.561	208.561	-258.703
	Trucha arco iris	78.321.806	26.086.577	22.676.642	22.693.920	9.160.884
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Crustáceos	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	20.591.839	14.050.978	13.774.403	13.978.822	11.910.965
Moluscos	Mejillón mediterráneo	137.897.509	113.111.391	110.492.031	108.513.859	90.863.253
IVDIUSCOS	Ostión, Ostra	5.022.596	2.513.832	2.419.262	2.413.391	1.331.046
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Anfibios	Rana	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Otros invertebrados acuáticos	Coreano	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Multiespecie	Multiespecie	27.276.707	7.599.029	5.110.806	4.971.530	-997.056
Plantas acuáticas	Algas	3.341.409	1.910.371	1.365.134	1.406.514	9.582
Total general		776.260.750	281.263.039	250.155.440	252.845.277	146.403.841

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# Desglose de CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición, por TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2020

Unidad de medida: euros

			COMPRAS NETAS		Variación de	SER	VICIOS EXTERIO	RES	Me_04
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Huevos y Alevines	Alimento y Piensos	Otros Aprovisionamientos	existencias de materias primas y mercaderías	Gastos en reparaciones y conservación	Suministros	Otros servicios exteriores	CONSUMOS INTERMEDIOS A PRECIOS DE ADQUISICIÓN
	En tierra firme	4.601.806	22.668.601	19.698.533	928.848	3.048.978	8.927.904	17.516.875	77.391.546
	En enclaves naturales	1.750.776	6.724.457	4.124.291	183.757	860.871	1.850.760	3.166.912	18.661.824
Marina	De cultivo horizontal	1.911.628	0	195.305	4.366	291.976	87.665	626.507	3.117.447
	De cultivo vertical	4.889.869	0	5.286.078	319.133	5.122.181	3.757.580	4.030.858	23.405.700
	De cultivo en jaulas	72.434.335	133.918.858	31.991.983	-3.762.950	5.519.395	3.326.007	47.459.393	290.887.020
Total Marina		85.588.414	163.311.917	61.296.190	-2.326.846	14.843.401	17.949.916	72.800.545	413.463.537
Continental	En tierra firme	4.612.890	25.115.297	7.365.973	66.521	2.115.333	2.274.965	8.885.637	50.436.615
Continental	En enclaves naturales	34.260	17.752	462	0	693	4.171	21.397	78.735
Total Continenta	ıl eri	4.647.150	25.133.049	7.366.435	66.521	2.116.025	2.279.136	8.907.034	50.515.350
Total general		90.235.564	188.444.965	68.662.625	-2.260.325	16.959.426	20.229.053	81.707.580	463.978.887

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# Desglose de CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición, por TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2021 (P) Unidad de medida: euros

		COMPRAS NETAS		Variación de	SER	VICIOS EXTERIO	RES	Me_04	
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Huevos y Alevines	Alimento y Piensos	Otros Aprovisionamientos	existencias de materias primas y mercaderías	Gastos en reparaciones y conservación	Suministros	Otros servicios exteriores	CONSUMOS INTERMEDIOS A PRECIOS DE ADQUISICIÓN
l <del>-</del>									
	En tierra firme	7.902.697	25.385.710	17.370.996	-12.227	3.075.296	10.039.593	19.562.671	83.324.736
	En enclaves naturales	1.050.697	8.447.182	3.051.198	-93.806	1.223.707	2.544.137	3.492.574	19.715.688
Marina	De cultivo horizontal	2.479.151	0	507.894	6.685	167.168	224.391	1.171.939	4.557.228
	De cultivo vertical	5.346.731	0	5.775.804	514.161	7.638.634	5.393.113	4.488.732	29.157.176
	De cultivo en jaulas	77.103.028	140.172.725	32.172.379	-3.761.871	5.463.811	3.429.540	46.991.882	301.571.494
Total Marina		93.882.304	174.005.618	58.878.271	-3.347.059	17.568.615	21.630.774	75.707.798	438.326.321
Continental	En tierra firme	4.227.404	28.805.301	8.957.697	-249.089	2.284.275	2.782.976	9.805.531	56.614.094
Continental	En enclaves naturales	10.429	23.477	435	0	0	2.630	20.325	57.295
Total Continental		4.237.833	28.828.778	8.958.131	-249.089	2.284.275	2.785.606	9.825.856	56.671.389
Total general		98.120.137	202.834.396	67.836.403	-3.596.148	19.852.890	24.416.379	85.533.654	494.997.711

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2020

Unidad de medida: Euros

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	En tierra firme	117.589.140	-2.415.594	-119.063	-1.658.898
	En enclaves naturales	26.931.298	-237.297	-254.356	-781.962
Marina	De cultivo horizontal	13.258.357	6.779.918	6.782.798	6.777.297
	De cultivo vertical	112.828.465	61.737.707	61.773.736	61.517.081
	De cultivo en jaulas	329.906.163	-13.324.853	10.144.079	4.028.717
Total Marina		600.513.422	52.539.881	78.327.194	69.882.235
Continental	En tierra firme	79.757.902	11.302.576	12.160.029	11.665.959
Continental	En enclaves naturales	113.588	12.153	12.153	12.103
Total Continental		79.871.490	11.314.729	12.172.182	11.678.063
Total general		680.384.912	63.854.611	90.499.376	81.560.298

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Año 2021 (P)

Unidad de medida: Euros

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
TIPO DE A CUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	En tierra firme	140.896.609	14.729.574	14.556.858	13.213.066
	En enclaves naturales	28.905.885	515.137	504.427	-116.725
Marina	De cultivo horizontal	17.317.402	11.375.161	11.373.043	11.369.557
	De cultivo vertical	147.050.531	92.121.997	99.034.079	98.369.158
	De cultivo en jaulas	373.584.219	28.663.527	28.734.830	22.602.449
Total Marina		707.754.646	147.405.397	154.203.237	145.437.507
Continental	En tierra firme	87.066.455	9.812.060	10.120.675	9.535.036
Continental	En enclaves naturales	101.054	35.822	35.822	35.822
Total Continental		87.167.509	9.847.881	10.156.497	9.570.858
Total general		794.922.156	157.253.278	164.359.734	155.008.364

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

# Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por TIPO DE ESTABLECIMIENTO Y ESPECIE. Año 2020

Unidad de medida: euros

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
TIPO DE ESTABLECIMIENTO	ESPECIES PRINCIPALES	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Dorada, Lubina	45.528.112	-1.366.289	799.831	153.913
	Esturión	3.787.553	-530.000	258.868	238.086
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	68.252.284	1.068.561	1.203.741	572.112
En tierra firme	Salmón del Atlántico	457.640	-190.725	-190.725	-190.725
LI ucità fillio	Trucha arco iris	72.006.429	12.598.136	12.666.720	12.244.739
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	123.577	-475.892	-483.155	-497.525
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Algas	3.415.535	-380.914	-382.567	-604.786
	Carpa, Tenca	113.588	12.153	12.153	12.103
En enclaves naturales	Multiespecie	26.883.376	-163.255	-180.314	-706.076
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De cultivo horizontal	Almeja	12.940.407	6.910.975	6.910.980	6.910.980
De cultivo nonzontal	Ostión, Ostra	317.950	-131.057	-128.182	-133.683
	Almeja	2.987.043	703.741	710.195	655.584
De cultivo vertical	Mejillón mediterráneo	106.450.374	59.911.346	59.941.697	59.739.372
De cultivo vertical	Ostión, Ostra	3.391.048	1.131.978	1.131.201	1.131.483
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Dorada, Lubina	189.507.579	-26.131.067	-3.766.856	-9.560.566
De cultivo en jaulas	Salmón del Atlántico	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Total general		680.384.912	63.854.611	90.499.376	81.560.298

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por TIPO DE ESTABLECIMIENTO Y ESPECIE. Año 2021 (P)

Unidad de medida: euros

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
TIPO DE ESTABLECIMIENTO	ESPECIES PRINCIPALES	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	52.247	-641.408	-641.408	-641.408
	Dorada, Lubina	41.190.792	1.054.848	950.737	611.476
	Esturión	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	95.658.852	15.045.006	14.962.992	13.987.951
	Salmón del Atlántico	366.980	-258.703	-258.703	-258.703
En tierra firme	Trucha arco iris	79.893.656	10.435.224	10.759.558	10.238.669
Li della lillic	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	239.952	-474.483	-471.041	-497.194
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Rana	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Coreano	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Algas	3.473.747	204.070	214.038	213.345
	Carpa, Tenca	101.054	35.822	35.822	35.822
Elatl	Trucha arco iris	0	0	0	0
En enclaves naturales	Multiespecie	28.787.249	502.530	491.820	-128.698
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De collère le colore ( )	Almeja	16.910.488	11.362.684	11.362.684	11.362.684
De cultivo horizontal	Ostión, Ostra	406.914	12.477	10.359	6.873
	Almeja	3.771.496	1.132.166	1.093.522	1.058.616
5 10 0 1	Mejillón mediterráneo	138.540.000	89.575.222	96.526.522	95.904.780
De cultivo vertical	Ostión, Ostra	4.734.535	1.415.038	1.414.464	1.406.192
	Algas	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
De codifica con local	Dorada, Lubina	229.633.772	9.159.392	9.243.790	3.852.110
De cultivo en jaulas	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Total general		794.922.156	157.253.278	164.359.734	155.008.364

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por GRUPO PRINCIPAL DE ESPECIES Y ESPECIES. Año 2020

Unidad de medida: Euros

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
GRUPO PRINCIPAL	ESPECIES PRINCIPALES	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	151.491	-410.922	-410.922	-410.972
	Dorada, Lubina	235.035.691 €	-27.497.356 €	-2.967.025€	-9.406.653€
Peces	Esturión	3.787.553€	-530.000€	258.868 €	238.086 €
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	68.252.284 €	1.068.561 €	1.203.741€	572.112€
	Salmón del Atlántico	473.847	-510.743	-520.220	-522.984
	Trucha arco iris	72.006.429	12.598.136	12.666.720	12.244.739
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Crustáceos	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	16.051.027	7.138.824	7.138.021	7.069.039
Moluscos	Mejillón mediterráneo	106.450.374	59.911.346	59.941.697	59.739.372
IVIDIUSCOS	Ostión, Ostra	3.708.998	1.000.921	1.003.020	997.799
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Multiespecie	Multiespecie	26.883.376 €	-163.255 €	-180.314 €	-706.076€
Plantas acuáticas	Algas	3.463.457 €	-464.314 €	-465.966 €	-690.028€
Total general		680.384.912	63.854.611	90.499.376	81.560.298

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

## 5

## Principales RESULTADOS DE GESTIÓN, por GRUPO PRINCIPAL DE ESPECIES Y ESPECIES. Año 2021 (P)

		Re_03	Re_09	Re_12	Re_15
GRUPO PRINCIPAL	ESPECIES PRINCIPALES	Ingresos de explotación netos de ingresos excepcionales	Resultado de explotación neto de resultados excepcionales	Resultado de explotación	Resultado antes de impuestos
	Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Atún rojo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Carpa, Tenca	153.301	-605.586	-605.586	-605.586
	Dorada, Lubina	270.824.564	10.214.240	10.194.527	4.463.586
Peces	Esturión	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Fartet, Samarugo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Lenguado, Rodaballo	95.658.852€	15.045.006 €	14.962.992€	13.987.951 €
	Salmón del Atlántico	366.980	-258.703	-258.703	-258.703
	Trucha arco iris	79.893.656	10.435.224	10.759.558	10.238.669
	Camarón	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Crustáceos	Cangrejo	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Centolla (Cangrejo maja nep), Nécora	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
	Almeja	20.921.936	12.020.368	11.985.165	11.924.106
Makuana	Mejillón mediterráneo	138.540.000	89.575.222	96.526.522	95.904.780
Moluscos	Ostión, Ostra	5.141.449	1.427.515	1.424.823	1.413.065
	Pulpo común	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Anfibios	Rana	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Otros invertebrados acuáticos	Coreano	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Ollos invertebrados acuaticos	Erizo de mar	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Multiespecie	Multiespecie	28.787.249	502.530	491.820	-128.698
Plantas acuáticas	Algas	3.596.882	216.247	226.215	224.888
Total general		794.922.156	157.253.278	164.359.734	155.008.364

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura

NOTA: (P) Provisional

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

# <u>Documento completo "Encuesta Económica de Acuicultura. Principales resultados". Año 2020- 2021 (P)</u>

El documento completo "Encuesta Económica de Acuicultura. Principales resultados". Año 2020- 2021 (P) se puede consultar en la web del Ministerio.

https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/encuesta-economica-acuicultura/

# 2.2. ESTABLECIMIENTOS

Tablas	Establ	lecimi	entos	de	Acui	icultu	ıra
, asiao		~~~		$\alpha \circ$	, 10ui	Carte	,, ,

2.2.1. Número de establecimientos con cultivo y producción por año, origen del agua y	
tipo de establecimiento. Años 2019-2021	109

## NÚMERO DE ESTABLECIMIENTOS CON CULTIVO Y PRODUCCIÓN, POR ORIGEN DEL AGUA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. Años 2019-2021

		2	019	20	20	20	021
Origen del agua	Tipo de establecimiento	Estab. con cultivo	Estab. con producción	Estab. con cultivo	Estab. con producción	Estab. con cultivo	Estab. con producción
	En tierra firme	36	32	37	31	38	29
	En enclaves naturales	1	1				
De mar	De cultivo horizontal	50	44	46	42	40	36
DC IIIai	De cultivo vertical	3.737	3.634	3.718	3.627	3.721	3.627
	De cultivo en jaulas	46	42	44	43	40	38
	Suma	3.870	3.753	3.845	3.743	3.839	3.730
	En tierra firme	8	6	6	4	5	3
	En enclaves naturales	42	33	38	32	43	41
De zona intermareal	De cultivo horizontal	1.305	1.302	1.182	1.173	1.282	1.265
salobre	De cultivo vertical						
	De cultivo en jaulas						
	Suma	1.355	1.341	1.226	1.209	1.330	1.309
TOTA	L MARINA	5.225	5.094	5.071	4.952	5.169	5.039
	En tierra firme	144	126	142	126	150	126
	En enclaves naturales	52	42	25	24	24	17
De zona continental	De cultivo horizontal						
	De cultivo vertical						
	De cultivo en jaulas						
TOTAL C	ONTINENTAL	196	168	167	150	174	143
	En tierra firme	188	164	185	161	193	158
	En enclaves naturales	95	76	63	56	67	58
Total	De cultivo horizontal	1.355	1.346	1.228	1.215	1.322	1.301
	De cultivo vertical	3.737	3.634	3.718	3.627	3.721	3.627
De cultivo en jaulas		46	42	44	43	40	38
TOTAL A	CUICULTURA	5.421	5.262	5.238	5.102	5.343	5.182

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Estab. con cultivo = Establecimientos que han tenido cultivo de alguna especie; puede haber o no producción Estab. con producción = Establecimientos que han tenido cultivo y producción de alguna especie

# 2.3. PRODUCCIÓN

## Tablas Producción de Acuicultura

2.3.1.	Valor del Total y valor y cantidad de la fase de Engorde a talla comercial, por año, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Años 2019-2021
2.3.2.	Valor y cantidad por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Año 2021
2.3.3.	Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie. Año 2021
2.3.4.	Valor y cantidad de peces por fase de cultivo, especie y comunidad autónoma de producción. Año 2021
2.3.5.	Valor y cantidad de crustáceos, moluscos y plantas por fase de cultivo, especie y comunidad autónoma de producción. Año 2021
2.3.6.	Valor y cantidad por fase de cultivo y uso. Año 2021
2.3.7.	Valor y cantidad por fase de cultivo, uso y grupo de especies. Año 2021
2.3.8.	Valor y cantidad utilizados para consumo humano, por fase de cultivo y especie. Año 2021
2.3.9.	Valor y cantidad por fase de cultivo, uso (sin consumo humano) y especie. Año 2021
2.3.10	D. Valor y cantidad por fase de cultivo, grupo de especies y destino geográfico. Año 2021
2.3.11	Valor y cantidad por fase de cultivo, comunidad autónoma y destino geográfico.     Año 2021
2.3.12	2. Valor y cantidad por fase de cultivo, uso y destino geográfico. Año 2021
2.3.13	3. Valor y cantidad por fase de cultivo y tipo de comercialización. Año 2021
2.3.14	1. Valor y cantidad por fase de cultivo, grupo de especies y tipo de comercialización.  Año 2021
2.3.15	5. Cantidad y Valor por Tipo de acuicultura, fase de cultivo, zona FAO y grupo de especies. Año 2021
2.3.16	6. Cantidad y Valor por Tipo de acuicultura, fase de cultivo y Cuenca Hidrográfica. Año 2021
2.3.17	7. Cantidad y Valor Inputs procedentes Medio Natural. Año 2021

### PRODUCCIÓN. VALOR DEL TOTAL, Y VALOR Y CANTIDAD DE LA FASE DE ENGORDE A TALLA COMERCIAL, POR TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. AÑOS 2019-2021

			2019				2020				2021			
			Valor (	(miles€)	Cant	idad	Valor (m	iles €)	Cant	idad	Valor (ı	niles €)	Cant	idad
Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Total	Fase 4. Engorde a talla comercial (valor de la F 4 en miles kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles unidades)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles kg)	Total	Fase 4. Engorde a talla comercial (valor de la F 4 en miles kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles unidades)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles kg)	Total	Fase 4. Engorde a talla comercial (valor de la F4 en miles kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles unidades)	Fase 4. Engorde a talla comercial. (miles de kg)
		Peces	413.981,71	413.981,71		56.972,69	359.888,96	359.888,96		47.015,44	398.383,91	398.383,91		48.761,68
		Crustáceos	98,06	98,06		5,98	24,66	24,66		1,15	44,27	44,27		2,51
	Da mar	Moluscos	126.840,49	126.840,49		229.690,46	112.942,41	112.942,41		205.854,22	145.411,09	145.411,09		205.014,98
	De mar	Otros invertebrados												
		Plantas acuáticas	83,28	83,28		1,73	1.493,04	1.493,04		4,73	1.181,54	1.181,54		4,63
		Suma	541.003,54			286.670,86	474.349,07	474.349,07		252.875,54	545.020,81	545.020,81		253.783,80
		Peces	24.227,71	24.227,72		2.610,59	22.017,92	22.017,92		2.523,19	25.937,68	25.937,68		2.990,45
	Da ====	Crustáceos	931,96	931,96		177,26	1.378,77	1.378,77		265,98	1.270,37	1.270,37		228,19
MARINA	De zona	Moluscos	9.024,80	9.024,80		1.083,49	9.177,38	9.177,38		900,68	13.512,98	13.512,98		1.353,32
	intermareal salobre	Otros invertebrados									24,00	24,00		0,30
		Plantas acuáticas	1.854,70	1.854,70		5,78				5,62	43,19	43,19		8,23
		Suma	36.039,17	36.039,17		3.877,12	32.574,07	32.574,07		3.695,47	40.788,22	40.788,22		4.580,49
		Peces	438.209,42			59.583,28	381.906,88	381.906,88		49.538,63	424.321,59	424.321,59		51.752,13
		Crustáceos	1.030,02			183,24	1.403,43	1.403,43	***************************************	267,13	1.314,64	1.314,64		230,70
	Total	Moluscos	135.865,29	135.865,29		230.773,95	122.119,80	122.119,80		206.754,90	158.924,07	158.924,07		206.368,30
		Otros invertebrados									24,00	24,00		0,30
		Plantas acuáticas	1.937,98	,		7,51	1.493,04	1.493,04		10,35	1.224,73	1.224,73		12,86
		Suma	577.042,71	577.042,71		290.547,98	506.923,15	506.923,15		256.571,02	585.809,03	585.809,03		258.364,29
		Peces	59.459,30	59.459,30	918,80	17.483,05	55.829,57	55.829,57	766,70	16.303,23	66.252,44	66.252,44	812,37	18.536,30
CONTINENTAL		Crustáceos	37,50	37,50		1,50	126,62	126,62	2,00	5,20	182,12	182,12		11,00
	continental	Plantas acuáticas	71,62	,	040.00	0,92	455,30	455,30	700 70	2,92	283,83	283,83	040.07	2,46
		Suma	59.568,42	59.568,42	918,80	17.485,47	56.411,49	56.411,49	768,70	16.311,35	66.718,39	66.718,39	812,37	18.549,76
		Peces	497.668,72		918,80	77.066,33	437.736,45	437.736,45	766,70	65.841,87	490.574,03	490.574,03	812,37	70.288,43
		Crustáceos	1.067,52			184,74	1.530,05	1.530,05	2,00	272,33	1.496,76	1.496,76		241,70
TOTAL		Moluscos Otros invertebrados	135.865,29	135.865,29		230.773,95	122.119,80	122.119,80	***************************************	206.754,90	158.924,07 24,00	158.924,07 24,00		206.368,30 0,30
		Plantas acuáticas	2.009,60	2.009.60		8,43	1.948,34	1.948,34	***************************************	13,27	1.508,56	1.508,56		15,32
		Total	636.611.13		918.80	308.033.45	563.334,64	563.334.64	768.70	272.882.37	652.527.42	652.527,42	812.37	
			030.011,13	030.011,13	910,80	300.033,45	ენა.ა34,64	503.334,64	700,70	212.002,31	002.027,42	052.527,42	012,37	276.914,05

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

- 1. Puesta
- 2. Incubación y/o cría (Hatchery)
- 3. Preengorde-semillero (Nursery)
- 4. Engorde a talla comercial
- 5. Engorde a madurez sexual

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. AÑO 2021

				Valor (€)						Cantidad				
Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
		Peces	433.328.400,40	34.944.489,82	398.383.910,58	0,00	0,00		97.281,15	48.761.677,19	0,00	48.761.677,19	0,00	0,00
		Crustáceos	44.266,88	0,00	44.266,88	0,00	0,00		0,00	2.514,00	0,00	2.514,00	0,00	0,00
	De mar	Molucos	149.253.246,56	3.842.153,01	145.411.093,55	0,00	0,00		354.767,56	205.014.982,33	1.380,00	205.013.602,33	0,00	0,00
		Otros invertebrados	24.150,00	24.150,00	0,00	0,00	0,00		35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Plantas acuáticas	1.181.543,32	0,00	1.181.543,32	0,00	0,00		0,00	4.630,10	0,00	4.630,10	0,00	0,00
		Suma	583.831.607,16	38.810.792,83	545.020.814,33	0,00	0,00		452.083,71	253.783.803,62	1.380,00	253.782.423,62	0,00	0,00
		Peces	26.616.582,11	678.900,00	25.937.682,11	0,00	0,00		1.495,00	2.990.450,52	2.086,90	2.988.363,62	0,00	0,07
	De zona	Crustáceos	1.270.369,41	0,00	1.270.369,41	0,00	0,00		0,00	228.190,50	102,97	228.087,53	0,00	0,00
MARINA	intermareal	Molucos	13.512.985,12	0,00	13.512.985,12	0,00	0,00	0,00	1.800,00	1.353.318,09	0,00	1.353.318,09	0,00	0,00
	salobre	Otros invertebrados	24.000,00	0,00	24.000,00	0,00	0,00		29,50	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00
	Julopic	Plantas acuáticas	43.190,74	0,00	43.190,74	0,00	0,00	.,	0,00	8.230,00	0,00	8.230,00	0,00	0,00
		Suma	41.467.127,38	678.900,00	40.788.227,38	0,00	0,00	-,	3.324,50	4.580.489,11	2.189,87	4.578.299,24	0,00	0,07
		Peces	459.944.982,51	35.623.389,82	424.321.592,69	0,00	0,00		98.776,15	51.752.127,71	2.086,90	51.750.040,810	0,00	0,07
		Crustáceos	1.314.636,29	0,00	1.314.636,29	0,00	0,00		0,00	230.704,50	102,97	230.601,53	0,00	0,00
	Total	Molucos	162.766.231,68	3.842.153,01	158.924.078,67	0,00	0,00	36.089,72	356.567,56	206.368.300,42	1.380,00	206.366.920,42	0,00	0,00
		Otros invertebrados	48.150,00	24.150,00	24.000,00	0,00	0,00		64,50	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00
		Plantas acuáticas	1.224.734,06	0,00	1.224.734,06	0,00	0,00	0,00	0,00	12.860,10	0,00	12.860,10	0,00	0,00
		Suma	625.298.734,54	39.489.692,83	585.809.041,71	0,00	0,00		455.408,21	258.364.292,73	3.569,87	258.360.722,86	0,00	0,07
		Peces	80.460.444,44	13.563.263,86	66.897.180,58	461.090,84	82.645,18		25.759,17	18.536.301,04	4.216,10	18.532.084,94	812,37	157,80
CONTINENTAL	De zona	Crustáceos	182.117,00	0,00	182.117,00	0,00	0,00		0,00	11.000,00	0,00	11.000,00	0,00	0,00
	continental	Plantas acuáticas	283.835,07	0,00	283.835,07	0,00	0,00		0,00	2.459,00	600,00	1.859,00	0,00	0,00
		Suma	80.926.396,51	13.563.263,86	67.363.132,65	461.090,84	82.645,18		25.759,17	18.549.760,04	4.816,10	18.544.943,94	812,37	157,80
		Peces	540.405.426,95	49.186.653,68		461.090,84	82.645,18		124.535,32	70.288.428,75	6.303,00	70.282.125,75	812,37	157,87
		Crustáceos	1.496.753,29	0,00	1.496.753,29	0,00	0,00		0,00	241.704,50	102,97	241.601,53	0,00	0,00
TOTA	L	Molucos	162.766.231,68	3.842.153,01	158.924.078,67	0,00	0,00	36.089,72	356.567,56	206.368.300,42	1.380,00	206.366.920,42	0,00	0,00
.0.,,		Otros invertebrados	48.150,00	24.150,00	24.000,00	0,00	0,00	0,00	64,50	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00
		Plantas acuáticas	1.508.569,13	0,00	1.508.569,13	0,00	0,00	0,00	0,00	15.319,10	600,00	14.719,10	0,00	0,00
		Total	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87

## PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2021

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	•	alor (Miles de	<b>e</b> )					Cantidad				
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Mile de individuos
		Lubina o róbalo	159.275,69		139.726,60	0,00	0,00		60.920,59		0,00	21.477.120,25	0,00	0,0
		Pez de limón	1.516,96	s.e.	1.516,96	0,00	0,00		s.e.	139.516,00	0,00	139.516,00	0,00	0,0
	Peces	Corvina Dorada	12.627,98 39.240,25	s.e. 7.011,62	12.627,98 32.228,63	0,00	0,00	0,00	s.e. 24.477,42	2.784.165,73 6.748.363,82	0,00	2.784.165,73 6.748.363,82	0,00	0,0
		Atún rojo o de aleta azul	134.509,97	0,00	134.509,97	0,00	0,00	0,00	0,00	8.399.497,39	0,00		0,00	0,0
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	7.598,30	s.e.	7.598,30	0,00	0,00	s.e.	s.e.	674.874,00	0,00	674.874,00	0,00	0,0
		Rodaballo	74.290,17	4.114,70	70.175,47	0,00	0,00	s.e.	4.433,74	8.538.140,00	0,00	8.538.140,00	0,00	0,0
	Crustáceos	Centolla	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,0
		Ostra	1.387,50	0,00	1.387,50	0,00	0,00		s.e.	254.344,50	0,00	254.344,50	0,00	0,0
		Ostra rizada Volandeira	2.974,91 26,39	0,00 0,00	2.974,91 26,39	0,00	0,00	0,00	0,00	1.121.978,90 5.219,00	0,00	1.121.978,90 5.219.00	0,00	0,00
		Mejillón mediterráneo	137.417.11	s.e.	137.417,11	0,00	0.00	0,00	s.e.	203.225.746,48	1.380,00		0,00	0.00
		Almeja babosa o chocha	1.727,78	1.226,25	501,53	0,00	0,00	s.e.	105.640,61	24.139,91	0,00	24.139,91	0,00	0,0
		Almeja fina	87,96	s.e.	87,96	0,00	0,00		s.e.	3.790,35	0,00	3.790,35	0,00	0,0
De Mar	Moluscos	Almeja japonesa	5.203,80	2.607,86	2.595,94	0,00	0,00		245.257,12	334.107,54	0,00	334.107,54	0,00	0,0
		Escupiña grabada	0,00	0,00	s.e. 219,30	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e. 6 325 00	0,00	380,00 6.325,00	0,00	0,00
		Navaja recta Berberecho	219,30 176,52	0,00	176,52	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00 37.364,00	0,00	37.364,00	0,00	0,0
		Pulpo	0,00	0,00	170,52 s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	37.304,00 s.e.	0,00	37.304,00 s.e.	0,00	0,00
		Zamburiña	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,0
		Oreja de mar	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,0
		Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,0
		Microalga (Dunaliella salina)	0,00	0,00 0,00	s.e. s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e. s.e.	0,00	0,0
		Gracilarias Lechugas de Mar nep	0,00	0,00	s.e. s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e. s.e.	0,00	s.e. s.e.	0,00	0,0
	Plantas acuáticas	Ramallo	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
		Microalga (Tetraselmis chuii)	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
		Microalga (Tetraselmis)	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
		Microalga (Nannochloropsis gaditana)	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,00
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00		s.e.	0,00	0,00		0,00	0,00
		Mújoles, múgiles	214,34 0,00	0,00	214,34	0,00	0,00	0,00	0,00	58.061,96 0,00	1.028,70 0,00		0,00	0,00
		Esturión beluga Esturión Estrellado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0.00	0,00	0,00		0,00	s.e s.e
		Baila	2,81	0,00	2,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1.459,26	0,00	1.459,26	0,00	0,00
		Lubina o róbalo	13.142,90	s.e.	13.142,90	0,00	0,00	0,00	s.e.	1.560.273,58	135,00	1.560.138,58	0,00	0,00
		Corvina	27,07	s.e.	27,07	0,00	0,00	0,00	s.e.	4.253,94	0,00	4.253,94	0,00	0,00
	Peces	Sargo	8,05	0,00	8,05	0,00	0,00	0,00	0,00	4.153,77	173,00	3.980,77	0,00	0,00
		Dorada	9.194,25	s.e.	9.194,25	0,00	0,00	0,00	s.e.	1.074.882,00	462,20	1.074.419,80	0,00	0,00
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	3.348,26	0,00	3.348,26	0,00	0,00	0,00	0,00	287.364,01	288,00	287.076,01	0,00	0,00
		Pejerrey Camarón de acequia atlántico	0,00 639,38	0,00	s.e. 639,38	0,00	0,00		0,00	s.e. 206.285,50	0,00 102,97		0,00	0,00
De zona intermareal	Crustáceos	Langostino Mediterráneo	52,46	0,00	52,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2.160,00	0,00	2.160,00	0,00	0,00
salobre		Langostino tigre	578,53	0,00	578,53	0,00	0,00		0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00	0,00
		Ostra rizada	401,83	0,00	401,83	0,00	0,00		1.800,00	55.586,96	0,00	55.586,96	0,00	0,00
		Almeja babosa o chocha	443,61	0,00	443,61	0,00	0,00		0,00	25.230,28	0,00	25.230,28	0,00	0,00
	Moluscos	Almeja fina	1.518,71	0,00	1.518,71	0,00	0,00	0,00	0,00	51.107,43	0,00	51.107,43	0,00	0,00
		Almeja japonesa Berberecho	8.480,62 2.668,22	0,00	8.480,62 2.668,22	0,00	0,00	0,00	0,00	704.193,67 517.199,75	0,00	704.193,67 517.199,75	0,00	0,00
		Gusana de sangre	0,00	0,00	S.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,00
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	0,00	0,00		0,00	0,00
		Gracilarias	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	Plantas acuáticas	Lechugas de Mar nep	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	TOTAL !	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	S.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00	s.e. 258.343.460.11	0,00	0,00
	TOTAL		<b>619,00</b> 0,00	34,51	584,49	0,00	0,00	0,00	0,00	258.346.649,98	0,00		0,00	0,00
		Esturión del Adriático  Esturión siberiano	671,27	s.e. s.e.	s.e. 671,27	0,00	s.e. s.e.	0,00	0,00 s.e.	s.e. 90.359,67	0,00	s.e. 90.359,67	0,00	0,00 s.e
		Esturión Estrellado	9,65	9,65	s.e.	0,00	10,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	s.e.	686,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Salmón del Danubio	4,82	3,68	1,14	0,00	s.e.	0,00	0,11	s.e.	0,00		0,86	1,04
		Reo o trucha marina	45,58	2,25	43,33	1.841,14	0,00		1.765,07	0,00	0,00		230,64	28,40
		Trucha arco iris		11.808,03		459.239,70					0,00		550,68	
		Tenca Ciprínidos nep	82,69 0,00	52,91 0,00	29,77 0,00	0,00	0,00		1.341,19 0,00	6.889,50 0,00	4.216,10 0,00		30,05 0,13	0,00
		Anguila	0,00	s.e.	s.e.	0,00	0,00		s.e.	s.e.	0,00		0,13	0,00
	Peces	Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	7,30
Do		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
De zona continental		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	
		Jarabugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,08	0,00	0,00		0,00	0,00
		Pardilla  Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		2,16 36,17	0,00	0,00		0,00	0,00
		Barbo comizo  Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,67	0,00	0,00		0,00	0,00
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,66	0,00	0,00		0,00	
		Esturión del Danubio	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	0,00
		Pez disco	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
		Bermejuelas nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,30	0,00	0,00		0,00	0,00
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,65		0,00		0,00	
	Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	
	Plantas acuáticas	Langostino vannamei o langotino blanco Microalga spirulina (Arthrosphira platensis)	0,00 283,84	0,00	s.e. 283,84	0,00	0,00		0,00		0,00		0,00	
	TOTAL COM		75,24	11,88		461.090,84							812,37	
_	TOTAL ACU	ICULTURA	694,24			461.090,84						276.493.914,36		

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura NOTA: Fanese de cultivo.

1. Fanese de cultivo: (1) Fanese de Cultivo: (2) Fanese de Cultivo: (3) Fanese de Cultivo: (4) Fanese de Cultivo: (4) Fanese de Cultivo: (4) Fanese de Cultivo: (5) Fanese de madurez sexual s. e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PROPUGGIÓN DE PECES VALORY CANTID	D DODE AGE DE QUI TIVO EGDEQIE	V C A DE DECENIOCIÓN AÑO 2024
PRODUCCIÓN DE PECES, VALOR Y CANTIDA	D. POR FASE DE CULTIVO. ESPECIE	T C. A. DE PRODUCCION. AND 2021

Part														
Esturior Secretors  Marchard Communication of the Months of the Marchard Communication of the Months of the Marchard Communication of the Marchard Communica	Especie	Comunidad autónoma	Total								Producción sin valor	Fase 4. Producción con valor (kg)	Fase 4. (Miles de individuo s para repoblaci ón)	Fase 5. (Miles de individuo
Nameria			0,00	s.e.	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Estudion Suberion	ión del Adriático		0.00	0.00	8.0	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	0.00	8.0	0,00	0,00
Antibution of Description of Descr			0,00			0,00		0,00	s.e.		0,00	s.e.	0,00	s.e
Esturion este Marcha  Esturion  Esturion este Marcha  Esturion este Marcha  Esturion este Marcha  Esturion  Esturion este Marcha  Esturion  Esturion este Marcha  Esturion	urión Siberiano											s.e.	0,00	0,00
Samon celevation   Cartesian   Communication	rión del Danubio											s.e.	0,00	0,00
Committed Ford de Service   0.00	urión estrellado		0,00	s.e.	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.
Seamon et Affanco   Seam			0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	44,80	104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Principado de Asharian		Navarra Galicia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,60	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
Anglon								0,00	30,02				0,00	
Carelatoria   0.00												0,00	0,00	0,00
Castalary León												0,00	0,00	
Castadra   1.100.00   1.100.00   s.e.   0.00   0.00   6.40.00   s.e.   0.00												0,00	26,45	0,00
Comunidate Ford de Namera						0,00						0,00	0,00 s.e.	8,00
Valencincian	o trucha marina	Navarra	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	229,15	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Casilla   1.00	o adona mama	/alenciana										0,00	0,00	
Care												0,00 0,00	0,00 5,92	0,00
Principado de   Asturiss		.a Rioja	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00	150,00	0,00	0,00	0,00	39,00	20,00
Andiaucia			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rangon		Asturias		0,00	0,00			s.e.	1.126,80		0,00	0,00	0,00	0,00
Carabria		Andalucía	6.077.034,10	0,00	6.077.034,10			0,00	0,00	1.565.822,29	0,00	1.565.822,29	38,84	0,00
Castilla - La Mancha   6.474.430,00   939.324.00   5.555.106.00   s.e.   s.e.   s.e.   3.674,34   828.791,89   0.00   828.7918   Castilla y León   1.788.05.032,7 7 792.492,7 171.131.254.00   0.00   0.00   s.e.   3.3764,34   828.791,89   0.00   0												s.e. 156.972,00	0,00	0,00
Trucha arco iris Navarra		Castilla - La Mancha	6.474.430,00	939.324,00	5.535.106,00					826.791,89		826.791,89	486,04	s.e.
Trucha arco ins Comunidad Forai de Nayarra Galicia La Rioja Galicia Galicia Cundida Gunundad Gununda												1.727.106,00	0,00	0,00
ARIO	ucha arco iris	Comunidad Foral de Vavarra	3.838.034,45	0,00	3.838.034,45	0,00	0,00	0,00	0,00	1.189.748,00	0,00	1.189.748,00	7,80	0,00
Pais Vasco												2.046.980,00	0,00	0,00
Principado de   A487.913.02   s.e.   4.487.913.02   0.00   0.00   s.e.   s.e.   1.074.676.00   0.00   1.074.676.05		País Vasco	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	7,50	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Asturias			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,00	0,00
Samon del Lanubo   Castilla y León   0.00		Asturias										1.074.676,00	0,00	0,00
Tenca	nón del Danubio											s.e. 0.00	0,00	0,00
Extrematura	Tonco			0,00	0,00							0,00	0,00	0,00
País Vasco   0,00   0												2.673,40	30,05 0,13	s.e. 0,00
Valenciana		País Vasco										0,00	0,00	0,00
Samarugo	Espinoso	/alenciana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85
Mijoles, miglies   Andalucia   214.339,30   0.00   214.339,30   0.00	Fartet		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30
Mújoles, múgiles   Andalucía   214.339.30   0.00   214.339.30   0.00   0.00   0.00   0.00   58.061.96   1028.70   57.033.2	Samarugo	Comunidad	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50
Andalucia   52.586.941,14   3.414.947,10   49.171.994.04   0.00   0.00   17.924.22   7.312.269.58   135.00   7.312.134.5	joles, múgiles											57.033,26	0,00	3,50 0,00
Cartabria   0.00   s.e.   0.00   0.												7.312.134,58	0,00	
Comunidad   Valenciana   23.071.226.47   s.e.   23.071.226.47   0.00   0.00   0.00   s.e.   4.379.239.00   0.00   4.379.239.00   0.00												0,00	0,00	0,00
Valenciana   23.071.226.47   s.e.   23.071.226.47   0.00   0.00   0.00   s.e.   4.379.239.00   0.00   4.379.239.0	ıbina o róbalo		0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Región de murcia   45.155.912.67   0.00   45.155.912.67   0.00			23.071.226,47	s.e.	23.071.226,47	0,00	0,00	0,00	s.e.	4.379.239,00	0,00	4.379.239,00	0,00	0,00
Pez de limón   Andalucia   0,00   s.e.   0,00   0,00   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,00   s.e.   0		lles Balears		s.e.								0,00	0,00	
Pez de limón   Comunidad   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,00   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,00   s.e.   0,00   s												7.181.699,00	0,00	
Región de Murcia   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,00   0,00   0,00   s.e.   0,00   s.e.   0,00   s.e.	ez de limón		0.00	0.00	6.0	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	6.0	0,00	0,00
Valenciana   0.00   0.00   s.e.   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   s.e.   0.00   0.00   s.e.   0.00   s.e.		Región de Murcia Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e. s.e. 4.253,94	0,00	0,00
Anguila         Comunidad Valenciana         0,00         s.e.         s.e.         0,00         0,00         s.e.         s.e.         0,00         s.e.           Baila         Andalucía         2.806.04         0,00         2.806.04         0,00         0,00         0,00         0,00         1.459.26         0,00         1.459.2           Barbo común         Extremadura         0,00	Corvina	/alenciana										s.e. 304.164,73	0,00	0,00
National	Anguila	Comunidad												
Barbo común         Extremadura         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         31.00         0.00         0.00         0.0           Sargo         Andalucía         8.046,81         0.00         8.046,81         0.00         0.00         0.00         0.00         4.153,77         173,00         3,980,7           Andalucía         11.696,227,82         2.501.977,40         9.194.250,42         0.00         0.00         8.473,35         1.074.882,00         462,20         1.074.419,8												s.e. 1.459,26	0,00	0,00
Andalucía 11.696.227,82 2.501.977,40 9.194.250.42 0.00 0.00 0.00 8.473,35 1.074.882,00 462,20 1.074.419,8	arbo común	xtremadura	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sargo			0,00 2.501.977.40								3.980,77 1.074.419,80	0,00	
Comunidad Comunidad	Dorada	Canarias Comunidad	2.252.844,77	0,00	2.252.844,77	0,00	0,00	0,00	0,00	440.905,00	0,00	440.905,00	0,00	0,00
Valenciana 25.103.695,57 s.e. 25.103.695,57 0,00 0,00 s.e. 5.186.459,50 0,00 5.186.459,50												5.186.459,50 0,00	0,00	0,00
Región de Murcia 4.872.091,93 s.e. 4.872.091,93 0,00 0,00 0,00 s.e. 1.120.999,32 0,00 1.120.999,3		Región de Murcia	4.872.091,93	s.e.	4.872.091,93	0,00	0,00	0,00	s.e.	1.120.999,32	0,00	1.120.999,32	0,00	0,00
												0,00 s.e.	0,00	0,00
azul Región de Murcia 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 s.e. 0,00 s.e.	azul	Región de Murcia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
o lenguado rubio Galicia 7.598.302,00 s.e. 7.598.302,00 0,00 0,00 s.e. s.e. 674.874,00 0,00 674.874,0			7.598.302,00									287.076,01 674.874,00	0,00	0,00
Rodaballo Galicia 74.290.173,71 4.114.703,63 70.175.470,08 0,00 0,00 s.e. 4.433,74 8.538.140,00 0,00 8.538.140,00	Rodaballo	Galicia	74.290.173,71	4.114.703,63	70.175.470,08	0,00	0,00	s.e.	4.433,74	8.538.140,00	0,00	8.538.140,00	0,00	0,00
												0,00 0,00	0,00	
Boga del Guadiana Extremadura 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 50,67 0,00 0,00 0,00	a del Guadiana	xtremadura	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
												0,00 s.e.	0,00	
Pez disco País Vasco 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 s.e. 0,00 s.e.	Pez disco	País Vasco	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
													0,00	
TOTAL PECES 355.640.622,71 21.503.447,54 334.137.175,17 460.542,84 32.705,38 36.444,05 45.604,84 57.286.419,75 6.303,00 57.280.116,7	TOTAL	ECES	355.640.622,71	21.503.447,54	334.137.175,17	460.542,84	32.705,38	36.444,05	45.604,84	57.286.419,75	6.303,00	57.280.116,75	653,10	41,08
TOTAL ACUICULTURA 706.225.671,05 53.052.956,69 653.172.714,36 461.090,84 82.645,18 90.135,37 481.167,38 276.914.052,77 8.385,97 276.905.666,8	TOTAL ACI	CULTURA	706.225.671,05	53.052.956,69	653.172.714,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,67	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN DE CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS, OTROS INVERTEBRADOS Y PLANTAS. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, ESPECIE Y CCAA DE PRODUCCIÓN. AÑO 2021

			Valor (€)						Cantidad				
Especie	Comunidad autónoma	Total		Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. (Miles de huevos)	Fase 1. (en kg)	Fase 2. (Miles de individuo s)	Fase 3. (Miles de individuos )	Fase 4. (kg)	Fase 4. Producc ión sin valor (kg)	Fase 4. Producción con valor (kg)	Fase 4. (Miles de individu os para repoblac ión)	Fase 5. (Miles de individ uos)
Langostino vannamei o langostino blanco	Castilla y León	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Langostino tigre	Andalucía	578.529,64	0,00	578.529,64	0,00	0,00	0,00	0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00	0,00
Langostino mediterráneo	Andalucía	52.455,87	0,00	52.455,87	0,00	0,00	0,00	0,00	2.160,00	0,00	2.160,00	0,00	0,00
Camarón de acequia atlántico	Andalucía	639.383,90	0,00	639.383,90	0,00	0,00	0,00	0,00	206.285,50	102,97	206.182,53	0,00	0,00
Centolla	Galicia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Ostra	Galicia	1.387.495,90	0,00	1.387.495,90	0,00	0,00	0,00	0,00	254.344,50	0,00	254.344,50	0,00	0,00
	Andalucía	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Galicia Principado de	1.441.916,75	0,00	1.441.916,75	0,00	0,00	0,00	0,00	645.742,00	0,00	645.742,00	0,00	0,00
	Asturias	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	1.800,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	Cantabria	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Ostra rizada	Cataluña	1.253.535,10	0,00	1.253.535,10	0,00	0,00	0,00	0,00	403.809,00	0,00	403.809,00	0,00	0,00
	Comunidad												
	Valenciana	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
V 1 1 :	Andalucía	194.653,93	0,00	194.653,93	0,00	0,00	0,00	0,00	37.509,70	0,00	37.509,70	0,00	0,00
Volandeira	Galicia	26.392,00	0,00	26.392,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.219,00	0,00	5.219,00	0,00	0,00
	Galicia	130.739.494,04	s.e.	130.739.494,04	0,00	0,00	0,00	s.e.	198.387.621,24	0,00		0,00	0,00
	País Vasco	0,00	0,00	S.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	S.e.	s.e.	S.e.	0,00	0,00
Mejillón mediterráneo	Cataluña Comunidad	3.519.502,90	0,00	3.519.502,90	0,00	0,00	0,00	0,00	3.207.328,67	0,00	3.207.328,67	0,00	0,00
Wejiilon mediterraneo	Valenciana	2.501.218,54	0,00	2.501.218.54	0,00	0,00	0,00	0,00	1 102 724 00	0,00	1.183.734.00	0,00	0,00
	Illes Balears	378.390,65	0,00	378.390,65	0,00	0,00	0,00	0,00	1.183.734,00 135.682,57	0,00	135.682,57	0,00	0,00
	Andalucía	0,00	0,00	376.390,65 S.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	135.662,57 s.e.	0,00	135.062,57 s.e.	0,00	0,00
Almeja babosa o chocha	Galicia	2.171.392,58	1.226.253,65	945.138,93	0,00	0,00	s.e.	105.640,61	49.370,19	0,00	49.370,19	0,00	
Alfrieja babosa o criocha	Galicia	1.594.841,04	s.e.	1.594.841,04	0,00	0,00	0,00	s.e.	53.942,28	0,00	53.942,28	0,00	0,00
Almeja fina	Cataluña	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	Andalucía	9.000,00	0,00	9.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00	600,00	0,00	0,00
	Galicia	13.674.941,22	2.607.863,16	11.067.078,06	0,00	0,00	s.e.	245.257,12	1.036.654,31	0,00	1.036.654,31	0,00	0,00
Al	Cantabria	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Almeja japonesa	Cataluña	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Escupiña grabada	Illes Balears	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Navaja recta	Cataluña	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00	
Berberecho	Galicia	2.844.746,68	0,00	2.844.746,68	0,00	0,00	0,00	0,00	554.563,75	0,00	554.563,75	0,00	0,00
Oreja de mar	Galicia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
Pulpo	Galicia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Zamburiña	Región de Murcia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Zamburiña	Galicia Principado de	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Erizo de mar	Asturias	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Elizo de Ilidi	Galicia	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gusana de sangre	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
Argazo real o Kombú de azucar	Galicia	0.00	0.00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
Microalga (Dunaliella salina)	Canarias	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Macroalga, Lechuga de mar	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Microalga (Nannochloropsis	Andalucía												
gaditana)		0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
Microalga (Tetraselmis chuii)	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
	Canarias	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Missassins College (A. II	Extremadura	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Microalga Spirulina (Arthrosphira	Cataluña	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
platensis)	Comunidad Valenciana	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00
	Región de Murcia	0,00 156.288,99	0,00	S.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e. 1.559,50	0,00	s.e. 959,50	0,00	0,00
	Galicia	0,00	0,00	156.288,99 s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	1.559,50 s.e.	600,00 0,00	959,50 s.e.	0,00	
Lechugas de Mar nep	Cantabria	0,00	0,00	s.e. s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e. s.e.	0,00	s.e. s.e.	0,00	
J ==	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	
Crosiled	Galicia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
Gracilarias	Andalucía	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		0,00	
Ramallo	Galicia	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00		0,00	
Microalga (Tetraselmis)	Canarias	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	
TOTAL CRUSTÁCEOS, MOLUS INVERTEBRADOS Y PL		163.383.479,73	3.834.116,81	159.549.362,92	0,00	0,00	0,00	352.727,22	206.192.196,21	702,97	206.191.493,24	0,00	0,00
TOTAL ACUICULTU	JRA	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,36	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
NOTA: Fases de cultivo:
1. Puesta
2. Incubación ylo cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO Y USO. AÑO 2021

		Valor (€)						Cantidad				
Uso de la producción	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	
Consumo humano directo	580.107.254,93	124,80	580.107.130,13	0,00	0,00	0,00	0,00	192.770.685,59	6.380,97	192.764.304,62	0,00	0,10
Consumo humano industria alimentaria	72.512.391,68	2.714.174,43	69.798.217,25	0,00	82.645,18	0,00	0,00	83.293.384,59	600,00	83.292.784,59	0,00	0,00
Alimentación animal	1.967.139,82	12.398,99	1.954.740,83	0,00	0,00	0,00	0,00	748.484,67	0,00	748.484,67	0,00	105,05
Repoblación (al medio natural)	733.604,42	88.865,66	644.738,76	1.851,14	0,00	3.418,75	4.316,17	0,00	0,00	0,00	799,62	44,33
Ciclo acuícola	50.767.827,98	50.236.852,27	530.975,71	459.239,70	0,00	86.716,62	476.833,68	79.257,66	0,00	79.257,66	12,75	8,28
Ornamental	50.508,13	332,67	50.175,46	0,00	0,00	0,00	0,77	43,58	0,00	43,58	0,00	0,10
Otros	86.404,10	207,87	86.196,23	0,00	0,00	0,00	16,77	22.196,69	1.405,00	20.791,69	0,00	0,000
Total general	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

- 1. Puesta
  2. Incubación y/o cría (Hatchery)
  3. Preengorde-semillero (Nursery)
  4. Engorde a talla comercial
  5. Engorde a madurez sexual

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, USO Y GRUPO DE ESPECIES. AÑO 2021

			Valor (€)						Cantidad				
Uso de la producción	Grupo de especies	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	a talla comercial	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Crustáceos	1.494.153,29	0,00	1.494.153,29	0,00	0,00	0,00	0,00	241.480,50	102,97	241.377,53	0,00	0,00
Consumo humano directo	Moluscos	107.944.175,47	0,00	107.944.175,47	0,00	0,00	0,00	0,00	128.211.558,94	0,00	128.211.558,94	0,00	0,00
Consumo numano directo	Peces	470.642.702,57	124,80	470.642.577,77	0,00	0,00	0,00	0,00	64.317.329,65	6.278,00	64.311.051,65	0,00	0,10
	Plantas acuáticas	26.223,60	0,00	26.223,60	0,00	0,00	0,00	0,00	316,50	0,00	316,50	0,00	
	Suma	580.107.254,93	124,80	580.107.130,13	0,00	0,00	0,00	0,00	192.770.685,59	6.380,97	192.764.304,62	0,00	
Consumo humano industria	Moluscos	50.973.558,20	0,00	50.973.558,20	0,00	0,00	0,00	0,00	78.145.491,48	0,00	78.145.491,48	0,00	
•	Peces	20.212.383,69	2.714.174,43	17.498.209,26	0,00	82.645,18	0,00	0,00	5.141.776,76	0,00	5.141.776,76	0,00	0,00
alimentaria	Plantas acuáticas	1.326.449,79	0,00	1.326.449,79	0,00	0,00	0,00	0,00	6.116,34	600,00	5.516,34	0,00	
	Suma	72.512.391,68	2.714.174,43	69.798.217,25	0,00	82.645,18	0,00		83.293.384,59	600,00	83.292.784,59	0,00	
Alimentación animal	Peces	1.884.448,32	12.398,99	1.872.049,33	0,00	0,00	0,00	0,00	748.376,26	0,00	748.376,26	0,00	105,05
Allinentacion animai	Plantas acuáticas	82.691,50	0,00	82.691,50	0,00	0,00	0,00	0,00	108,41	0,00	108,41	0,00	
	Suma	1.967.139,82	12.398,99	1.954.740,83	0,00			0,00		0,00	748.484,67		
	Moluscos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		250,00			0,00		
Repoblación (al medio natural)	Otros invertebrados acuáticos	24.150,00	24.150,00	0,00	0,00	0,00		64,50		0,00	0,00		0,00
	Peces	709.454,42	64.715,66	644.738,76	1.851,14	0,00	3.418,75		0,00	0,00	0,00		
	Suma	733.604,42	88.865,66	644.738,76	1.851,14	0,00		4.316,17	0,00				
	Moluscos	3.842.153,01	3.842.153,01	0,00	0,00	0,00		356.301,56		0,00	0,00		
Ciclo acuícola	Plantas acuáticas	30.607,50	0,00	30.607,50	0,00	0,00	0,00	0,00	577,50	0,00	577,50	0,00	
	Peces	46.895.067,47	46.394.699,26	500.368,21	459.239,70	0,00		120.532,11	78.680,16	0,00	78.680,16	12,75	
	Suma	50.767.827,98	50.236.852,27	530.975,71	459.239,70	0,00		476.833,68	79.257,66	0,00			
Ornamental	Peces	50.508,13	332,67	50.175,46	0,00	0,00				0,00	43,58		
	Suma	50.508,13	332,67	50.175,46	0,00					0,00			
	Crustáceos	2.600,00	0,00	2.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	224,00	0,00	
	Moluscos	6.345,00	0,00	6.345,00	0,00	0,00	0,00	16,00	11.250,00	1.380,00	9.870,00	0,00	0,00
Otros	Otros invertebrados acuáticos	24.000,00	0,00	24.000,00	0,00		0,00	0,00		0,00	300,00	0,00	
	Peces	10.862,36	207,87	10.654,49	0,00	0,00	0,00	0,77	2.222,34	25,00	2.197,34	0,00	
	Plantas acuáticas	42.596,74	0,00	42.596,74	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	8.200,35	0,00	0,00
	Suma	86.404,10	207,87	86.196,23	0,00					1.405,00	20.791,69		
тот	ΓAL	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87

## PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2021

			Valor (€)				Cantidad		
Uso de la producción	Especie	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. (en Kg)	Fase 4. (Kg)	Fase 4. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Producción con valor (kg)	Fase 5. (Miles de individu os)
	Esturión siberiano	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	
	Esturión del Danubio Trucha arco iris	0,00 43.439.017,88	0,00 0,00	s.e. 43.439.017,88	0,00 0,00	s.e. 12.676.540,46	0,00 0,00	s.e. 12.676.540,46	
	Tenca	0,00	5.e.	43.439.017,00 S.e.	0,00	12.070.340,40 S.e.	0,00 s.e.	12.070.340,40 S.e.	
	Anguila	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Mújoles, múgiles	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	s.e.	s.e.	
	Baila Lubina o robalo	2.806,04 152.869.497,42	0,00	2.806,04 152.869.497,42	0,00 0,00	1.459,26 23.037.393,83	0,00 135,00	1.459,26 23.037.258,83	
	Pez de limón	1.516.956,21	0.00	1.516.956,21	0,00	139.516,00	0,00	139.516,00	0,00
	Corvina	12.655.051,77	0,00	12.655.051,77	0,00	2.788.419,67	0,00	2.788.419,67	0,00
	Sargo	8.046,81	0,00		0,00	4.153,77	173,00	3.980,77	
	Dorada Atún rojo o de aleta azul	41.422.882,69 0,00	0,00 0,00		0,00 0,00	7.823.245,82	462,20 0,00		
		0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Lenguado senegalés o	10 0 10 50 1 10	0.00	40 040 504 40	0.00	000 000 04		004.050.04	0.00
	lenguado rubio Rodaballo	10.946.564,43 70.175.470,08	0,00 0,00		0,00 0,00	962.238,01 8.538.140,00	288,00 0,00	961.950,01 8.538.140,00	
	Pejerrey	0,00	0,00	70.175.470,06 s.e.	0,00	6.536.140,00 S.e.	0,00	0.536.140,00 S.E.	-
	Langostino vannamei o	0,00	0,00	3.0.	0,00	3.0.	0,00	3.0.	0,00
	langostino blanco	0.00	0.00		0,00		0,00		0.00
Consumo humano	Camarón de acequia atlántico	637.383,90	0,00	s.e. 637.383,90	0,00	s.e. 206.085,50	102,97	s.e. 205.982,53	
directo	Langostino Mediterráneo	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	
directo	Langostino tigre	578.529,64	0,00	578.529,64	0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00
	Centolla	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	
	Ostra Ostra rizada	1.387.495,90 0,00	0,00 0,00	1.387.495,90 s.e.	0,00 0,00	254.344,50 s.e.	0,00 0,00	254.344,50 s.e.	
	Volandeira	0,00	0.00	s.e.	0,00	s.e.	0,00		0.00
	Mejillón mediterráneo	86.445.481,43	0,00	86.445.481,43	0,00	125.079.062,50	0,00	125.079.062,50	0,00
	Almeja babosa o chocha	945.138,93	0,00		0,00	49.370,19	0,00	49.370,19	
	Almeja fina	1.606.666,04 11.076.553,26	0,00 0,00	1.606.666,04 11.076.553,26	0,00 0,00	54.897,78 1.038.301,21	0,00 0,00	54.897,78 1.038.301,21	
	Almeja japonesa Escupiña grabada	0,00	0,00		0,00	1.036.301,21 S.e.	0,00		
	Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00
	Berberecho	2.844.746,68	0,00	2.844.746,68	0,00	554.563,75	0,00	554.563,75	
	Abalón japonés Zamburiña	243,10 0,00	0,00 0,00	243,10	0,00 0,00	15,00	0,00 0,00		
	Pulpo	0,00	0,00	s.e. s.e.	0,00	s.e. s.e.	0,00		
	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Gracilarias	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Lechuga de mar nep	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Microalga Spirulina								
	(Arthrosphira platensis)	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	
	Suma    Esturión del Adriático	438.777.832,21	0,00 1.038.745,14	438.777.832,21	0,00 1.076,00		<b>1.161,17</b> 0,00	183.232.656,08	
	Esturión siberiano	1.038.745,14 0,00	1.036.743,14 S.e.	s.e. s.e.	1.076,00 s.e.	s.e. s.e.	0,00	s.e. s.e.	
	Esturión estrellado	0,00	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Trucha arco iris	1.332.136,66	1.332.136,66	s.e.	81.195,38	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Salmón de Danubio Volandeira	0,00 300,00	s.e. 0,00	s.e. 300,00	s.e. 0,00	s.e. 50,00	0,00 0,00		
	Mejillón mediterráneo	50.971.624,70	0,00		0,00	78.145.303,98	0,00		
	Pulpo	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00		0,00
Consumo humano	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Gracilarias Lechuga de mar nep	0,00 0.00	0,00 0.00	s.e. s.e.	0,00 0.00	s.e. s.e.	0,00 0.00	s.e.	
	Ramallo	0,00	0,00		0,00	s.e. s.e.	0,00		
	Microalga (Dunaliella salina)	0,00	0,00		0,00	s.e.	0,00		
	Microalga (Nannochloropsis								
	gaditana)	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00
	Microalga (Tetraselmis chuii)	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.	
	Microalga Spirulina								
	(Arthrosphira platensis)	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	s.e.	s.e.	0,00
	Suma	53.342.806,50		50.971.924,70			0,00	78.145.353,98	0,00
CONSUMO	HUMANO TOTAL	492.120.638,71	2.370.881,80	489.749.756,91	82.271,38	261.379.171,23	1.161,17	261.378.010,06	0,00
TOTAL DE LA PRO	DUCCIÓN (todos los usos)	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	82.645,18	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

- 1. Puesta

- 1. Puesta
  2. Incubación y/o cría (Hatchery)
  3. Preengorde-semillero (Nursery)
  4. Engorde a talla comercial
  5. Engorde a madurez sexual
  s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

## PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, USO (SIN CONSUMO HUMANO) Y ESPECIE. Año 2021

Target   Property				Valor (€)						Cantidad				
Majores, morphes   377.46   0.00   377.40   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   159.68   0.00   159.68   0.00   0.00   159.68   0.00   0.00   159.68   0.00   0.00   159.68   0.00   0.00   159.68   0.00	Uso de la producción	Especie				Miles de huevos)	Kg)	(Miles de individuos)	(Miles de individuos)	Fase 4. (Kg)	Producció n sin valor (kg)	Producción con	(Miles de individuo s para repoblaci ón)	Fase 5. (Miles de individu os)
Marrian Con Animal			12.398,99	12.398,99		0,00			0,00		0,00	s.e.	0,00	105,05
Marcradga (Palemenharmonian graderium)   0.00		Mújoles, múgiles	377,40	0,00	377,40	0,00	0,00	0,00	0,00	150,96	0,00	150,96	0,00	0,000
Microsian (Netro-Chronisms   0,00	Alimentación Animal	Atún rojo o de aleta azul	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Selmon-Affence o sater no.   12.776,39   12.396,99   371,40   0,00   0	Allinentacion Animai		0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Same Anthree os semen		Microalga (Tetraselmis chuii)	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Fluchs aron iss 601273.10 0,00 0,001273.10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0		Suma	12.776,39	12.398,99	377,40	0,00	0,00	0,00	0,00	150,96	0,00	150,96	0,00	105,05
Rec or tuck Nation		Salmón Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	686,89	0,00		0,00		0,00
Amegia lubesha orinches   0,00   0					601.273,10		<b></b>		7,50		<b></b>		550,68	0,00
Tenes		Reo o trucha Marina												28,40
Ciprimode rep		Almeja babosa o chocha		0,00	0,00				250,00					0,00
Angula		Tenca												s.e
Figenblaid (a)   Fige		Ciprínidos nep		0,00										0,00
Fartes														
Same   Company													~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	0,85
Samura   S	Repoblación (al													7,30
Barbo comms														3,50
Partilla	,													0,00
Barbo comizo		·												
Bogs de Glusdians   0,00   0		Pardilla												0,00
Bermeluels rep		Barbo comizo					<b></b>				<b></b>			0,00
Cicho aculcola   Cic		Boga del Guadiana												0,00
Salmón del Damubio   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.01   0.00														0,00
Erzo de Marr   0.00   s.e.   0.00   0.00   0.00   0.00   s.e.   0.00														
Esturión siberiano   0,00   s.e   s.e   0,00   0,00   0,00   s.e   s.e   0,00   s.e   0,00   0,00   s.e   0,00   s.e   0,00   s.e   0,00   s.e   0,00   0,00   s.e   0,00				0,00										1,04
Esturión seberiano														0,00
Esturión beluga   0,00   0,			,			- ,						-		41,08
Estudio estrellado   0.00				s.e.										s.e.
Proceduce   Proc							<b></b>				<b></b>			s.e.
Trucha arco iris														0,02
Tenca				40 400 404 70										
Ciclo aculcola   Pez de limón   19,648.093,07   19,648.093,07   0,00														s.e. 0,00
Pez de limón														0,00
Ciclo acuícola    Corvina														0,00
Dorada											<b></b>			0,00
Lenguado senegalés o lenguado rubio   elenguado rubio   elenguad	Ciclo acuícola													0,00
Rodaballo	Ololo dodroola	Lenguado senegalés o												0,00
Ostra rizada   0,00			4 114 703 63	4 114 703 63	0.00	0.00	0.00	s e	4 433 74	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00
Almeja babosa o chocha Almeja japonesa Alameja ja														0,00
Almeja fina 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 s.e. 245.257,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0														0,00
Almeja fina 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0														
Mejillón del Mediterráneo   7.680,00   7.680,00   0.00														0,00
Microalga (Tetraselmis)   0,00   s.e.   0,00   0,														0,00
Ornamental   Tenca							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							0,00
Pez Disco   0,00   0,			47.909.277,39	47.909.277,39	0,00	459.239,70	0,00	37.491,90	475.823,52	0,00	0,00	0,00	12,75	0,02
Pez Disco   0,00   0,00   s.e.   0,00   0,	0	Tenca	0,00	s.e.	s.e.	0,00	0,00	0,00	s.e.	s.e.	0,00	s.e.	0,00	s.e.
Otros         Camarón de acequia atlántico         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         s.e.         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00	Ornamental	Pez Disco	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Otros         Langostino mediterráneo         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         s.e.         0,00		Suma	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Otros         Gusana de sangre         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         s.e.         0,00         0           Meillión del Mediterráneo         0,00		Camarón de acequia atlántico	0,00	0,00	s.e.			0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00
Otros         Mejillón del Mediterráneo         0,00 <th< td=""><td></td><td>Langostino mediterráneo</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>s.e.</td><td></td><td>s.e.</td><td></td><td></td></th<>		Langostino mediterráneo								s.e.		s.e.		
Otros         Trucha arco iris         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         s.e.         0,00         0           Ostra rizada         0,00 </td <td></td>														
Ostra rizada 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0										1.380,00		0,00		
Ostra 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	Otros													
Tenca 0,00 s.e. s.e. 0,00 0,00 s.e. s.e. 0,00 0,00 s.e. s.e. s.e. s.e. s.e. 0,00 0,00 0,00 s.e. s.e. s.e. s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 s.e. s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 s.e. 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0														
Microalga espirulina         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         s.e.         0,00         0,00         0,00         0,00         s.e.         0,00<											<b></b>			
Lechugas de Mar nep         42.540,74         0,00         42.540,74         0,00         0,00         0,00         0,00         8.200,00         0,00														<u> </u>
Suma         42.540,74         0,00         42.540,74         0,00         0,00         0,00         16,00         9.580,00         1.380,00         8.200,00         0,00         0           TOTAL USOS (sin consumo humano)         48.568.117,62         47.923.926,38         644.191,24         461.080,84         0,00         40.600,65         476.955,69         9.730,96         1.380,00         8.350,96         564,42         146														
TOTAL USOS (sin consumo humano) 48.568.117,62 47.923.926,38 644.191,24 461.080,84 0,00 40.600,65 476.955,69 9.730,96 1.380,00 8.350,96 564,42 146,													-,	
	TOT:													
TOTAL DE LA PRODUCCION (todos los usos)   706.225.131,05  53.052.956,69  653.172.174,36  461.090,84  82.645,18  90.135,37  481.167,38  276.914.052,77  8.385,97  276.905.666,80  812,37  157,														
	TOTAL DE LA PRO	DDUCCION (todos los usos)	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, GRUPO DE ESPECIES Y DESTINO GEOGRÁFICO. Año 2021

			Valor (€)						Cantidad				
Grupo de especies	Destino geográfico	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Misma Comunidad Autónoma	119.959.343,88		111.431.142,86	35.098,36	648,36	49.544,15	25.480,98	19.179.715,08	6.277,38	19.173.437,70	727,37	79,31
Peces	Distinta Comunidad Autónoma	207.062.651,53	30.351.911,03	176.710.740,50	28.287,90	39.936,32	2.501,50	87.887,97	28.501.872,10	25,62	28.501.846,48	85,00	78,56
1 0003	Otro país de la Unión Europea	85.859.804,70	4.162.249,42	81.697.555,28	63.998,44	22.025,01	0,00	9.818,05	14.372.557,53	0,00	14.372.557,53	0,00	0,00
	Terceros países	127.523.626,84	6.144.292,21	121.379.334,63	333.706,14	20.035,49		1.348,32	8.234.284,04	0,00	8.234.284,04	0,00	
	Suma	540.405.426,95		491.218.773,27	461.090,84	82.645,18		124.535,32	70.288.428,75	6.303,00	70.282.125,75		
	Misma Comunidad Autónoma	789.221,69		789.221,69	0,00	0,00	0,00	0,00	186.491,81	102,97	186.388,84	0,00	
	Distinta Comunidad Autónoma	622.859,60	0,00	622.859,60	0,00	0,00	0,00	0,00	52.332,69	0,00		0,00	
	Otro país de la Unión Europea	84.672,00	0,00	84.672,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.880,00	0,00		0,00	
	Suma	1.496.753,29		1.496.753,29	0,00	0,00		0,00	241.704,50	102,97		0,00	
	Misma Comunidad Autónoma	142.440.501,91	3.374.614,23	139.065.887,68	0,00	0,00		317.508,58	180.499.741,59	1.380,00	180.498.361,59	0,00	
	Distinta Comunidad Autónoma	8.281.087,55	0,00	8.281.087,55	0,00	0,00	0,00	0,00	9.949.345,82	0,00	9.949.345,82	0,00	0,00
	Otro país de la Unión Europea	12.044.642,22		11.577.103,43	0,00	0,00		39.058,99	15.919.213,01	0,00		0,00	0,00
01 1 1 1	Suma	162.766.231,68	3.842.153,01	158.924.078,67	0,00	0,00		356.567,56	206.368.300,42	1.380,00	206.366.920,42		
Otros invertebrados	Misma Comunidad Autónoma Suma	48.150,00 48.150.00	,	24.000,00 24.000.00	0,00	0,00		64,50	300,00 300.00	0,00	,	0,00	-,
	Misma Comunidad Autónoma	194.618.79	0,00	194.618.79	0,00	<b>0,00</b> 0,00		<b>64,50</b> 0,00	11.844.34	60.00	11.784.34	0,00	0,00
	Distinta Comunidad Autónoma	190.730,06	0,00	190.730,06	0,00	0,00		0,00	1.665,15	540,00	1.125,15	0,00	0,00 0,00
	Otro país de la Unión Europea	258.723.28	0.00	258.723.28	0.00	0,00	0.00	0.00	709.19	0.00		0.00	0,00
	Terceros países	864.497.00	0,00	864.497.00	0.00	0,00	0,00	0.00	1,100,42	0.00		0,00	0,00
	Suma	1.508.569.13	-,	1.508.569,13	-,	0,00		0.00	15.319,10	600.00	14.719,10	-,	
	Misma Comunidad Autónoma	263.431.836,27	11.926.965,25	251.504.871,02	35.098,36	648,36	71.785,97	343.054,06	199.878.092,82	7.820,35	199.870.272,47	727,37	79,31
	Distinta Comunidad Autónoma	216.157.328.75	30.351.911.03	185.805.417.72	28.287.90	39.936.32	2.501.50	87.887.97	38.505.215.76	565.62	38.504.650.14	85.00	78,56
TOTAL GRUPOS	Otro país de la Unión Europea	98.247.842.19	4.629.788.20	93.618.053.99	63.998.44	22.025.01	13.847.90	48.877.03	30.295.359.72	0.00	30.295.359.72	0.00	0,00
	Terceros países	128.388.123.84		122.243.831,63	333.706,14	20.035,49	2.000,00	1.348.32	8.235.384.46	0.00	8.235.384.46	0.00	0,00
	TOTAL	706.225.131.05		653.172.174.36		82.645.18		481.167.38	276.914.052.77	8.385.97	276.905.666.80		157.87

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, COMUNIDAD AUTÓNOMA Y DESTINO GEOGRÁFICO. Año 2021

			Valor (€)						Cantidad				
Comunidad Autónoma	Destino geográfico	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Misma Comunidad Autónoma	144.379.544,78	7.650.268,43	136.729.276,36	23.640,42	0,00	34.088,42	325.163,48	176.676.619,04	0,00	176.676.619,04	0,00	31,01
Galicia	Distinta Comunidad Autónoma	48.403.020,81	545.523,08	47.857.497,73	19.505,50	6.169,68	474,40	1.747,60	14.565.633,21	0,00	14.565.633,21	5,92	0,00
Galicia	Otro país de la Unión Europea	43.007.391,18	2.454.117,77	40.553.273,40	44.784,84	2.399,32	13.847,90	40.576,65	19.850.579,47	0,00		0,00	0,00
	Terceros países	13.413.068,15	3.836.561,15	9.576.507,00	233.520,94	0,00	2.000,00	119,70	1.072.338,20	0,00	1.072.338,20	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	1.622.777,55	10.654,15	1.612.123,40	0,00	0,00	725,20	3.318,73	349.790,18	0,00	349.790,18	0,00	0,00
Principado de Asturias	Distinta Comunidad Autónoma	2.299.452,15	8.594,85	2.290.857,30	0,00	0,00	39,90	31,65	567.908,03	0,00		0,00	0,00
	Otro país de la Unión Europea	886.056,32	98.934,00	787.122,32	0,00	0,00	0,00	104,91	199.939,45	0,00	199.939,45	0,00	0,00
Cantabria	Misma Comunidad Autónoma  Distinta Comunidad Autónoma	467.836,32 247.328.25	0,00 13.930.67	467.836,32 233.397.58	10,00 0,00	0,00	76,30 0.00	120,74 14.00	107.009,72 60.865.69	0,00		0,00	0,00
	Misma Comunidad Autonoma	247.328,25 354.440.00	13.930,67	233.397,58 354.440.00	0,00	0,00	0,00	14,00 73.19	95.452,80	1,380,00	95.452.80	0,00	0,00
País Vasco	Distinta Comunidad Autónoma	106.110,00	0,00	354.440,00 106.110,00	0,00	0,00	0,00	73,19	95.452,80	1.380,00		0,00	0,00
i ais vasco	Otro país de la Unión Europea	10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	0,00		11.042,20	0,00		0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	3.219.439,45	0,00	3.219.439,45	0,00	0,00	0,00	348.96	999.292,00	0,00	999.292,00	71.54	0,00
Comunidad Foral de Navarra		125.330,00	0.00	125.330.00	0,00	0.00	0.00	0.10,00	17.000.00	0.00		10.00	0.00
	Otro país de la Unión Europea	708.000,00	0,00	708.000,00	0,00	0,00	0,00		204.000,00	0,00		0,00	0,00
La Diaia	Distinta Comunidad Autónoma	4.913.000,00	0,00	4.913.000,00	0,00	0,00	0,00		1.716.980,00	0,00	1.716.980,00	39,00	20,00
La Rioja	Otro país de la Unión Europea	1.963.458,00	0,00	1.963.458,00	0,00	0,00	0,00		330.000,00	0,00	330.000,00	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	421.932,80	209.164,46	212.768,34	11.347,94	0,00	277,25	28,78	62.427,78	0,00	62.427,78	0,00	0,40
Aragón	Distinta Comunidad Autónoma	6.939.598,92	2.827.477,81	4.112.121,11	8.234,40	20.738,88	0,00	2.219,67	1.332.694,62	0,00	1.332.694,62	0,00	22,74
Alagon	Otro país de la Unión Europea	616.384,36	351.946,81	264.437,55	19.213,60	3.397,50	0,00		37.776,60	0,00		0,00	0,00
	Terceros países	1.492.311,95	1.492.311,95	0,00	100.185,20	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	1.618.455,17	61.285,67	1.557.169,50	0,00	0,00	35.382,00	1.351,89	573.719,07	0,00	573.719,07	0,00	12,73
Castilla y León	Distinta Comunidad Autónoma	3.015.388,05	312.168,15	2.703.219,90	0,00	2.338,30	0,00	623,80	836.942,45	0,00		0,86	53,73
	Otro país de la Unión Europea	13.428.777,05	375.795,45	13.052.981,60	0,00	1.151,70	0,00	5.664,42	4.707.458,48	0,00		0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	551.511,60	43.616,60	507.895,00	548,00	0,00	1.987,20	67,37	4.041,89	0,00	4.041,89	437,62	0,00
Castilla - La Mancha	Distinta Comunidad Autónoma	1.049.393,60	669.201,40	380.192,20	0,00	10.000,00	496,80	3.665,84	59.350,00	0,00		75,00	2,10
	Otro país de la Unión Europea	4.873.524,80	226.506,00	4.647.018,80	0,00	15.000,00	0,00		763.400,00	0,00	763.400,00	0,00	0,00
Extremadura	Misma Comunidad Autónoma	76.168,28	51.528,20	24.640,08	0,00	0,00	0,00	1.527,82	6.233,90	4.190,48	6.233,90	30,05	3,47
Extremadula	Distinta Comunidad Autónoma	28.041,38	1.385,80	26.655,58	0,00	0,00	0,00	5,10	790,10	25,62	790,10	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	9.535.839,85	222.469,50	9.313.370,35	0,00	241,36	640,00	87,00	3.630.778,27	0,00	3.630.778,27	85,53	0,00
Cataluña	Distinta Comunidad Autónoma	9.450.616,97	67.303,76	9.383.313,21	0,00	73,46	0,00	2,00	1.668.395,03	0,00	1.668.395,03	0,00	0,00
	Otro país de la Unión Europea	7.755.478,76	9.609,11	7.745.869,65	0,00	10,49	0,00		1.067.311,16	0,00		0,00	0,00
	Terceros países	32.385.898,63	295.210,25	32.090.688,37	0,00	20.024,49	0,00	0.700.04	2.455.562,32	0,00	2.455.562,32	0,00	0,00
Comunidad Valenciana	Misma Comunidad Autónoma  Distinta Comunidad Autónoma	29.303.742,86 40.153.437.36	2.667.683,39 2.687.361,36	26.636.059,47 37.466.076.00	0,00	0,00	0,00	8.739,31 9.414.96	7.108.059,55 6.205.271.85	0,00	7.108.059,55 6.205.271.85	0,00	0,00
Comunidad valenciana	Otro país de la Unión Europea	40.153.437,36 2.980.456,73	2.687.361,36 45.217,00	2.935.239,73	0,00	0,00	0,00	9.414,96 370,00	6.205.271,85 422.451,10	0,00	6.205.271,85 422.451,10	0,00	11,64
	Misma Comunidad Autónoma	385.990,65	45.217,00	385.990,65	0,00	0,00	0,00	370,00	136.062,57	0,00	136.062,57	0,00	0,00
Illes Balears	Distinta Comunidad Autónoma	15.544.317,00	15.544.317.00	0.00	0,00	0,00	0,00	41,177,71	130.002,37	0,00		0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	19.101.156,05	1.010.294,85	18.090.861,21	0,00	407.00	0,00	2.804,88	2.515.976,24	2.189,87	2.515.976,24	38,84	0,00
	Distinta Comunidad Autónoma	41.456.025,02	5.362.114,17	36.093.910,84	0,00	616,00	0,00	21.444,61	5.877.770,38	0,00	5.877.770,38	0,00	0,07
Andalucía	Otro país de la Unión Europea	13.173.705,08	1.067.662,06	12.106.043,02	0,00	66,00	0,00	2.161,06	1.855.534,54	0,00	1.855.534,54	0,00	0,00
	Terceros países	5.328.664,40	520.208,86	4.808.455,54	0,00	11,00	0,00	1.228,62	612.632,65	0,00	612.632,65	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	46.467.744,58	0,00	46.467.744,58	0,00	0,00	0,00		2.449.032,73	0,00	2.449.032,73	0,00	0,00
Región de Murcia	Distinta Comunidad Autónoma	23.987.353,40	2.312.532,97	21.674.820,43	0,00	0,00	0,00	6.812,93	7.480.476,79	0,00		18,00	0,00
region de Mulcia	Otro país de la Unión Europea	886.661,27	0,00	886.661,27	0,00	0,00	0,00		73.141,16	0,00	73.141,16	0,00	0,00
	Terceros países	71.239.706,80	0,00	71.239.706,80	0,00	0,00	0,00		3.647.336,26	0,00	3.647.336,26	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	5.925.256,31	0,00	5.925.256,31	0,00	0,00	0,00		2.232.751,77	60,00	2.232.751,77	0,00	0,00
Canarias	Distinta Comunidad Autónoma	18.438.915,84	0,00	18.438.915,84	0,00	0,00	0,00		1.034.940,73	540,00	1.034.940,73	0,00	0,00
	Otro país de la Unión Europea	7.957.948,64	0,00	7.957.948,64	0,00	0,00	0,00		783.761,77	0,00	783.761,77	0,00	0,00
	Terceros países	4.528.473,92	0,00	4.528.473,92	0,00	0,00	0,00		447.515,04	0,00		0,00	0,00
	general	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	460.990,84	82.645,18	90.035,37	481.017,38	276.914.046,77	8.385,97	276.914.052,77	812,36	157,87

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, USO Y DESTINO GEOGRÁFICO. Año 2021

			Valor (€)						Cantidad				
Uso de la producción	Destino geográfico	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Misma Comunidad Autónoma	200.244.412,64	124,80	200.244.287,84					126.820.305,76	6.355,35	126.813.950,41	0,00	0,00
Consumo humano	Distinta Comunidad Autónoma	176.695.014,80	0,00	176.695.014,80	)				33.396.490,92	25,62	33.396.465,30	0,00	0,10
directo	Otro país de la Unión Europea	82.502.820,69	0,00	82.502.820,69	)			***************************************	24.684.508,49	0,00	24.684.508,49	0,00	0,00
	Terceros países	120.665.006,81	0,00	120.665.006,81					7.869.380,42	0,00	7.869.380,42	0,00	0,00
	Suma	580.107.254,93	124,80	580.107.130,13	0,00	0,00	0,00	0,00	192.770.685,59	6.380,97	192.764.304,62	0,00	The second secon
Consumo humano	Misma Comunidad Autónoma	51.205.858,18	613.851,14	50.592.007,04		648,36			73.035.831,50	60,00	73.035.771,50	0,00	0,00
	Distinta Comunidad Autónoma	9.698.558,31	1.357.490,65	8.341.067,66		39.936,32			4.876.142,43	540,00	4.875.602,43	0,00	0,00
industria alimentaria	Otro país de la Unión Europea	10.513.149,86	437.005,05	10.076.144,81		22.025,01			5.380.246,36	0,00	5.380.246,36	0,00	0,00
	Terceros países	1.094.825,33	305.827,60	788.997,73	3	20.035,49			1.164,30	0,00	1.164,30	0,00	0,00
	Suma	72.512.391,68	2.714.174,43	69.798.217,25	0,00	82.645,18	0,00	0,00	83.293.384,58	600,00	83.292.784,58	0,00	0,00
	Misma Comunidad Autónoma	28.637,16	5.272,60	23.364,56	6				6.872,00	0,00	6.872,00	0,00	
Alimentación animal	Distinta Comunidad Autónoma	461.190,38	7.126,40	454.063,98	8				202.250,18	0,00	202.250,18	0,00	70,69
Alimentacion animai	Otro país de la Unión Europea	687.485,19	0,00	687.485,19	)				174.522,72	0,00	174.522,72	0,00	0,00
	Terceros países	789.827,09	0,00	789.827,09	)				364.839,75	0,00	364.839,75	0,00	
	Suma	1.967.139,82	12.398,99	1.954.740,83	0,00	0,00	0,00	0,00	748.484,64	0,00		0,00	
Repoblación (al medio	Misma Comunidad Autónoma	592.254,77	42.346,01	549.908,76	1.851,14		3.418,75	3.941,38	0,00	0,00			44,33
natural)	Distinta Comunidad Autónoma	96.132,65	1.302,65	94.830,00	)			4,79	0,00	0,00	0,00	85,00	0,00
riaturai)	Otro país de la Unión Europea	45.217,00	45.217,00	0,00	)			370,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Suma	733.604,42		644.738,76		0,00	3.418,75	4.316,17	0,00	0,00			44,33
	Misma Comunidad Autónoma	11.280.246,65	11.264.913,32	15.333,33	33.247,22		68.367,22	339.095,46	2.183,76	0,00	2.183,76	0,00	
Ciclo acuícola	Distinta Comunidad Autónoma	29.165.912,69	28.985.908,18	180.004,51	28.287,90		2.501,50	87.882,87	30.275,55	0,00	30.275,55	0,00	7,88
	Otro país de la Unión Europea	4.483.204,03	4.147.566,15	335.637,88	63.998,44		13.847,90	48.507,03	46.798,35	0,00	46.798,35	0,00	0,00
	Terceros países	5.838.464,62	5.838.464,62	0,00	333.706,14		2.000,00	1.348,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Suma	50.767.827,98	50.236.852,27	530.975,71	459.239,70	0,00	86.716,62	476.833,68	79.257,66	0,00		0,00	
	Misma Comunidad Autónoma	449,01	291,10	157,91				0,61	12,22	0,00	12,22	0,00	
	Distinta Comunidad Autónoma Otro país de la Unión Europea	40.059,12 10.000,00	41,57 0.00	40.017,55 10.000,00				0,15	25,36 6.00	0,00 0,00	25,36 6.00	0,00 0.00	0,00 0,00
	Otro país de la Union Europea	50.508.13	332.67	50.175.46	0.00	0.00	0.00	0.76	43.58	0,00	-,	0,00	
	Misma Comunidad Autónoma	79.853,15	332,67 41,57		0,00	0,00	0,00	16,61	12.887,55		-/	0,00	
Otros				79.811,58	5					1.405,00	11.482,55		
	Distinta Comunidad Autónoma	585,53	166,30	419,23				0,15	31,33	0,00	31,33	0,00	0,00
	Otro país de la Unión Europea	5.965,42	0,00	5.965,42					9.277,81	0,00	9.277,81	0,00	0,00
	Suma	86.404,10		86.196,23	0,00		0,00		22.196,69	1.405,00		.,	1,11
TC	OTAL USOS	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,37	276.914.052,74	8.385,97	276.905.666,77	812,37	157,86

## PRODUCCIÓN . VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO Y TIPO DE COMERCIALIZACIÓN. Año 2021

			Valor (€)					Cantidad			
_	nercialización de species producidas	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Central de ve	entas de productos	64.691.981,46	1.211.660,70	63.480.320,76	0,00	0,00	0,00	0,00	96.086.887,90	0,00	0,00
Directamente	e a minoristas	122.255.541,08	721.152,36	121.534.388,73	0,00	3.722,43	0,00	0,26	19.903.474,34	0,00	0,00
Mayoristas e	en mercados centrales	139.337.985,00	0,00	139.337.985,00	0,00	32.349,37	0,00	0,00	21.878.580,95	0,00	0,00
No se ha cor	mercializado	519.639,36	518.109,66	1.529,70	1.851,14	0,00	37.200,75	6.007,83	8.385,97	272,43	41,15
Otros mayori	ristas	353.199.487,90	50.602.033,97	302.597.453,93	0,00	31.116,88	0,00	370,00	135.837.271,57	0,00	0,00
Sin intermed	liarios	10.086.133,83	0,00	10.086.133,83	459.239,70	15.456,50	52.934,62	474.789,30	1.655.415,91	539,94	116,72
Subasta en l	lonja	16.134.362,41	0,00	16.134.362,41	0,00	0,00	0,00	0,00	1.544.036,14	0,00	0,00
1	Total general	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	812,37	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta

2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

### PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, GRUPO DE ESPECIES Y TIPO DE COMERCIALIZACIÓN. AÑO 2021

			Valor (€)					Cantidad			
Grupo de especies	Comercialización de las especies producidas	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Directamente a minoristas	118.490.282,66	1.211.660,70	117.278.621,96	0,00	3.722,43	0,00	0,26	18.392.819,45	0,00	0,00
	Mayoristas en mercados centrales	135.015.570,98	721.152,36	134.294.418.62	0,00	32.349,37	0,00	0,00	16.513.211,62	0,00	0,00
	No se ha comercializado	1.529,70	0,00	1.529,70	1.851,14	0,00	37.200,75	3.912,33	6.303,00	272,43	41,15
Peces	Otros mayoristas	230.623.726,19	518.109,66	230.105.616.53	0,00	31.116,88	0,00	370,00	33.770.214.99	0,00	0,00
	Sin intermediarios	55.339.608,50	46.735.730,96	8.603.877.54	459.239,70	15.456,50	16.844,90	120.252,73	1.498.778.45	539,94	116,72
	Subasta en Ionja	934.708,92	0,00	934.708,92	0,00	0,00	0,00	0,00	107.101,25	0,00	0,00
	Total	540,405,426,95	49.186.653.68	491.218.773.27	461.090,84	82.645,18	54.045.65	124.535,32	70.288.428.75	812,37	157,87
	Directamente a minoristas	988.559,97	0,00	988.559,97	0,00	0,00	0,00	0,00	221.329,50	0,00	0,00
	Mayoristas en mercados centrales	306.936,00	0,00	306.936,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.440,00	0,00	0,00
0. 11	No se ha comercializado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,97	0,00	0,00
Crustáceos	Otros mayoristas	45.994,00	0,00	45.994,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.358,90	0,00	0,00
	Sin intermediarios	110.996,44	0,00	110.996,44	0,00	0,00	0,00	0,00	3.959,14	0,00	0,00
	Subasta en Ionja	44.266,88	0,00	44.266,88	0,00	0,00	0,00	0,00	2.514,00	0,00	0,00
	Total	1.496.753,29	0,00	1.496.753,29	0,00	0,00	0,00	0,00	241.704,50	0,00	0,00
	Central de ventas de productos	63.480.320,76	0,00	63.480.320,76	0,00	0,00	0,00	0,00	96.086.887,90	0,00	0,00
	Directamente a minoristas	2.911.018,62	0,00	2.911.018,62	0,00	0,00	0,00	0,00	1.280.252,49	0,00	0,00
	Mayoristas en mercados centrales	4.736.630,38	0,00	4.736.630,38	0,00	0,00	0,00	0,00	5.354.929,33	0,00	0,00
Moluscos	No se ha comercializado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.066,00	1.380,00	0,00	0,00
	Otros mayoristas	72.312.839,62	0,00	72.312.839,62	0,00	0,00	0,00	0,00	102.060.971,78	0,00	0,00
	Sin intermediarios	4.170.035,69	3.842.153,01	327.882,68	0,00	0,00	36.089,72	354.501,56	149.458,04	0,00	0,00
	Subasta en Ionja	15.155.386,61	0,00	15.155.386,61	0,00	0,00	0,00	0,00	1.434.420,89	0,00	0,00
	Total	162.766.231,68	3.842.153,01	158.924.078,67	0,00	0,00	36.089,72	356.567,56	206.368.300,42	0,00	0,00
Otros invertebrados	No se ha comercializado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	0,00	0,00	0,00
acuáticos	Otros mayoristas	24.000,00	0,00	24.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	0,00	0,00
acuaticos	Sin intermediarios	24.150,00	24.150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	0,00	0,00	0,00
	Total	48.150,00	24.150,00	24.000,00	0,00	0,00	0,00	64,50	300,00	0,00	0,00
	Directamente a minoristas	356.188,17	0,00	356.188,17	0,00	0,00	0,00	0,00	9.072,92	0,00	0,00
Plantas Acuáticas	No se ha comercializado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00	0,00
	Otros mayoristas	109.003,79	0,00	109.003,79	0,00	0,00	0,00	0,00	2.425,90	0,00	0,00
	Sin intermediarios	1.043.377,17	0,00	1.043.377,17	0,00	0,00	0,00	0,00	3.220,29	0,00	0,00
	Total	1.508.569,13	0,00	1.508.569,13	0,00	0,00	0,00	0,00	15.319,10	0,00	0,00
	TOTALES	706.225.131,05	53.052.956,69	653.172.174,36	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	812,37	157,87

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura NOTA: Fases de cultivo:

- 1. Puesta
- Neusta
   Incubación y/o cría (Hatchery)
   Preengorde-semillero (Nursery)
   Engorde a talla comercial
   Engorde a madurez sexual

### PRODUCCIÓN. CANTIDAD Y VALOR EN ACUICULTURA MARINA, POR FASE DE CULTIVO, ZONA FAO Y GRUPO DE ESPECIES. AÑO 2021

						Ca	ntidad				Valor (€)
Tipo de acuicultura	ZONA FAO	Grupo de especies	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación ylo cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	Total
	Atlántico central	Peces	0,00	0,00	0,00	4.497.990,00	0,00	4.497.990,00	0,00	0,00	36.788.500,09
	este	Plantas acuáticas	0,00	0,00	0,00	979,30	0,00	979,30	0,00	0,00	62.094,62
	este	Suma	0,00	0,00	0,00	4.498.969,30	0,00	4.498.969,30	0,00	0,00	36.850.594,71
		Crustáceos	0,00	0,00	0,00	241.704,50	102,97	241.601,53	0,00	0,00	1.496.753,29
		Moluscos	0,00	36.089,72	356.551,56	201.132.656,68	1.380,00	201.131.276,68	0,00	0,00	154.499.544,49
	Atlántico noreste	Otros invertebrados acuáticos	0,00	0,00	64,50	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00	48.150,00
MARINA	Atlantico noreste	Peces	9.669,00	16.762,40	19.716,51	23.959.648,31	6.303,00	23.953.345,31	471,42	43,59	157.628.996,80
		Plantas acuáticas	0,00	0,00	0,00	12.215,30	0,00	12.215,30	0,00	0,00	1.210.024,34
		Suma	9.669,00	52.852,12	376.332,57	225.346.524,79	7.785,97	225.338.738,82	471,42	-,	314.883.468,92
		Moluscos	0,00	0,00	16,00	5.235.643,74	0,00	5.235.643,74	0,00	0,00	8.266.687,19
	Mediterraneo	Peces	72.976,18	37.283,25		41.830.790,44		41.830.790,44	340,94		345.987.930,06
	Moditoriano	Plantas acuáticas	0,00	•		2.124,50	600,00	1.524,50	0,00	0,00	236.450,17
		Suma	72.976,18	37.283,25	104.834,81	47.068.558,68	600,00	47.067.958,68	340,94	114,28	354.491.067,42
	Total		82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87	706.225.131,05

## PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2021

		Valor (€)			Cantidad									
Tipo de acuicultura	Cuenca hidrografica	Total	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)			
	Cantábrico	10.460.119,81	319.901,70	8.569,00	841,40	2.310,15	1.452.648,00	0,00	1.452.648,00	73,75	31,01			
	Cuencas internas de Cataluña	0,00	0,00	0,00	330,00	54,00	0,00	0,00	0,00	37,13	0,00			
	Cuencas internas País Vasco	50.000,00	0,00	0,00	0,00	39,37	30,00	0,00	30,00	0,00	0,00			
	Duero	17.262.997,00	0,00	0,00	1.600,00	1.680,11	6.028.869,00	0,00	6.028.869,00	0,86	9,04			
	Ebro	27.090.416,51	138.341,14	47.976,18	34.459,75	8.620,40	6.184.287,36	0,00	6.184.287,36	95,20	100,30			
	Galicia-costa	5.788.687,99	0,00	0,00	0,00	6.431,63	1.634.182,00	0,00	1.634.182,00	0,00	0,00			
CONTINENTAL	Guadalquivir	7.331.843,56	0,00	1.100,00	0,00		1.582.822,29	0,00	1.582.822,29	38,84	0,00			
	Guadiana	15.611,06	0,00	0,00	0,00	1.422,42	339,50	0,00	339,50	30,05	3,47			
	Islas Canarias	25.861,30	0,00	0,00	0,00		200,00	0,00	200,00	0,00	0,00			
	Júcar	6.026.748,80	740,00	25.000,00	9,50	4.046,68	592.603,00	0,00	592.603,00	151,58	11,89			
	Miño-Sil	2.104.544,89	1.560,00	0,00	1.186,00	941,00	411.743,00	0,00	411.743,00	5,92	0,00			
	Segura	489.121,99	548,00	0,00	2.484,00	94,41	5.351,39	600,00	4.751,39	57,04	2,10			
	Tajo	4.280.443,60	0,00	0,00	0,00	119,00	656.684,50	4.216,10	652.468,40	322,00	0,00			
	Total general	80.926.396,51	461.090,84	82.645,18	40.910,65	25.759,17	18.549.760,04	4.816,10	18.544.943,94	812,37	157,80			

			Valor (€)	Cantidad (unidades)							
			valor (c)						Canadad (umdades)		
Especie	Total	Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Fase 5	Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Fase 5
Anguila	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00
Atún rojo o de aleta azul	55.681.140,30	0,00	0,00	0,00	55.681.140,30	0,00	0,00	0,00	0,00	45.274,00	0,00
Baila	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34.221,00	0,00
Colmilleja	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,00
Corvina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.406	0,00
Dorada	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	136.847,00	0,00
Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lenguado senegalés o lenguado rubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68.694,00	0,00
Loina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,00
Lubina o róbalo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	77.170,00	0,00
Mújoles, múgiles	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	690.062,00	0,00
Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00
Pejerrey	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00
Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sargo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79.576,00	0,00
Reo o trucha marina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	3.000,00	0,00	0,00	160,00
Trucha arco iris	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00
Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00
Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00
Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00
Ciprínidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00
Camarón de acequia atlántico	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	122.448.200,00	0,00
Langostino mediterráneo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.381.274,00	0,00
Centolla	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Almeja babosa o chocha	1.561,00	s.e.	0,00	0,00	1.561,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	3.185,00	0,00
Almeja fina	7.886,70	0,00	0,00	0,00	7.886,70	0,00	0,00	0,00	0,00	287.890,00	0,00
Almeja japonesa	29.164,00	s.e.	0,00	0,00	29.164,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	462.930,00	0,00
Escupiña grabada	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Mejillón mediterráneo	285.940,76	0,00	0,00	242.940,76	43.000,00	0,00	0,00	0,00	122.662.647.090,85	23.710.850,00	0,00
Navaja recta	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78.000,00	0,00
Ostra rizada	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	500.000,00	48.000,00	0,00
Ostra	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	415.000,00	0,00	0,00
Pulpo	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Volandeira	8.697,78	0,00	0,00	0,00	8.697,78	0,00	0,00	0,00	0,00	62.809,00	0,00
Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00
Gusana de sangre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00
Ranas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00
										•	
TOTAL	56.014.390,54	0,00	0,00	242.940,76	55.771.449,78	0,00	455,00	3.000,00	122.663.562.090,85	149.621.388,00	396,00

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

## 2.4. EMPLEO

## Tablas Empleo de Acuicultura

2.4.1.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por año y tipo de empleo. Años 2019-2021	133
2.4.2.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2021	134
2.4.3.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, jornada y tipo de empleo. Año 2021	135
2.4.4.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por tipo de acuicultura y tipo de empleo. Año 2021	136
2.4.5.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021	137
2.4.6.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021	138
2.4.7.	Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo y comunidad autónoma. Año 2021	139

## 넔

## EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS POR TIPO DE EMPLEO. Años 2019-2021

Empleo	2	019	20	)20	2021		
Empleo	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	
No asalariados	2.228	7.209	1.992	6.582	2.059	5.849	
Administrativos	145	294	150	263	143	247	
Técnicos superiores y medios	542	757	411	639	517	813	
Personal operario especializado	2.483	4.350	2.020	3.030	1.971	2.717	
Personal operario no especializado	1.288	2.449	1.040	1.846	1.004	1.671	
Otros	34	74	42	118	27	67	
Total general	6.720	15.134	5.656	12.478	5.722	11.364	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

Formula	Muj	eres	Var	ones	TO	ΓAL
Empleo	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	576	2.093	1.483	3.756	2.059	5.849
Administrativos	96	131	47	116	143	247
Técnicos superiores y medios	164	348	354	465	517	813
Personal operario especializado	177	239	1.794	2.478	1.971	2.717
Personal operario no especializado	147	199	857	1.472	1.004	1.671
Otros	3	4	25	63	27	67
Total general	1.163	3.013	4.559	8.351	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual

# 135

## EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO, JORNADA Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

Jornada	Empleo	Mujeres		Var	ones	Total		
Joinada	Empleo	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	
	No asalariados	570	1.992	1.431	3.512	2.002	5.504	
	Administrativos	82	100	45	109	127	210	
Completa	Técnicos superiores y medios	145	208	341	371	486	579	
Completa	Personal operario especializado	168	216	1.758	2.342	1.926	2.558	
	Personal operario no especializado	139	165	846	1.368	985	1.533	
	Otros	2	3	17	33	19	36	
	No asalariados	6	101	52	244	58	346	
	Administrativos	14	30	1	7	16	37	
Parcial	Técnicos superiores y medios	19	140	13	95	32	235	
Parcial	Personal operario especializado	9	23	36	136	46	159	
	Personal operario no especializado	8	33	11	104	19	138	
	Otros	1	1	8	30	9	31	
	Total general	1.164	3.013	4.559	8.351	5.723	11.364	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

Empleo	Acuicultu	ra marina	Acuicultura	continental	Total		
Empleo	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	N° UTA	Nº personas	
No asalariados	2.009	5.777	50	73	2.059	5.849	
Administrativos	111	204	32	43	143	247	
Técnicos superiores y medios	414	683	103	130	517	813	
Personal operario especializado	1.749	2.463	222	253	1.971	2.717	
Personal operario no especializado	655	1.300	348	371	1.004	1.671	
Otros	21	41	6	26	27	67	
TOTAL	4.960	10.468	761	896	5.722	11.364	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. AÑO 2021

Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	MUJI	ERES	HOM	BRES	TOTAL		
ripo de acuicultura	Tipo de establecimiento	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	
	En tierra firme	194	211	691	716	885	927	
	En enclaves naturales	24	31	257	300	281	331	
Acuicultura marina	De cultivo horizontal	141	1.219	150	1.370	291	2.589	
Aculcultura manna	De cultivo vertical	521	1.233	2.025	4.393	2.546	5.626	
	De cultivo en jaulas	110	118	847	876	957	994	
	Total marina	990	2.812	3.970	7.656	4.960	10.468	
	En tierra firme	170	195	580	668	750	863	
	En enclaves naturales	3	5	9	28	11	33	
Acuicultura continental	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0	
Aculcultura continental	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0	
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0	
	Total continental	173	201	589	696	761	896	
	En tierra firme	364	407	1.271	1.384	1.635	1.790	
	En enclaves naturales	27	36	265	327	292	364	
TOTAL	De cultivo horizontal	141	1.219	150	1.370	291	2.589	
IOTAL	De cultivo vertical	521	1.233	2.025	4.393	2.546	5.626	
	De cultivo en jaulas	110	118	847	876	957	994	
	TOTAL ACUICULTURA	1.163	3.013	4.559	8.351	5.722	11.364	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. AÑO 2021

Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	Asala	riados	No asal	lariados	То	tal
Tipo de acuicultura	Tipo de establecimento	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	Nº UTA	Nº personas
	En tierra firme	881	922	4	5	885	927
	En enclaves naturales	260	296	21	35	281	331
A a coi a colta una una amina a	De cultivo horizontal	25	143	266	2.447	291	2.589
Acuicultura marina	De cultivo vertical	834	2.345	1.713	3.281	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	951	985	6	9	957	994
	Total marina	2.951	4.691	2.009	5.777	4.960	10.468
	En tierra firme	706	808	44	55	750	863
	En enclaves naturales	6	15	6	18	11	33
Acuicultura	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
continental	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	Total continental	0	0	50	73	761	896
	En tierra firme	1.587	1.730	48	60	1.635	1.790
	En enclaves naturales	266	311	27	53	292	364
TOTAL	De cultivo horizontal	25	143	266	2.447	291	2.589
TOTAL	De cultivo vertical	834	2.345	1.713	3.281	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	951	985	6	9	957	994
	TOTAL ACUICULTURA	3.663	5.514	2.059	5.849	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA. AÑO 2021

Comunidad Autónoma	Asala	riados	No asa	lariados	To	otal
Comunidad Autonoma	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Andalucía	566	627	36	55	603	682
Aragón	57	69	0	0	57	69
Canarias	215	217	0	0	215	217
Cantabria	14	20	4	9	18	29
Castilla - La Mancha	51	62	1	1	52	63
Castilla y León	185	193	5	8	190	201
Cataluña	367	549	35	66	401	615
Comunidad Foral de Navarra	20	28	1	1	21	29
Comunidad Valenciana	335	427	6	7	342	434
Extremadura	29	42	6	17	36	59
Galicia	1.291	2.485	1.947	5.662	3.237	8.147
Illes Balears	95	133	1	5	96	138
La Rioja	42	45	0	0	42	45
País Vasco	25	202	6	6	31	208
Principado de Asturias	49	82	8	9	57	91
Región de Murcia	322	333	4	4	326	337
Total	3.663	5.514	2.059	5.850	5.723	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

# 2.5. ALIMENTO SUMINISTRADO

2.5.1. Alimentación suministrada por grupo de especies y tipo de alimento. Año 2021...... 143

# 143

#### ALIMENTACIÓN SUMINISTRADA, POR GRUPO DE ESPECIES Y TIPO DE ALIMENTO. AÑO 2021

	Grupo de especies							
Alimento suministrado	Datos	Peces	Crustáceos	Moluscos	Plantas acuáticas	Otros invertebrados acuáticos	Anfibios	Totales
	Total kilos	3.293,50	3,50	197,00	0,00	2.800,00	0,00	6.294,00
Alimento vivo	Total litros	859.199,00	0,00	17.302.209,00	0,00	6.472.380,00	115,00	24.633.903,00
	Total millones de unidades	4.612.666,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.612.666,00
Alimento inerte natural animal	Total kilos	11.954.764,10	6.400,00	28.344,90	0,00	0,03	0,00	11.989.509,03
Alimento inerte natural vegetal	Total kilos	4.272,00	1.200,00	0,00	0,00	44,13	50,00	5.566,13
Pienso inerte semihúmedo	Total kilos	300,00	60,00	55,00	0,00	0,00	0,00	415,00
Pienso inerte extrusionado	Total kilos	140.056.424,21	169.430,00	1,00	0,00	5,00	0,00	140.225.860,21
TOTAL ALIMENTO KI	LOS	152.019.053,81	177.093,50	28.597,90	0,00	2.849,16	50,00	152.227.644,37
TOTAL ALIMENTO LIT	TROS	859.199,00	0,00	17.302.209,00	0,00	6.472.380,00	115,00	24.633.903,00
TOTAL ALIMENTO MILLONES	DE UNIDADES	4.612.666,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.612.666,00

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

- 1. Puesta
- Incubación y/o cría (Hatchery)
   Preengorde-semillero (Nursery)
   Engorde a talla comercial
- 5. Engorde a madurez sexual



# 2.6. NOTA METODOLÓGICA Y BASE DE DATOS DE ACUICULTURA

## Tablas y documentos generales de Acuicultura

2.6.1. Nota metodológica acuicultura	147
2.6.2. Base de datos de acuicultura. Período 2002-2021 (solo Web)	149

#### **NOTA METODOLÓGICA**

#### **ENCUESTA DE ESTABLECIMIENTOS DE ACUICULTURA**

A continuación se exponen una serie de definiciones que facilitarán la interpretación de la información reflejada en la encuesta.

#### 1.- Definiciones Estadísticas

UNIDAD ESTADÍSTICA: Cada uno de los establecimientos españoles de acuicultura

ÁMBITO POBLACIONAL: conjunto de los establecimientos de acuicultura españoles con concesión administrativa.

ÁMBITO ESPACIAL: territorio español

ÁMBITO TEMPORAL: el periodo al que se refiere la investigación es el año natural.

#### 2.- Definiciones Técnicas

Acuicultura: Cría de organismos acuáticos, a saber: peces, invertebrados (moluscos, crustáceos, etc.) y plantas acuáticas. La cría conlleva alguna forma de intervención en el proceso de aumento de la producción (por ejemplo, repoblaciones periódicas, alimentación y protección contra predadores). La cría supone también la propiedad individual o colectiva, o los derechos resultantes de acuerdos contractuales, respecto de los organismos que se cultivan. A efectos estadísticos, los organismos acuáticos cosechados por una persona física o jurídica, tenedora de la propiedad durante todo el periodo de cría, son productos de la acuicultura, mientras que los organismos acuáticos explotables por los ciudadanos como recurso de dominio público, con o sin licencias pertinentes, constituyen productos de la pesca.

Acuicultura marina: Acuicultura realizada con aqua de mar o salobre de zona intermareal.

Acuicultura continental: Acuicultura realizada con agua continental (agua de ríos, lagos, manantiales, pozos, etc.)

Agua dulce: Agua cuyo grado de salinidad es inapreciable y constante.

**<u>Agua salina:</u>** Agua cuyo grado de salinidad es elevado y no está sometido a variaciones significativas.

Agua salobre: Agua cuya salinidad es sensible, pero no está constantemente en un grado elevado, y puede sufrir variaciones considerables por la influencia del agua dulce o del agua salina.

**Zona** intermareal: Zona comprendida entre la pleamar y la bajamar.

#### Fases del ciclo vital de las especies acuícolas:

La encuesta recoge la información diferenciando cinco fases del ciclo vital de las especies.

- **1. Puesta:** Acción externa (puesta inducida) o proceso natural (puesta natural) por los que las especies, objeto de la acuicultura, liberan al agua sus huevos, larvas o esporas.
  - 2. Incubación y/o cría: Incubación y/o cría de los huevos y larvas o esporas, liberadas al agua en la fase de puesta.
  - 3. Preengorde: Preengorde y aclimatación de los alevines, postlarvas y semillas resultantes de la incubación y cría.
  - 4. Engorde a talla comercial: Engorde de las especies objeto de cultivo, hasta su talla comercial.
- **5. Engorde a madurez sexual**: Engorde hasta la madurez sexual de los alevines, postlarvas y semillas resultantes del preengorde y aclimatación.

#### Alimentación suministrada:

- **1. Alimento vivo:** Seres vivos, animales o vegetales, utilizados en la alimentación animal, principalmente microalgas, rotíferos, Artemia...
- **2. Alimento inerte natural vegetal:** Productos vegetales en estado natural sometidos como máximo a un tratamiento de conservación por el frío.
- **3. Alimento inerte natural animal:** Productos animales en estado natural sometidos como máximo a un tratamiento de conservación por el frío.
- **4. Pienso inerte semihúmedo:** Mezclas compuestas de distintos productos destinadas a la alimentación animal, teniendo un porcentaje de humedad superior al 20%.
- **5. Pienso inerte extrusionado:** Mezclas compuestas de distintos productos destinadas a la alimentación animal por vía oral, fabricadas mediante el proceso de extrusión y cocción.

<u>Producción</u>: Cantidad de cada especie cultivada que sale del establecimiento después de terminar una o varias fases de su ciclo vital

Establecimiento de acuicultura: Zona delimitada administrativamente o conjunto de instalaciones facultadas para el ejercicio de la acuicultura, situadas en el mismo emplazamiento geográfico, según esté determinado en la correspondiente concesión y/o autorización administrativa.

#### Tipologías de establecimientos e instalaciones:

TIPOS DE <u>ESTABLECIMIENTOS</u> POR EMPLAZAMIENTO Y/O FORMA DE CULTIVO	TIPOS DE <u>INSTALACIONES (O ZONAS)</u> PARA EL ALOJAMIENTO DE ESPECIES, SEGÚN TIPOS DE ESTABLECIMIENTOS
Nombre/Concepto	Nombre
En tierra firme:  Cultivos realizados en <u>construcciones y/o</u> <u>artefactos ubicados en tierra firme.</u>	Tanques y canalizaciones. Sistemas de recirculación. Otros (especificar).
En enclaves naturales:  Cultivos realizados en <u>enclaves naturales de la zona continental y marítimo-terrestre.</u>	Salinas (esteros, etc.). Marismas y albuferas. Charcas y pequeños embalses. Otros (especificar).
De cultivo horizontal:  Cultivos horizontales en zona marítimo-terrestre o marítima, en fondo o sobreelevados.	Parques de cultivo. Bancos naturales cultivados. Mesas y otros sobreelevados. Otros (especificar).
De cultivo vertical:  Cultivos <u>verticales en el agua</u> , suspendidos o fijos al fondo.	Bateas flotantes. Bateas fijas. Long-line. Otros (especificar).
De cultivo en jaulas:  Cultivos en jaulas en el agua.	Jaulas flotantes. Jaulas sumergidas. Otros (especificar).

### Base de datos de acuicultura. Período 2002-2021

La base de datos de acuicultura. Período 2002-2021 se puede consultar descargando los ficheros comprimidos "Acuicultura\_2002-2012.zip" y "Acuicultura\_2013-2021.zip" en la web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:

https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticaspesqueras/acuicultura/encuesta-establecimientos-acuicultura/

3. INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA (IPP)

# 3.1. INDICADORES ECONÓMICOS

<u>Tablas Indicadores económicos de Industrias de productos de la pesca (CNAE-09 rúbrica 10.2)</u>	
3.1.1. Número de empresas distribuidas por sectores de actividad y grupos de tamaño.  Años 2019-2020	155
3.1.2. Principales variables económicas. Años 2019-2020	156
3.1.3. Consumos energéticos por sector de actividad y producto consumido. Años 2017 y 2019	157
Tablas Empleo de Industrias de productos de la pesca (CNAE-09 rúbrica 10.2)	
3.1.4. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en relación con personas ocupadas en el total de la industria. Años 2008-2020	158

#### INDUSTRIA. NÚMERO DE EMPRESAS DISTRIBUIDAS POR SECTORES DE ACTIVIDAD Y GRUPOS DE TAMAÑO. Años 2019-2020

	Año 201	9	Año 2020	
	CNAE-09 10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total Industria	CNAE-09 10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total Industria
Menos de 20 personas ocupadas	360	177.195	410	175.280
20 o más personas ocupadas	210	17.212	206	16.642
TOTAL	570	194.406	616	191.922

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

Ruta: INE.Industria, energía y construcción. Industria y energía. Estadística estructural de empresas:sector industrial. Últimos datos. Tablas más consultadas. Principales magnitudes según actividad principal y tamaño.

#### INDUSTRIA. PRINCIPALES VARIABLES ECONÓMICAS. Años 2019-2020

	Año			
CNAE-09 10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	2019	2020		
Cifra de negocios	6.930.491,00	6.870.798,00		
Valor de la producción	6.455.923,00	6.291.018,00		
Valor añadido a coste de los factores	1.045.288,00	1.133.412,00		
Excedente bruto de explotación	367.389,00	419.657,00		
Total de compras de bienes y servicios	5.969.939,00	5.782.930,00		
Inversión en activos materiales	130.702,00	172.235,00		
Gastos de personal	677.899,00	713.755,00		

Unidad: miles de euros

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009 (10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos)

Ruta: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Estadística Estructural de Empresas; sector industrial. Últimos datos. Tablas más consultadas Principales magnitudes según actividad principal.

 $Enlace: https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm? c=Estadistica\_C\&cid=1254736143952\&menu=ultiDatos\&idp=1254735576715$ 

#### INDUSTRIA. CONSUMOS ENERGÉTICOS, POR SECTOR DE ACTIVIDAD Y POR PRODUCTO CONSUMIDO. Años 2017 y 2019

	Año 20	017	Año 2019			
	CNAE-09 10.2. Procesado y  conservación de  pescados, crustáceos y  moluscos  CONAE-09 10.2. Procesado y  Total industria extractiva  y manufacturera		CNAE-09 10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera		
Electricidad	46.549,00	6.227.459,00	53.304,00	6.367.976,00		
Gas	7.220,00	2.981.674,00	8.506,00	3.371.337,00		
Gasóleo	6.223,00	587.170,00	11.829,00	678.354,00		
Fueloil	3.569,00	85.978,00	2.910,00	99.137,00		
Otros productos pretrolíferos	1.458,00	106.862,00	87,00	99.862,00		
Carbón y coque	0,00	151.522,00	16,00	104.630,00		
Biocombustibles	376,00	27.910,00	521,00	44.727,00		
Calor y otros consumos energéticos	927,00	353.763,00	2.282,00	460.987,00		
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	66.322,00	10.522.338,00	79.454,00	11.227.010,00		

Unidad: miles de euros

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos). Serie 2015-2019. Realizado con datos de la CNAE 2009 rúbrica 10.2 Ruta: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Encuesta de consumos energéticos. Resultados. Serie 2015-2019. Consumos energéticos según actividad principal.

Nota: Los datos obtenidos son referentes a años alternos

# INDUSTRIA. PERSONAS OCUPADAS Y HORAS TRABAJADAS EN LA INDUSTRIA PESQUERA EN RELACIÓN CON PERSONAS OCUPADAS EN EL TOTAL DE LA INDUSTRIA. Años 2008-2020

Años	CNAE-09 10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos		Total industria
Allos	Horas Trabajadas	Personas Ocupadas	Personas Ocupadas
2008	34.370	19.737	2.514.397
2009	33.208	19.331	2.199.532
2010	31.662	18.581	2.133.618
2011	31.863	18.390	2.049.195
2012	31.319	18.324	1.922.272
2013	31.666	18.448	1.949.194
2014	31.613	18.339	1.931.972
2015	31.813	18.628	1.984.105
2016	35.243	20.497	2.082.775
2017	34.952	20.367	2.145.753
2018	37.646	21.985	2.253.476
2019	40.834	23.781	2.311.811
2020	39.696	24.325	2.292.568

Unidades: Miles de horas Personas

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadísitca Estructural de Empresas;sector industrial). Realizado con datos de la CNAE 2009 (10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos)

Ruta de 2016 a 2017: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Estadística Estrucutral de Empresas; sector industrial.

Resultados. Resultados basado en Unidades legales. Serie 2016-2018. Resultado Nacionales. Principales magnitudes

Enlace de 2016 a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=4652&capsel=4653

Ruta de 2018 a 2020: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Estadística Estrucutral de Empresas;sector industrial. Últimos datos. Tablas más consultadas. Principales magnitudes según actividad principal.

Enlace de 2018 a 2020: https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\_C&cid=1254736143952&menu=ultiDatos&idp=1254735576715

# 3.2. PRODUCTOS

Tablas de Productos de Industrias de productos de la pesca (CNAE-09 10.2)	
3.2.1. Productos. Años 2020-2021	161

# INDUSTRIA. PRODUCTOS. Años 2020-2021 SECTOR 04. ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE PESCADO Y PRODUCTOS A BASE DE PESCADO

	2020			2021			
Denominacion	Unidad	Cantidad	Valor (Miles de euros)	Unidad	Cantidad	Valor (Miles de euros)	
Pescado fresco o refrigerado  Filetes y demás carne de pescado (incluso picados) incluidas aletas de tiburón	kg	18.120.163	150.146	kg	64.917.197	450.223	
Hígados y huevas	kg	s.e.	s.e.	kg	191.187	2.268	
Pescado congelado					8		
De agua salada (excepto filetes y otros preparados, picado, etc.)							
Merluza y pescadilla Sardina	t t	9.756 5.823	33.524 8.942	t t	11.305 8.565	40.555 12.178	
Bonito y albacora	t t	330	823	t	293	907	
Atún	t	14.824	63.043	t	18.309	93.258	
Otros	t	84.131	192.585	t	79.555	202.778	
De agua dulce excepto filetes y otros preparados (picado, etc.)	t t	s.e.	S.e.	t	754	3.737	
Filetes Otras preparaciones (picado, etc.)	t t	41.997 9.650	228.342 32.129	t	52.322 4.805	302.314 26.187	
Surimi crudo	t	15.135	72.839	t	10.835	70.921	
Hígados y huevas	kg	42.269	247	kg	35.568	246	
Pescado seco, salado, en salmuera y ahumado		1			1		
Filetes desecados en salazón o salmuera (excepto filetes ahumados)	kg	2.683.469	20.759	kg	2.440.457	19.387	
Hígados, huevas, lechas (secos, ahumados, salados) y harina, polvo y pellets aptos							
para consumo humano	kg	353.863	15.352	kg	325.738	13.178	
Desecado o en salazón pero sin ahumar (excepto filetes)							
Bacalao Sardina	t t	8.794 965	68.752 2.963	t t	7.629 616	67.521 2.660	
Anchoa	t t	1.416	12.645	t	2.418	18.322	
Atún y bonito	t	1.523	17.386	t	2.377	28.422	
Otros	t	653	12.315	t	1.187	21.277	
Ahumado, incluido filetes (excepto cabezas, colas y vejigas natatorias)		42.000	250 250		44.051	262.398	
Salmón Arenques	t t	13.986 14	259.353 174	t t	14.051 47	262.398 674	
Trucha ahumada	t	119		t	122	1	
Otros	t	914	18.319	t	1.187	23.732	
Preparado o en conserva (excepto en platos preparados)		1			1		
Enteros o en trozos (excepto picado)  Conservas y preparados de salmón	t	342	5.854	t	687	6.046	
Conservas y preparados de arenques	t	0.2	0.001	t	0	0.0.0	
Conservas y preparados de sardina, parrocha y similares							
En vinagre o escabeche	t	851	4.439	t	684	4.092	
Otras conservas Conservas y preparados de atún, bonito o similares	t	16.455	91.357	t	15.281	84.747	
En vinagre o en escabeche	t	7.234	49.719	t	5.887	45.410	
Otras conservas	t	369.782	1.925.840	t	328.054	1.741.985	
Conservas y preparados de caballa							
En vinagre o escabeche Otras conservas	t •	899 5.239	3.719 32.606	t •	850 4.896	3.226 31.969	
Conservas y preparados de anchoa o boquerón	·	5.239	32.000	ι	4.090	31.909	
En vinagre o escabeche	t	2.330	25.865	t	3.588	38.411	
Otras conservas	t	7.667	113.204	t	9.147	134.733	
De otras especies		11 105 510	40.000		45 440 000	57.004	
Filetes rebozados o empanados incluso precocinados, congelados Otras conservas y preparados	kg kg	14.485.519 18.150.564	48.929 63.681	kg kg	15.149.660 20.064.856	57.621 68.530	
Los demás preparados o conservas, en picado (croquetas, patés, etc.)	kg	12.896.546	43.410	kg	28.518.217	96.814	
Caviar	kg	6.648	681	kg	19.329	928	
Sucedáneos de caviar	kg	168.875	4.930	kg	196.803	5.796	
Crustáceos congelados (incluso cocidos pero sin pelar)  Langosta y langostino	t	28.474	182.312	t	41.501	287.910	
Gamba	t	5.591	43.617	t t	7.665	60.524	
Otras	t	3.311	15.445	t	3.386	·	
Moluscos y demás invertebrados acuáticos congelados (incluso secos o en salr							
Vieira y mejillón Jibia, pota y choco	t +	11.413 38.472	39.405 167.397	t t	20.812	82.250 185.711	
Calamar	t t	19.988	90.322	t t	47.290 25.728	185.711	
Pulpo	t	22.576	178.701	t	35.030	8	
Otros (chirlas, medusas, etc.), incluso harina, polvo y pellas aptos para consumo	t	118	974	t	203		
humano Crustáceos en conserva o preparados							
Crustaceos en conserva o preparados  Crustáceos en conserva o preparados	t	3.893	32.281	t	8.749	48.647	
Moluscos y demás invertebrados acuáticos en conserva o preparados		,				.0.017	
Mejillón	t	28.507	133.618	t	43.965		
Berberecho	t	3.725	49.141	t	3.599	47.735	
Almeja Jibia	t t	557 898	4.592 5.539	t t	1.382 996	10.143 5.486	
Calamar (incluye rebozados y congelados)	t	35.890	143.663	t t	39.976	183.207	
Pulpo	t	9.423	76.378	t	14.376	p	
Otros	t	1.926	20.406	t	1.826	13.251	
Harina, pasta y pellas no aptos para consumo humano	lea	50 1EF 740	E7 04 1	len	EE 350 301	64.004	
Harina, pasta y pellas no aptos para consumo humano  Desperdicios de pescado, crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos	kg <b>s</b>	52.155.749	57.014	kg	55.350.364	61.201	
Desperdicios de pescado, crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos	kg	60.396.362	15.478	kg	64.600.962	17.344	
Cocción y otros servicios para la producción de artículos de pescado		1					
Cocción y otros servicios para la producción de artículos de pescado		1	95.511		l .	92.004	

<sup>(</sup>s.e.) Dato no publicable por secreto estadístico

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Productos)
Ruta: INE. Industria, energía y construcción. Industria y energía. Encuesta industrial de productos. Resultados. Serie 2008-2021 (CNAE-09).
Elaboración y conservación de pescado y productos a base de pescado.

4. COMERCIO EXTERIOR (CE)

## 4.1. INDICADORES DE COMERCIO EXTERIOR

# Tablas y documentos Comercio exterior

	Importaciones y exportaciones de productos de la pesca y la acuicultura. Años 2021 y 2022	167
4.1.2.	Importaciones y exportaciones españolas de productos de la pesca y la acuicultura, por grupos de países. Años 2021 y 2022	168
4.1.3.	Nota aclaratoria sobre códigos TARIC de productos pesqueros y acuícolas	170

#### COMERCIO EXTERIOR. IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2021

	IMPORTACIONES		EXPORTACIONES		Saldo comercial	Tasa de
PRODUCTOS	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	(Miles de €)	cobertura
Peces vivos (0301)	6.581	46.899,31	10.193	61.518,64	14.619,32	131,17%
Pescado fresco y refrigerado (0302)	258.210	1.275.542,25	90.687	515.703,49	-759.838,76	40,43%
Pescado congelado (0303)	330.532	679.249,21	403.051	737.850,24	58.601,03	108,63%
Filetes y carnes de pescado (0304)	198.395	884.166,81	67.937	477.109,31	-407.057,50	53,96%
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305)	30.855	191.166,34	18.269	129.182,83	-61.983,51	67,58%
Crustáceos (0306)	202.788	1.377.622,85	57.859	490.370,95	-887.251,90	35,60%
Moluscos (0307)	406.567	1.967.572,31	226.913	1.064.643,37	-902.928,94	54,11%
Preparados y conservas de pescado (1604)	190.103	790.655,77	169.220	886.451,65	95.795,88	112,12%
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605)	43.504	173.754,81	57.475	252.236,83	78.482,02	145,17%
Aceites y grasas de pescado (1504)	34.728	44.166,41	14.576	32.780,65	-11.385,76	74,22%
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120)	70.835	80.725,28	55.036	66.808,47	-13.916,81	82,76%
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.773.099	7.511.521,34	1.171.217	4.714.656,41	-2.796.864,93	62,77%

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: http://aduanas.camaras.org/

NOTA: Los números que aparecen entre paréntesis a continuación del nombre del producto hacen referencia al código TARIC

#### COMERCIO EXTERIOR. IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2022

	IMPORTACIONES		EXPORTACIONES		Saldo comercial	Tasa de
PRODUCTOS	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	(Miles de €)	cobertura
Peces vivos (0301)	13.462	90.183,47	5.452	36.117,74	-54.065,73	40,05%
Pescado fresco y refrigerado (0302)	242.507	1.404.055,36	105.265	638.112,64	-765.942,72	45,45%
Pescado congelado (0303)	297.398	786.170,26	377.261	846.786,61	60.616,36	107,71%
Filetes y carnes de pescado (0304)	205.079	1.146.584,92	82.411	665.014,87	-481.570,05	58,00%
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305)	29.164	227.690,86	14.134	117.180,79	-110.510,07	51,46%
Crustáceos (0306)	198.634	1.535.300,37	55.214	512.258,59	-1.023.041,78	33,37%
Moluscos (0307)	416.902	2.376.113,22	243.213	1.267.494,23	-1.108.618,99	53,34%
Preparados y conservas de pescado (1604)	223.002	1.128.351,54	160.029	966.389,42	-161.962,12	85,65%
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605)	44.729	197.351,85	62.891	294.483,32	97.131,48	149,22%
Aceites y grasas de pescado (1504)	34.109	67.658,30	15.646	48.443,90	-19.214,40	71,60%
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120)	76.025	106.218,52	64.722	92.745,23	-13.473,29	87,32%
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.781.012	9.065.678,68	1.186.238	5.485.027,36	-3.580.651,32	60,50%

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: http://aduanas.camaras.org/

NOTA: Los números que aparecen entre paréntesis a continuación del nombre del producto hacen referencia al código TARIC Los datos del año 2022 no son definitivos

# COMERCIO EXTERIOR. IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES ESPAÑOLAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA, POR GRUPOS DE PAÍSES. Año 2021

		IMPORT	ACIONES	EXPORTACIONES			
Productos	Origen / Destino	Toneladas	Miles de euros	Toneladas	Miles de euros		
	Paises UE (27)	6.532	43.265,84	10.122	59.990,76		
0301. PECES VIVOS	Terceros países	50	3.633,48	72	1.527,87		
	TOTAL	6.581	46.899,31	10.193	61.518,64		
	Paises UE (27)	189.334	861.134,69	76.748	425.938,68		
0302. PESCADO FRESCO O REFRIGERADO	Terceros países	68.877	414.407,56	13.939	89.764,81		
	TOTAL	258.210	1.275.542,25	90.687	515.703,49		
	Paises UE (27)	88.572	175.263,88	114.699	316.629,86		
0303. PESCADO CONGELADO	Terceros países	241.960	503.985,33	288.352	421.220,38		
	TOTAL	330.532	679.249,21	403.051	737.850,24		
0304. FILETES Y DEMÁS CARNE DE	Paises UE (27)	40.600	240.347,43	61.002	382.399,32		
	Terceros países	157.795	643.819,38	6.936	94.709,98		
PESCADO	TOTAL	198.395	884.166,81	67.937	477.109,31		
	Paises UE (27)	11.450	76.059,45	12.592	108.747,19		
0305. PESCADO SECO, SALADO, ETC	Terceros países	19.406	115.106,88	5.677	20.435,64		
	TOTAL	30.855	191.166,34	18.269	129.182,83		
	Paises UE (27)	29.279	225.399,74	54.027	462.111,84		
0306. CRUSTÁCEOS	Terceros países	173.509	1.152.223,11	3.832	28.259,11		
	TOTAL	202.788	1.377.622,85	57.859	490.370,95		
	Paises UE (27)	65.710	325.164,35	196.957	891.737,13		
0307. MOLUSCOS	Terceros países	340.857	1.642.407,96	29.956	172.906,23		
	TOTAL	406.567	1.967.572,31	226.913	1.064.643,37		
1604. PREPARADOS Y CONSERVAS DE	Paises UE (27)	28.809	111.846,95	149.339	765.221,22		
	Terceros países	161.294	678.808,81	19.880	121.230,43		
PESCADO	TOTAL	190.103	790.655,77	169.220	886.451,65		
1605. PREPARADOS Y CONSERVAS DE	Paises UE (27)	8.237	50.963,34	46.740	174.406,67		
CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS	Terceros países	35.267	122.791,47	10.735	77.830,15		
CROSTACEOS FIVIOLOSCOS	TOTAL	43.504	173.754,81	57.475	252.236,83		
	Paises UE (27)	15.563	14.469,97	13.701	30.178,69		
1504. ACEITES Y GRASAS DE PESCADO	Terceros países	19.165	29.696,44	875	2.601,96		
	TOTAL	34.728	44.166,41	14.576	32.780,65		
	Paises UE (27)	21.184	21.100,20	46.931	57.411,85		
230120. HARINAS DE PESCADO	Terceros países	49.651	59.625,08	8.105	9.396,62		
	TOTAL	70.835	80.725,28	55.036	66.808,47		
TOTAL PAISES UE (27)	505.269	2.145.015,85	782.858	3.674.773,22			
TOTAL TERCEROS PAISES		1.267.830	5.366.505,50	388.360	1.039.883,20		
TOTAL BALANZA	1.773.099	7.511.521,34	1.171.217	4.714.656,41			

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: http://aduanas.camaras.org/

NOTA: Los productos vienen precedidos por el código TARIC

# COMERCIO EXTERIOR. IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES ESPAÑOLAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA, POR GRUPOS DE PAÍSES. Año 2022

		IMPORTACIONES		EXPORTACIONES			
Productos	Origen / Destino	Toneladas	Miles de euros	Toneladas	Miles de euros		
	Paises UE (27)	13.352	85.970,10	5.425	34.198,38		
0301. PECES VIVOS	Terceros países	110	4.213,37	27	1.919,36		
	TOTAL	13.462	90.183,47	5.452	36.117,74		
	Paises UE (27)	177.449	927.154,70	95.210	539.115,69		
0302. PESCADO FRESCO O REFRIGERADO	Terceros países	65.058	476.900,67	10.055	98.996,95		
	TOTAL	242.507	1.404.055,36	105.265	638.112,64		
	Paises UE (27)	71.806	182.679,05	104.480	362.469,63		
0303. PESCADO CONGELADO	Terceros países	225.592	603.491,21	272.781	484.316,99		
	TOTAL	297.398	786.170,26	377.261	846.786,61		
0304. FILETES Y DEMÁS CARNE DE	Paises UE (27)	31.549	235.081,95	73.233	490.347,15		
	Terceros países	173.530	911.502,97	9.178	174.667,72		
PESCADO	TOTAL	205.079	1.146.584,92	82.411	665.014,87		
	Paises UE (27)	10.058	83.172,43	9.366	99.170,74		
0305. PESCADO SECO, SALADO, ETC	Terceros países	19.106	144.518,43	4.769	18.010,05		
	TOTAL	29.164	227.690,86	14.134	117.180,79		
	Paises UE (27)	27.100	244.066,70	51.454	473.411,73		
0306. CRUSTÁCEOS	Terceros países	171.534	1.291.233,67	3.760	38.846,86		
	TOTAL	198.634	1.535.300,37	55.214	512.258,59		
	Paises UE (27)	69.452	345.918,83	194.160	997.597,34		
0307. MOLUSCOS	Terceros países	347.450	2.030.194,39	49.053	269.896,89		
	TOTAL	416.902	2.376.113,22	243.213	1.267.494,23		
1604 DDEDADADOS V CONSEDVAS DE	Paises UE (27)	35.165	172.756,66	142.538	838.921,95		
1604. PREPARADOS Y CONSERVAS DE	Terceros países	187.837	955.594,88	17.491	127.467,47		
PESCADO	TOTAL	223.002	1.128.351,54	160.029	966.389,42		
1605. PREPARADOS Y CONSERVAS DE	Paises UE (27)	7.755	51.850,16	52.822	211.392,84		
CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS	Terceros países	36.975	145.501,68	10.068	83.090,48		
CRUSTACEOS Y MOLUSCOS	TOTAL	44.729	197.351,85	62.891	294.483,32		
	Paises UE (27)	15.636	26.241,26	14.953	45.476,16		
1504. ACEITES Y GRASAS DE PESCADO	Terceros países	18.473	41.417,04	692	2.967,75		
	TOTAL	34.109	67.658,30	15.646	48.443,90		
	Paises UE (27)	19.316	23.958,38	58.129	83.710,23		
230120. HARINAS DE PESCADO	Terceros países	56.709	82.260,14	6.592	9.035,00		
	TOTAL	76.025	106.218,52	64.722	92.745,23		
TOTAL PAISES UE (27)	478.637	2.378.850,22	801.772	4.175.811,84			
TOTAL TERCEROS PAISE	1.302.374	6.686.828,45	384.466	1.309.215,51			
TOTAL BALANZA	1.781.012	9.065.678,68	1.186.238	5.485.027,36			

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: http://aduanas.camaras.org/

NOTA: Los productos vienen precedidos por el código TARIC

Los datos del año 2022 no son definitivos

<u>Código</u>	Designación de la mercancía
03	CAPÍTULO 3 - PESCADOS Y CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS Y DEMÁS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS
0301	Peces vivos
0302	Pescado fresco o refrigerado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304)
0303	Pescado congelado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304)
0304	Filetes y demás carne de pescado (incluso picada), frescos, refrigerados o congelados
0305	Pescado seco, salado o en salmuera; pescado ahumado, incluso cocido antes o durante el ahumado; harina, polvo y pellets de pescado, aptos para la alimentación humana
0306	Crustáceos, incluso pelados, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; crustáceos sin pelar, cocidos en agua o vapor, incluso refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de crustáceos, aptos para la alimentación humana
0307	Moluscos, incluso separados de sus valvas, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; invertebrados acuáticos, (excepto los crustáceos y moluscos), vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de invertebrados acuáticos (excepto los crustáceos), aptos para la alimentación humana
1604	Preparaciones y conservas de pescado; caviar y sus sucedáneos preparados con huevas de pescado
1605	Crustáceos, moluscos y demás invertebrados acuáticos, preparados o conservados
1504	Grasas y aceites, y sus fracciones, de pescado o de mamíferos marinos, incluso refinados, pero sin modificar químicamente
2301 20 00	Harina, polvo y pellets, de pescado o de crustáceos, moluscos o demás invertebrados acuáticos, impropios para la alimentación humana

5. ECONOMÍA Y EMPLEO (EE)

# 5.1. INDICADORES ECONÓMICOS DEL SECTOR PESQUERO

## Tablas Indicadores Económicos del Sector Pesquero

5.1.1. Comparación principales macromagnitudes. Año 2020-2021	175
5.1.2. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción. Año 2020-2021	176
5.1.3. Esquema macromagnitudes pesqueras. Año 2020-2021	177
5.1.4. Principales variables económicas. Año 2020-2021	178
5.1.5. Indicadores socioeconómicos. Año 2020-2021	179

COMPARACIÓN DE PRINCIPALES MACROMAGNITUDES (TOTAL NACIONAL, TOTAL AGRARIO, TOTAL SECTOR PESQUERO, TOTAL PESCA MARÍTIMA Y TOTAL ACUICULTURA). Años 2020-2021

Valores calculados a precios corrientes

	Año 2020		Año 2021		
TOTAL NACIONAL					
VAB pb (millones de euros) (2)	1.020.065,00	(P)	1.090.923,00	(A)	
Ocupados Total (miles de personas) (3)	19.202,40		19.773,60		
VAB por ocupado (euros) (4)	53.121,75		55.170,68		
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	555.675,00	(P)	584.966,00	(A)	
A. Agricultura, ganadería y pesca					
VAB pb (millones de euros) (2)	32.099,00	(P)	31.516,00	(A)	
Ocupados Total (miles de personas) (3)	765,30		802,70		
VAB por ocupado (euros) (4)	41.943,03		39.262,49		
Remuneración asalariados (millones de euros) (2)	5.308,00	(P)	5.553,00	(A)	
A.1.1. Pesca Marítima					
VAB pb sector pesca marítima (millones de euros) (1)	862,24		953,32		
Empleos equivalentes en el sector de pesca marítima (miles personas) (1)	24,47		24,21		
VAB sector pesca marítima por empleo equivalente (euros) (1)	35.236,62		39.378,45		
Remuneración asalariados (millones de euros) (1)	576,69		588,88		
VAB sector pesca marítima por ocupado s/ VAB por ocupado (%) (4)	51,95%		53,82%		
VAB sector pesca marítima s/ VAB (%) (4)	0,08%		0,09%		
Ocupados en el sector pesca marítima s/ Total ocupados Nacional(%) (4)	0,16%		0,16%		
Ocupados en el sector pesca marítima s/ Total ocupados Sector Agrario(%) (4)	4,07%		4,00%		
A.1.2. Acuicultura					
VAB pb sector acuicultura (millones de euros) (1)	197,11		281,26	(P)	
Empleos equivalentes en el sector acuicultura (miles personas) (1)	5,66		5,72		
VAB sector acuicultura por empleo equivalente (euros) (1)	34.852,29		49.156,88	(P)	
Remuneración asalariados (millones de euros) (1)	111,28		106,44	(P)	
VAB sector acuicultura por ocupado s/ VAB por ocupado (%) (4)	29,74%		44,84%		
VAB sector acuicultura s/ VAB (%) (4)	0,02%		0,03%		
Ocupados en el sector acuicultura s/ Total ocupados Nacional (%) (4)	0,06%		0,06%		
Ocupados en el sector acuicultura s/ Total ocupados Sector Agrario (%) (4)	1,63%		1,42%		

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

(2) INE- Contabilidad Nacional

(3) INE- EPA

(4) Elaboración propia con datos INE

pb: precios básicos

(A) Estimación avance

(P) Provisional

#### MACROMAGNITUDES PESQUERAS (PESCA MARÍTIMA Y ACUICULTURA). Valor y estructura, por subsectores y total

Años 2020-2021 (Valores a precios básicos en Miles de euros)

	Año 2020					Año 2021						
	PESCA M	ARÍTIMA	A ACUICULTURA		TOTAL		PESCA MARÍTIMA		ACUICULTURA (P)		TOTAL	
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A PRODUCCIÓN precios básicos	1.602.870,36	100,00%	661.090,96	100,00%	2.263.961,32	100,00%	1.797.530,30	100,00%	776.260,75	100,00%	2.573.791,05	100,00%
A.1 INGRESOS por Actividad	1.601.982,70	99,94%	661.074,59	100,00%	2.263.057,29	99,96%	1.796.618,47	99,95%	775.629,55	99,92%	2.572.248,01	99,94%
A.2 SUBVENCIONES a los Productos	887,66	0,06%	16,37	0,00%	904,03	0,04%	911,83	0,05%	631,20	0,08%	1.543,04	0,06%
	1							1				
B CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición	740.634,20	46,21%	463.978,89	70,18%	1.204.613,08	53,21%	844.213,73	46,97%	494.997,71	63,77%	1.339.211,45	52,03%
			10= 110 0=			40 =00/		/	***	22 222/		47.070/
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	862.236,17	53,79%	197.112,07	29,82%	1.059.348,24	46,79%	953.316,57	53,03%	281.263,04	36,23%	1.234.579,61	47,97%
D CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	97.655,29	6,09%	31.722,94	4,80%	129.378,23	5,71%	102.734,47	5,72%	31.107,60	4,01%	133.842,07	5,20%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	764.580,87	47,70%	165.389,13	25,02%	929.970,01	41,08%	850.582,10	47,32%	250.155,44	32,23%	1.100.737,54	42,77%
F OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	8.885,52	0,55%	4.742,33	0,72%	13.627,86	0,60%	9.194,89	0,51%	6.899,83	0,89%	16.094,72	0,63%
G OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	4.092,69	0,26%	4.683,33	0,71%	8.776,01	0,39%	5.523,48	0,31%	4.210,00	0,54%	9.733,48	0,38%
H = (E+F-G) RENTA DE LA ACTIVIDAD	769.373,71	48,00%	165.448,14	25,03%	934.821,85	41,29%	854.253,51	47,52%	252.845,28	32,57%	1.107.098,79	43,01%

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

NOTA: (P) Datos provisionales para 2021

#### ESQUEMA MACROMAGNITUDES PESQUERAS (PESCA MARÍTIMA Y ACUICULTURA) (SEC-2010)

**Año 2020** (Valores en Miles de Euros)

INGRESOS por ACTIVIDAD Subvenci 2.263.057 Subvenci 904			iones a los producto	
PRODUCCIÓN a Precios Básicos 2.263.961				
Valor Añadido Bruto a Precio	os Básicos	Consumos Intermedios		
1.059.348	1.059.348			
Valor Añadido Neto a Precios Básicos 929.970	Amortizaciones 129.378		_	
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Otras Subvencione	s netas a la producción		
929.970	4.852			
RENTA DE LA ACTIVIDAD 934.822				

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

#### ESQUEMA MACROMAGNITUDES PESQUERAS (PESCA MARÍTIMA Y ACUICULTURA) (SEC-2010) Año 2021

(Valores en Miles de Euros)

			bvenciones a los prod
PRODUCCIÓN a Precios Básicos			
		2.573.791	
Valor Añadido Bruto a Preci	os Básicos	Consumos Intermedios	
1.234.580		1.339.211	
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Amortizaciones		
1.100.738	133.842		
Valor Añadido Neto a Precios Básicos	Otras Subvencione	s netas a la producción	
1.100.738	6.361		
RENTA DE LA ACTIVIDAD			
1.107.099			

FUENTES: Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

NOTA: Los datos de acuicultura son provisionales

# PRINCIPALES VARIABLES ECONÓMICAS de pesca marítima, acuicultura e industria Año 2020 y 2021 (Valores en miles de euros)

	PESCA MARITIMA (1)		ACUICULTURA (1)		INDUSTRIA (2)	
	2020	2021	2020	2021 (P)	2020	2021
Importe neto de la cifra de negocios	1.596.384,03	1.784.111,05	641.049,18	730.840,46	6.870.798,00	s.d
Subvenciones, donaciones y legados	21.834,37	17.558,62	13.078,85	14.073,62	18.902,00	s.d
Resto de ingresos de explotación	64.222,43	59.243,08	83.252,80	58.739,71	52.804,00	s.d
Ingresos de explotación	1.682.440,83	1.860.912,75	737.380,83	803.653,79	6.942.504,00	s.d
Compras y trabajos realizados por otras empresas	51.062,13	55.563,25	345.082,83	365.194,79	4.911.064,00	s.d
Gastos de personal	576.685,16	588.876,75	111.281,44	106.441,44	713.755,00	s.d
Servicios exteriores	693.664,75	794.173,97	126.142,44	136.187,56	871.865,00	s.d
Restos de gastos de explotación	96.262,82	106.681,55	59.876,22	34.088,73	199.344,00	s.d
Gastos de explotación	1.417.674,87	1.545.295,52	642.382,92	641.912,52	6.696.028,00	s.d
Resultado del ejercicio	257.933,25	308.472,42	81.560,30	155.008,36	246.476,00	s.d

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

(2) Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

NOTA: (P) Datos provisionales s.d.: Sin datos obtenidos

### INDICADORES SOCIOECONÓMICOS de pesca marítima, acuicultura e industria Año 2020 y 2021

	PESCA MA	PESCA MARITIMA (1)		ACUICULTURA (1)		INDUSTRIA (2)	
RATIOS	2020	2021	2020	2021 (P)	2020	2021	
INDICADORES ECONÓMICOS							
VARIACIÓN CIFRA DE INGRESOS POR ACTIVIDAD (%)	-11,04%	12,15%	-9,78%	17,33%	-0,86%	s.d.	
VARIACIÓN DEL VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (%)	-6,43%	10,56%	-20,56%	42,69%	s.d.	s.d.	
VOLUMEN DE INGRESOS POR UNIDAD DE PRODUCCIÓN (euros)	220.476,56	254.767,22	126.207,44	145.167,42	10.363.194,57	s.d.	
VOLUMEN DE RIQUEZA GENERADO POR UNIDAD DE PRODUCCIÓN (euros)	118.667,24	135.183,86	37.631,17	52.641,41	s.d.	s.d.	
PRODUCTIVIDAD POR UNIDAD DE PRODUCCIÓN (euros)	109.697,98	124.497,35	37.628,04	52.523,27	4.168.627,45	s.d.	
INDICADORES DE EMPLEO							
TASA ANUAL EMPLEO (%) (3)	0,11%	0,10%	0,02%	0,02%	0,11%	s.d.	
INGRESOS POR PUESTO DE TRABAJO (euros)	65.456,76	74.212,55	116.887,65	135.558,26	282.458,29	s.d.	
RIQUEZA GENERADA POR PUESTO DE TRABAJO (euros)	35.230,83	39.378,45	34.852,29	49.156,88	s.d.	s.d.	
COSTE UNITARIO DE PUESTO DE TRABAJO (euros)	23.563,26	24.324,61	19.676,18	18.602,97	22.916,55	s.d.	
VARIACIÓN GASTOS PERSONAL (%)	0%	2%	-2%	-4%	6%	s.d.	
PRODUCTIVIDAD POR EMPLEADO (%)	149%	162%	177%	264%	496%	s.d.	

FUENTES: (1) Encuesta Económica de Acuicultura y Encuesta Económica de Pesca Marítima

(2) Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

(3) Elaboración propia con datos INE

NOTA: (P) Datos provisionales

s.d.: Sin datos obtenidos

### 5.2. DATOS DE EMPLEO DE TODAS LAS FUENTES UTILIZADAS

5.2.1.	Comparativa de datos generales de varias fuentes de información. Años 2012-	
	2021	183

#### EMPLEO. DATOS GENERALES POR FUENTES DE INFORMACIÓN. Años 2012-2021

			FUE	FUENTE		
Años	Concepto	MAPA	Ministerio de Trabajo y Economía Social (afiliación) (1)	INE (Encuesta de Población Activa)	INE (Estadística Estructural de Empresas)	
	Pesca marítima	31.438	-	-		
2012	Acuicultura	5.743	-	-		
	Pesca + Acuicultura	37.181	41.338	39.900		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.324	
	Pesca marítima	29.575	-	-		
2013	Acuicultura	5.714	-	-		
2013	Pesca + Acuicultura	35.289	40.062	37.200		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.448	
	Pesca marítima	29.544	_	_		
2014	Acuicultura	5.946	-	-		
2014	Pesca + Acuicultura	35.490	39.349	33.500		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.339	
	Pesca marítima	31.128				
2015	Acuicultura	6.813				
2013	Pesca + Acuicultura	37.941	38.452	31.800	000000000000000000000000000000000000000	
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.628	
	Pesca marítima	30.240				
2016	Acuicultura	6.534				
2010	Pesca + Acuicultura	36.774	37.797	36.600		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	20.497	
	Pesca marítima	29.203				
2017	Acuicultura	6.301				
	Pesca + Acuicultura	35.504	37.343	40.700		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	20.367	
	Pesca marítima	27.061			••••••	
2018	Acuicultura	6.730				
	Pesca + Acuicultura	33.791	36.482	39.700		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	21.985	
	Pesca marítima	27.804				
2019	Acuicultura	6.720			***************************************	
	Pesca + Acuicultura	34.524	36.133	39.200	000000000000000000000000000000000000000	
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	23.781	
	Pesca marítima	24.522			••••••	
2020	Acuicultura	5.656				
	Pesca + Acuicultura	30.178	35.084	41.500		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	24.325	
	Pesca marítima	24.209				
2021	Acuicultura	5.722				
	Pesca + Acuicultura	29.931	34.121	35.200		
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	s.d.	

NOTA: Unidades de medida según fuente:

MAPA: UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual

MITES: Número de personas afiliadas en alta

INE: Número medio de personas ocupadas

<sup>(1)</sup> Según grupos de clasificación CNAE 2009

s.d.: Sin datos obtenidos

# 5.3. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

#### Tablas Datos de empleo del Ministerio

5.3.1.	Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 1.1.6.)</i>	187
5.3.2.	Pesca marítima. Empleo por estrato y sexo. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 1.1.7.)</i>	189
5.3.3.	Acuicultura. Empleo y actividad por sexo. Año 2020 ( <i>coincide con la tabla 2.1.9.</i> )	191
5.3.4.	Acuicultura. Empleo y actividad por sexo. Año 2021) (coincide con la tabla 2.1.10.)	192
5.3.5.	Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por año y tipo de empleo. Años 2019-2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.1.)</i>	193
5.3.6.	Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.2.)</i>	194
5.3.7.	Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, jornada y tipo de empleo. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.3.)</i>	195
5.3.8.	Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por tipo de acuicultura y tipo de empleo. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.4.)</i>	196
5.3.9.	Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.5.)</i>	197
5.3.10	D. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2021 (coincide con la tabla 2.4.6.)	198
5.3.1	1. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo y comunidad autónoma. Año 2021 <i>(coincide con la tabla 2.4.7.)</i>	199

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y localización del empleo. Año 2021 (2 páginas)

				TIER	RA	A BO	RDO	тот	AL
ESTRATOS		Población	Muestra	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS*	12-18	9		3	3	27	41	30	44
ARRASTREROS	24-40	60		113	126	769	820	882	946
CERQUEROS	10-12	17		0	0	48	76	48	77
CERQUEROS	12-18	58		0	0	248	367	248	367
CERQUEROS	18-24	74		0	0	618	784	618	784
CERQUEROS	24-40	76		16	32	1.131	1.123	1.148	1.156
RASTRAS	00-10	1.305		0	0	629	2.299	629	2.299
RASTRAS*	10-12	8		2	2	7	24	9	26
ANZUELOS	10-12	73		0	0	250	256	250	256
ANZUELOS*	12-18	74		0	0	308	322	308	322
ANZUELOS	18-24	32		7	12	162	185	168	197
ANZUELOS	24-40	24		6	15	240	207	245	222
REDES DE ENMALLE	10-12	102		0	0	194	306	194	306
REDES DE ENMALLE	12-18	123		49	49	493	656	542	705
REDES DE ENMALLE	18-24	21		12	13	249	226	261	239
NASAS	10-12	38		0	0	110	266	110	266
NASAS	12-18	32		0	0	93	144	93	144
ARTES POLIVALENTES	00-10	1.849		0	0	1.483	3.332	1.483	3.332
ARTES POLIVALENTES	10-12	50		0	0	94	170	94	170
ARTES POLIVALENTES	12-18	23		4	4	58	92	62	96
Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábi		4.048		211	256	7.212	11.696	7.424	11.953
ARRASTREROS	12-18	56		26	56	311	392	337	448
ARRASTREROS*	18-24	67		12	15	292	331	303	346
CERQUEROS*	12-18	37		9	9	206	266	215	275
CERQUEROS*	18-24	28		12	22	207	321	219	342
RASTRAS	00-10	35		0	0	60	88	60	88
RASTRAS	10-12	12		0	0	31	40	31	40
RASTRAS	12-18	84		10	12	195	288	205	300
ANZUELOS*	10-12	7		0	0	15	26	15	26
REDES DE ENMALLE	10-12	10		0	0	26	27	26	27
REDES DE ENMALLE	12-18	23		0	0	100	138	100	138
NASAS	10-12	8		0	0	21	27	21	27
NASAS	12-18	10		0	0	33	40	33	40
ARTES POLIVALENTES  ARTES POLIVALENTES*	00-10	279		1	4	403	756	405	759
	10-12	12 668		<b>69</b>	0 <b>118</b>	18 1.920	39 <b>2.779</b>	18 <b>1.989</b>	39 <b>2.894</b>
Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de CERQUEROS	12-18	11		0	0	39	50	39	50
ANZUELOS	10-12	45		0	0	34	105	34	105
ANZUELOS	12-18	34		0	0	38	153	38	153
ANZUELOS	24-40	22		26	24	165	217	191	242
NASAS	10-12	13		0	0	17	30	17	30
ARTES POLIVALENTES	00-10	446		2	14	426	791	428	806
Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Ca		571		28	39	719	1.346	747	1.385
ANZUELOS LLD	24-40	4		2	2	24	26	26	28
Atl. Norte Aguas Nacionales sin Geo	indicador	4		2	2	24	26	26	28
Atl. Norte Aguas Nacionales		5.291	474	310	414	9.875	15.847	10.185	16.260
ARRASTREROS*	18-24	5		1	1	27	25	29	26
ARRASTREROS	24-40	30		78	96	669	514	747	610
ARRASTREROS	40 o más	12		66	67	236	291	303	358
ANZUELOS_LLD	24-40	26		3	3	380	322	382	325
ANZUELOS	12-18	21		2	7	9	77	12	84
ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	59		77	94	1.051	980	1.127	1.073
Atl. Norte Aguas No Nacionales		153	71	228	268	2.373	2.209	2.600	2.477
Total ATLANTICO NORTE		5.444	545	538	682	12.247	18.056	12.785	18.737

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y localización del empleo. Año 2021 (2 páginas)

				TIER	RA	A BOI	RDO	тот	AL
ESTRATOS		Población	Muestra	№ UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS	06-12	14		0	0	16	28	16	28
ARRASTREROS	12-18	140		0	18	439	481	439	499
ARRASTREROS	18-24	287		11	22	1.086	1.178	1.097	1.200
ARRASTREROS	24-40	125		29	56	583	649	612	705
CERQUEROS	06-12	17		0	0	88	102	88	102
CERQUEROS	12-18	70		17	23	460	630	478	653
CERQUEROS	18-24	77		0	0	747	808	747	809
CERQUEROS	24-40	24		10	13	292	484	303	497
RASTRAS	06-12	33		0	0	31	91	31	91
ANZUELOS	06-12	40		0	0	56	107	56	107
ANZUELOS	12-18	19		16	18	64	89	80	106
ANZUELOS_LLD	12-18	29		22	34	80	145	102	179
ANZUELOS_LLD	18-24	18		0	0	94	135	94	135
REDES DE ENMALLE	06-12	53		0	0	101	119	101	119
REDES DE ENMALLE	12-18	39		0	0	105	98	105	98
NASAS	06-12	13		0	0	17	26	17	26
NASAS	12-18	18		2	4	43	54	45	58
ARTES POLIVALENTES	00-06	94		0	0	93	150	93	150
ARTES POLIVALENTES	06-12	858		12	45	986	1.834	999	1.879
ARTES POLIVALENTES	12-18	43		0	0	88	108	88	108
Mediterráneo Aguas Nacionales		2.011	230	121	232	5.469	7.316	5.590	7.549
Total MEDITERRANEO		2.011	230	121	232	5.469	7.316	5.590	7.549
ARRASTREROS	24-40	34		68	86	867	903	935	989
ARRASTREROS	40 o más	31		69	72	922	842	991	915
CERQUEROS	40 o más	28		261	275	1.569	1.630	1.830	1.905
ANZUELOS	24-40	11		9	13	133	150	142	163
ANZUELOS_LLD	24-40	64		65	73	1.306	1.260	1.372	1.333
ANZUELOS_LLD	40 o más	27		40	44	524	469	565	514
Otras Regiones Aguas No Nacionales		195	90	512	564	5.322	5.254	5.834	5.818
Total OTRAS REGIONES		195	90	512	564	5.322	5.254	5.834	5.818
Total Aguas Nacionales		7.302	704	431	647	15.344	23.163	15.775	23.809
Total Aguas No Nacionales		348	161	740	831	7.694	7.463	8.434	8.295
TOTAL		7.650	865	1.171	1.478	23.038	30.626	24.209	32.104

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>\*</sup> Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

#### EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y sexo. Año 2021 (2 páginas)

				MUJE	RES	HOME	RES	тот	AL
ESTRATOS		Población	Muestra	№ UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS*	12-18	9		1	1	29	43	30	44
ARRASTREROS	24-40	60		30	37	852	909	882	946
CERQUEROS	10-12	17		0	0	48	76	48	77
CERQUEROS	12-18	58		0	0	248	367	248	367
CERQUEROS	18-24	74		0	0	618	784	618	784
CERQUEROS	24-40	76		11	25	1.136	1.130	1.148	1.156
RASTRAS	00-10	1.305		82	295	547	2.004	629	2.299
RASTRAS*	10-12	8		0	0	9	26	9	26
ANZUELOS	10-12	73		0	0	250	256	250	256
ANZUELOS*	12-18	74		0	0	308	322	308	322
ANZUELOS	18-24	32		6	8	163	190	168	197
ANZUELOS	24-40	24		6	15	240	207	245	222
REDES DE ENMALLE	10-12	102		0	0	194	306	194	306
REDES DE ENMALLE	12-18	123		50	57	492	648	542	705
REDES DE ENMALLE	18-24	21		12	11	250	228	261	239
NASAS	10-12	38		0	0	110	266	110	266
NASAS	12-18	32		0	0	93	144	93	144
ARTES POLIVALENTES	00-10	1.849		72	165	1.411	3.167	1.483	3.332
ARTES POLIVALENTES	10-12	50		8	10	86	160	94	170
ARTES POLIVALENTES	12-18	23		4	4	58	92	62	96
Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábi	rico NW	4.048		281	628	7.143	11.324	7.424	11.953
ARRASTREROS	12-18	56		14	28	322	420	337	448
ARRASTREROS*	18-24	67		0	0	303	346	303	346
CERQUEROS*	12-18	37		0	0	215	275	215	275
CERQUEROS*	18-24	28		6	14	213	329	219	342
RASTRAS	00-10	35		0	0	60	88	60	88
RASTRAS	10-12	12		0	0	31	40	31	40
RASTRAS	12-18	84		0	0	205	300	205	300
ANZUELOS*6	10-12	7		1	1	15	24	15	26
REDES DE ENMALLE	10-12	10		0	0	26	27	26	27
REDES DE ENMALLE	12-18	23		0	0	100	138	100	138
NASAS	10-12	8		0	0	21	27	21	27
NASAS	12-18	10		0	0	33	40	33	40
ARTES POLIVALENTES	00-10	279		1	4	403	756	405	759
ARTES POLIVALENTES*	10-12	12		0	0	18	39	18	39
Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de		668		23	47	1.966	2.849	1.989	2.894
CERQUEROS	12-18	11		0	0	39	50		50
ANZUELOS	10-12	45		0	0	34	105		105
ANZUELOS	12-18	34		0	0	38	153		153
ANZUELOS	24-40	22		11	10	180	231		242
NASAS	10-12	13		0	0	17	30		30
ARTES POLIVALENTES	00-10	446		10	29	418	777	428	806
Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Ca		571		21	39	726	1.346	747	1.385
ANZUELOS LLD	24-40	4		0	0	26	28	26	28
Atl. Norte Aguas Nacionales sin Geo		4		0	0	26	28	26	28
Atl. Norte Aguas Nacionales	dioudol	5.291	474	325	714	9.860	15.547	10.185	16.260
ARRASTREROS*	18-24	5.291	7,7	0	0	29	26		26
ARRASTREROS	24-40	30		17	17	731	593		610
ARRASTREROS	40 o más	12		13	13	290	345		358
ANZUELOS_LLD	24-40	26		3	3	380	322		325
ANZUELOS_LLD	12-18	21		2	8	10	78		323 84
ANZUELOS  ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	59		38	8 44	1.089	1.030		1.073
Atl. Norte Aguas No Nacionales	Z4-4U	153	71	72	84	2.528	2.394	2.600	2.477
Total ATLANTICO NORTE		5.444	545	397	798	12.388	17.941	12.785	18.737
TOTAL ATTENTION NORTE		5.444	545	397	798	12.368	17.941	12.765	10.737

EMPLEO EN PESCA MARÍTIMA por estrato y sexo. Año 2021 (2 páginas)

				MUJE	RES	HOME	RES	тот	AL
ESTRATOS		Población	Muestra	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS	06-12	14		0	0	16	28	16	28
ARRASTREROS	12-18	140		0	0	439	499	439	499
ARRASTREROS	18-24	287		9	20	1.088	1.181	1.097	1.200
ARRASTREROS	24-40	125		9	19	603	686	612	705
CERQUEROS	06-12	17		0	0	88	102	88	102
CERQUEROS	12-18	70		19	35	458	618	478	653
CERQUEROS	18-24	77		10	10	737	799	747	809
CERQUEROS	24-40	24		2	4	301	493	303	497
RASTRAS	06-12	33		0	0	31	91	31	91
ANZUELOS	06-12	40		0	13	56	93	56	107
ANZUELOS	12-18	19		7	9	73	98	80	106
ANZUELOS_LLD	12-18	29		3	5	99	174	102	179
ANZUELOS_LLD	18-24	18		0	0	94	135	94	135
REDES DE ENMALLE	06-12	53		13	13	88	106	101	119
REDES DE ENMALLE	12-18	39		0	0	105	98	105	98
NASAS	06-12	13		0	0	17	26	17	26
NASAS	12-18	18		1	2	44	56	45	58
ARTES POLIVALENTES	00-06	94		20	38	73	113	93	150
ARTES POLIVALENTES	06-12	858		11	44	987	1.834	999	1.879
ARTES POLIVALENTES	12-18	43		0	0	88	108	88	108
Mediterráneo Aguas Nacionales		2.011	230	103	213	5.487	7.337	5.590	7.549
Total MEDITERRANEO		2.011	230	103	213	5.487	7.337	5.590	7.549
ARRASTREROS	24-40	34		22	34	913	955	935	989
ARRASTREROS	40 o más	31		16	19	974	896	991	915
CERQUEROS	40 o más	28		59	64	1.771	1.841	1.830	1.905
ANZUELOS	24-40	11		5	7	138	156	142	163
ANZUELOS_LLD	24-40	64		40	42	1.331	1.290	1.372	1.333
ANZUELOS_LLD	40 o más	27		16	16	549	497	565	514
Otras Regiones Aguas No Nacionales	3	195	90	157	183	5.677	5.634	5.834	5.818
Total OTRAS REGIONES		195	90	157	183	5.677	5.634	5.834	5.818
Total Aguas Nacionales		7.302	704	428	927	15.347	22.884	15.775	23.809
Total Aguas No Nacionales		348	161	229	267	8.205	8.028	8.434	8.295
TOTAL		7.650	865	658	1.194	23.551	30.912	24.209	32.104

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

NOTA: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima

<sup>\*</sup> Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

### EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato AÑO 2020

					VARONE	S	MUJERE	S	TOTAL	
		ESTRATOS		Población	N° de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	№ de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	313	225	96	67	409	293
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	16	416	401	130	119	546	519
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	16	11	2	2	18	12
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	10	28	20	15	11	43	31
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	37	513	230	31	18	544	247
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BNALVIA	1.219	1.584	159	1.474	128	3.058	288
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BNALVIA	9	12	10	6	3	18	13
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	3.576	3.969	2.032	697	440	4.666	2.472
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	128	424	64	165	25	588	89
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BNALVIA	14	178	22	213	5	392	27
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	806	618	117	60	923	678
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRA CHY URA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultur	a Marina			5.078	8.637	4.039	2.993	917	11.630	4.956
1117	En tierra firme	PECES	A CIPENSERIFORMES	6	36	32	12	11	48	43
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	111	532	455	138	123	670	578
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	7	22	13	3	3	25	16
1140	En tierra firme	PECES	CY PRINIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	25	34	8	5	3	39	11
Acuicultur	a Continental			160	678	551	170	149	848	700
Total				5.238	9.314	4.590	3.164	1.066	12.478	5.656

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual

s.e.: secreto estadístico

					VARONE	S	MUJERE	S	TOTAL	
		ESTRATOS		Población	N° de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	№ de Trabajadores	UTA
				,		,				
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	254	239	57	50	310	289
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	427	420	138	131	565	551
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	15	15	3	2	18	16
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1649	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	13	30	29	15	13	45	42
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	295	254	30	23	325	277
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.314	1.356	141	1.215	138	2.571	279
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	14	10	4	3	18	12
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.574	4.009	1.946	961	499	4.970	2.445
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	126	235	71	60	17	294	88
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	20	157	17	213	6	370	23
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDE	34	621	598	82	76	703	674
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDE	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
Acuicultui	ra Marina			5.181	7.678	3.991	2.823	1.001	10.501	4.992
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	524	463	151	133	675	596
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	8	27	15	3	3	30	17
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	26	7	5	38	31
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	6	5	3	1	0	6	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	18	23	5	4	2	27	8
Acuicultui	ra Continental			162	674	568	190	162	863	730
Total				5.343	8.351	4.559	3.013	1.163	11.364	5.722

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual

s.e.: secreto estadístico

### 6

## EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS POR TIPO DE EMPLEO. Años 2019-2021

Empleo	2	019	20	)20	202	21
Empleo	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas
No asalariados	2.228	7.209	1.992	6.582	2.059	5.849
Administrativos	145	294	150	263	143	247
Técnicos superiores y medios	542	757	411	639	517	813
Personal operario especializado	2.483	4.350	2.020	3.030	1.971	2.717
Personal operario no especializado	1.288	2.449	1.040	1.846	1.004	1.671
Otros	34	74	42	118	27	67
Total general	6.720	15.134	5.656	12.478	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Nº de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

### EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

F	Muj	eres	Vard	ones	TO	ΓAL
Empleo	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	576	2.093	1.483	3.756	2.059	5.849
Administrativos	96	131	47	116	143	247
Técnicos superiores y medios	164	348	354	465	517	813
Personal operario especializado	177	239	1.794	2.478	1.971	2.717
Personal operario no especializado	147	199	857	1.472	1.004	1.671
Otros	3	4	25	63	27	67
Total general	1.163	3.013	4.559	8.351	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual

### 196

### EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO, JORNADA Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

Jornada	Empleo	Muj	eres	Var	ones	To	tal
Joinada	Empleo	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
	No asalariados	570	1.992	1.431	3.512	2.002	5.504
	Administrativos	82	100	45	109	127	210
Completa	Técnicos superiores y medios	145	208	341	371	486	579
Completa	Personal operario especializado	168	216	1.758	2.342	1.926	2.558
	Personal operario no especializado	139	165	846	1.368	985	1.533
	Otros	2	3	17	33	19	36
	No asalariados	6	101	52	244	58	346
	Administrativos	14	30	1	7	16	37
Parcial	Técnicos superiores y medios	19	140	13	95	32	235
Falcial	Personal operario especializado	9	23	36	136	46	159
	Personal operario no especializado	8	33	11	104	19	138
	Otros	1	1	8	30	9	31
	Total general	1.164	3.013	4.559	8.351	5.723	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Nº de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

### EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE EMPLEO. AÑO 2021

Emploo	Acuicultu	ra marina	Acuicultura	continental	То	tal
Empleo	N° UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.009	5.777	50	73	2.059	5.849
Administrativos	111	204	32	43	143	247
Técnicos superiores y medios	414	683	103	130	517	813
Personal operario especializado	1.749	2.463	222	253	1.971	2.717
Personal operario no especializado	655	1.300	348	371	1.004	1.671
Otros	21	41	6	26	27	67
TOTAL	4.960	10.468	761	896	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: № de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

### EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR SEXO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. AÑO 2021

Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	MUJ	ERES	HOM	BRES	TO	TAL
Tipo de aculcultura	Tipo de establecimiento	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
	En tierra firme	194	211	691	716	885	927
	En enclaves naturales	24	31	257	300	281	331
Acuicultura marina	De cultivo horizontal	141	1.219	150	1.370	291	2.589
Aculcultura manna	De cultivo vertical	521	1.233	2.025	4.393	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	110	118	847	876	957	994
	Total marina	990	2.812	3.970	7.656	4.960	10.468
	En tierra firme	170	195	580	668	750	863
	En enclaves naturales	3	5	9	28	11	33
Acuicultura continental	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
Aculcultura continental	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	Total continental	173	201	589	696	761	896
	En tierra firme	364	407	1.271	1.384	1.635	1.790
	En enclaves naturales	27	36	265	327	292	364
TOTAL	De cultivo horizontal	141	1.219	150	1.370	291	2.589
TOTAL	De cultivo vertical	521	1.233	2.025	4.393	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	110	118	847	876	957	994
	TOTAL ACUICULTURA	1.163	3.013	4.559	8.351	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA:  $N^{\circ}$  de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

### EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO, TIPO DE ACUICULTURA Y TIPO DE ESTABLECIMIENTO. AÑO 2021

Tipo de acuicultura	Tipo de establecimiento	Asala	riados	No asal	lariados	To	otal
Tipo de acuicultura	Tipo de establecimento	N UTA	N Personas	N UTA	N Personas	Nº UTA	Nº personas
	En tierra firme	881	922	4	5	885	927
	En enclaves naturales	260	296	21	35	281	331
Acuicultura marina	De cultivo horizontal	25	143	266	2.447	291	2.589
Aculcultura manna	De cultivo vertical	834	2.345	1.713	3.281	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	951	985	6	9	957	994
	Total marina	2.951	4.691	2.009	5.777	4.960	10.468
	En tierra firme	706	808	44	55	750	863
	En enclaves naturales	6	15	6	18	11	33
Acuicultura	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
continental	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	Total continental	0	0	50	73	761	896
	En tierra firme	1.587	1.730	48	60	1.635	1.790
	En enclaves naturales	266	311	27	53	292	364
TOTAL	De cultivo horizontal	25	143	266	2.447	291	2.589
TOTAL	De cultivo vertical	834	2.345	1.713	3.281	2.546	5.626
	De cultivo en jaulas	951	985	6	9	957	994
	TOTAL ACUICULTURA	3.663	5.514	2.059	5.849	5.722	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Nº de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

## EMPLEO ACUICULTURA. NÚMERO DE UNIDADES DE TRABAJO ANUAL (UTA) Y PERSONAS, POR GRUPO DE EMPLEO Y COMUNIDAD AUTÓNOMA. AÑO 2021

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
Comunidad Autonoma	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Andalucía	566	627	36	55	603	682
Aragón	57	69	0	0	57	69
Canarias	215	217	0	0	215	217
Cantabria	14	20	4	9	18	29
Castilla - La Mancha	51	62	1	1	52	63
Castilla y León	185	193	5	8	190	201
Cataluña	367	549	35	66	401	615
Comunidad Foral de Navarra	20	28	1	1	21	29
Comunidad Valenciana	335	427	6	7	342	434
Extremadura	29	42	6	17	36	59
Galicia	1.291	2.485	1.947	5.662	3.237	8.147
Illes Balears	95	133	1	5	96	138
La Rioja	42	45	0	0	42	45
País Vasco	25	202	6	6	31	208
Principado de Asturias	49	82	8	9	57	91
Región de Murcia	322	333	4	4	326	337
Total	3.663	5.514	2.059	5.850	5.723	11.364

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Nº de personas que trabajan a tiempo completo durante todo el año

# 5.4. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DE LAS ESTADÍSTICAS DEL MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

### Tablas Datos de empleo del Ministerio de Trabajo y Economía Social

5.4.1. Trabajado	res afiliados en	alta labora	ıl de la ram	a de Pesca	y Acuicultura	y del total	
de ramas.	Años 2009-202	22					203

### TRABAJADORES AFILIADOS EN ALTA LABORAL DE LA RAMA DE PESCA Y ACUICULTURA Y DEL TOTAL DE RAMAS

Años (media anual)	PESCA Y ACUICULTURA	Variación anual afiliados pesca y acuicultura	Total afiliados	% pesca y acuicultura sobre el total
2009	45,53	-6,12%	17.916,8	0,25%
2010	43,65	-4,13%	17.581,9	0,25%
2011	42,13	-3,48%	17.326,3	0,24%
2012	41,34	-1,88%	16.738,5	0,25%
2013	40,06	-3,10%	16.227,7	0,25%
2014	39,35	-1,78%	16.491,7	0,24%
2015	38,45	-2,28%	17.017,3	0,23%
2016	37,80	-1,70%	17.518,4	0,22%
2017	37,34	-1,20%	18.126,9	0,21%
2018	36,48	-2,31%	18.701,1	0,20%
2019	36,13	-0,95%	19.189,2	0,19%
2020	35,08	-2,90%	18.767,1	0,19%
2021	34,12	-2,74%	19.249,2	0,18%
2022	33,09	-3,02%	20.005,3	0,17%

Unidades: Miles de personas

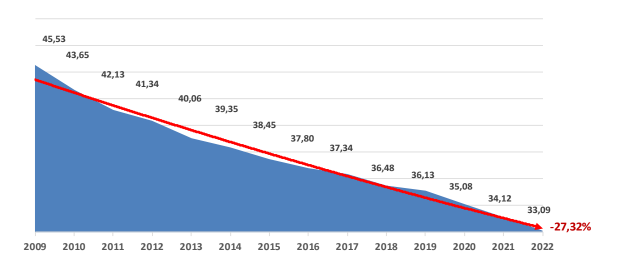
FUENTE: Estadísticas del Ministerio de Trabajo y Economía Social

Ruta: MITES. Estadísticas. Boletín de Estadísticas Laborales, BEL. Afiliación de Trabajadores a la Seguridad Social.

Enlace: https://www.mites.gob.es/estadisticas/bel/AFI/index.htm

Nota: Los datos de Pesca y Acuicultura a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica de los Ficheros de Afiliación de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009.

#### Variación afiliados Pesca y Acuicultura 2009-2022



# 5.5. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (INE). ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA (EPA)

### Tablas Datos de empleo del INE-EPA

5.5.1. Ocupados por sexo en la rama de actividad pesquera y en el total de ramas. Años 2002-2022	207
5.5.2. Asalariados por sexo en la rama de actividad pesquera y en el total de ramas.  Años 2002-2022	208

### OCUPADOS POR SEXO EN LA RAMA DE ACTIVIDAD PESQUERA Y EN EL TOTAL DE RAMAS Años 2002-2022

	PESCA Y ACUICULTURA			Total ramas		
Años	Varones	Mujeres	Ambos sexos	Varones	Mujeres	Ambos sexos
2002	46,5	8,2	54,7	10.365,0	6.265,3	16.630,3
2003	40,7	7,4	48,1	10.652,9	6.643,1	17.295,9
2004	43,7	7,6	51,4	10.934,3	7.036,5	17.970,2
2005	44,9	15,2	60,1	11.388,8	7.584,4	18.973,2
2006	42,5	8,8	51,3	11.742,6	8.005,1	19.747,7
2007	42,5	9,6	52,2	11.987,2	8.368,8	20.356,0
2008	40,6	8,2	48,8	11.805,2	8.664,5	20.469,7
2009	35,4	7,1	42,5	10.733,1	8.373,8	19.106,9
2010	31,4	5,6	37,0	10.423,7	8.300,8	18.724,5
2011	28,5	5,5	34,0	10.152,5	8.268,9	18.421,4
2012	34,4	5,5	39,9	9.608,2	8.024,5	17.632,7
2013	31,5	5,7	37,2	9.315,8	7.823,2	17.139,0
2014	29,5	4,0	33,5	9.442,7	7.901,5	17.344,2
2015	28,7	3,1	31,8	9.760,3	8.105,7	17.866,0
2016	31,1	5,6	36,6	10.000,8	8.340,8	18.341,5
2017	34,5	6,2	40,7	10.266,3	8.558,5	18.824,8
2018	34,7	5,0	39,7	10.532,0	8.795,7	19.327,7
2019	34,9	4,3	39,2	10.745,6	9.033,7	19.779,3
2020	37,0	4,4	41,4	10.429,7	8.772,7	19.202,4
2021	29,4	5,8	35,2	10.651,7	9.121,9	19.773,6
2022	31,3	5,5	36,9	10.965,2	9.425,4	20.390,6

Unidades: Miles de personas

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Población Activa)

Ruta: INE. Mercado laboral. Actividad, ocupación y paro. Encuesta de Población Activa. Resultados anuales. Ocupados Enlace para datos desde 2008: http://www.ine.es/jaxiT3/Tabla.htm?t=4875&L=0

NOTA: Serie 2002-2007. CNAE-1993 (05. Pesca, acuicultura y actividades de los servicios relacionados con las mismas)

Serie 2008-2022. CNAE-2009 (03. Pesca y acuicultura).

Serie 2002-2007. Base poblacional 2001 Serie 2008-2022. Base poblacional 2011

### ASALARIADOS POR SEXO EN LA RAMA DE ACTIVIDAD PESQUERA Y EN EL TOTAL DE RAMAS Años 2002-2022

	PESCA Y ACUICULTURA			Total ramas		
Años	Varones	Mujeres	Ambos sexos	Varones	Mujeres	Ambos sexos
2002	29,7	3,1	32,8	8.160,0	5.311,9	13.471,9
2003	25,5	1,9	27,4	8.454,0	5.673,4	14.127,4
2004	28,5	1,1	29,6	8.695,5	6.025,4	14.720,8
2005	26,4	4,7	31,1	9.025,5	6.476,5	15.502,0
2006	28,8	4,5	33,3	9.313,9	6.894,3	16.208,1
2007	30,5	3,5	34,1	9.521,8	7.238,3	16.760,0
2008	26,0	1,8	27,8	9.339,8	7.521,4	16.861,2
2009	23,8	2,2	26,0	8.565,8	7.315,4	15.881,1
2010	21,8	2,3	24,1	8.312,7	7.279,6	15.592,3
2011	21,0	1,6	22,6	8.136,0	7.258,2	15.394,2
2012	27,0	1,6	28,5	7.574,4	6.999,0	14.573,4
2013	23,3	1,7	25,0	7.273,8	6.795,4	14.069,1
2014	20,5	1,4	22,0	7.411,0	6.874,8	14.285,8
2015	22,6	1,1	23,7	7.708,3	7.065,2	14.773,5
2016	24,2	2,3	26,6	7.951,3	7.276,9	15.228,2
2017	26,0	2,6	28,6	8.202,1	7.512,9	15.715,1
2018	25,7	1,8	27,5	8.481,6	7.752,6	16.234,2
2019	25,9	2,3	28,2	8.698,6	7.972,0	16.670,5
2020	27,5	2,2	29,7	8.403,5	7.705,6	16.109,1
2021	21,9	2,3	24,2	8.585,6	8.040,0	16.625,6
2022	23,2	1,7	24,9	8.938,1	8.313,7	17.251,8

Unidades: Miles de personas

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Población Activa)

Ruta: INE. Mercado laboral. Actividad, ocupación y paro. Encuesta de Población Activa. Resultados anuales. Ocupados Enlace para datos desde 2008: http://www.ine.es/jaxiT3/Tabla.htm?t=4878&L=0

NOTA: Serie 2002-2007. CNAE-1993 (05. Pesca, acuicultura y actividades de los servicios relacionados con las mismas)

Serie 2008-2022. CNAE-2009 (03. Pesca y acuicultura).

Serie 2002-2007. Base poblacional 2001

Serie 2008-2022. Base poblacional 2011

# 5.6. DATOS DE EMPLEO PROCEDENTES DEL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (INE). ESTADÍSTICA ESTRUCTURAL DE EMPRESAS (EEE)

### Tablas Datos de empleo del INE-EEE

5.6.1. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en	
relación con personas ocupadas en el total de la industria. Años 2008-2020	
(coincide con la tabla 3.1.4)	211

### INDUSTRIA. PERSONAS OCUPADAS Y HORAS TRABAJADAS EN LA INDUSTRIA PESQUERA EN RELACIÓN CON PERSONAS OCUPADAS EN EL TOTAL DE LA INDUSTRIA. Años 2008-2020

Años	CNAE-09 10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos		Total industria	
	Horas Trabajadas	Personas Ocupadas	Personas Ocupadas	
2008	34.370	19.737	2.514.397	
2009	33.208	19.331	2.199.532	
2010	31.662	18.581	2.133.618	
2011	31.863	18.390	2.049.195	
2012	31.319	18.324	1.922.272	
2013	31.666	18.448	1.949.194	
2014	31.613	18.339	1.931.972	
2015	31.813	18.628	1.984.105	
2016	35.243	20.497	2.082.775	
2017	34.952	20.367	2.145.753	
2018	37.646	21.985	2.253.476	
2019	40.834	23.781	2.311.811	
2020	39.696	24.325	2.292.568	

Unidades: Miles de horas Personas

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas;sector industrial). Realizado con datos de la CNAE 2009 (10.2 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos)

Ruta de 2016 a 2017: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Estadística Estrucutral de Empresas; sector industrial.

Resultados. Resultados basado en Unidades legales. Serie 2016-2018. Resultado Nacionales. Principales magnitudes

 $\verb|Enlace| de 2016| a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=4652\&capsel=4653| a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=4652\&capsel=4653| a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=4652&capsel=4653| a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm] a 2017: https://www.ine.es/dynt3/inebase/es/ine$ 

Ruta de 2018 a 2020: INE. Industria, Energía y Construcción. Industria y Energía. Estadística Estrucutral de Empresas; sector industrial. Últimos datos. Tablas más consultadas. Principales magnitudes según actividad principal.

 $\label{lem:eq:condition} Enlace de 2018 a 2020: \ https://www.ine.es/dyngs/INE base/es/operacion.htm?c=Estadistica\_C\&cid=1254736143952\&menu=ultiDatos\&idp=1254735576715$ 

