



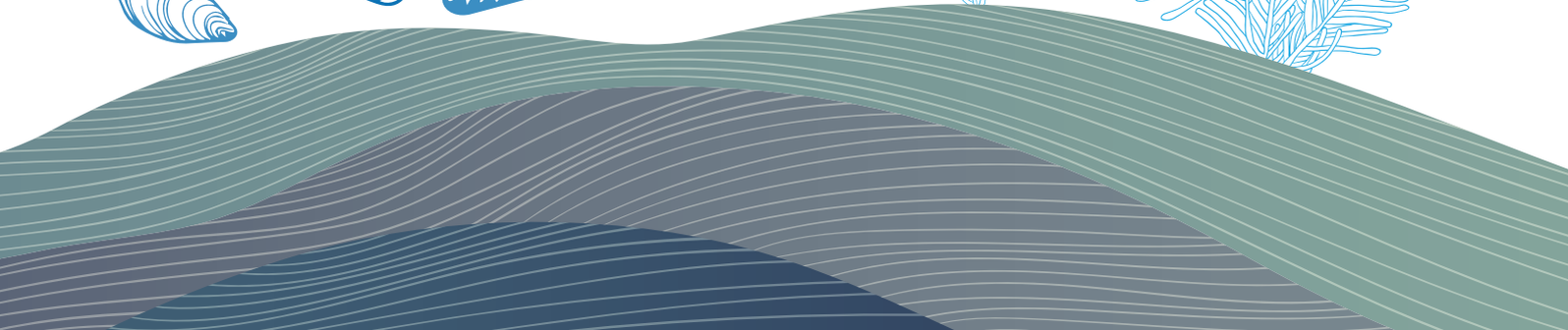
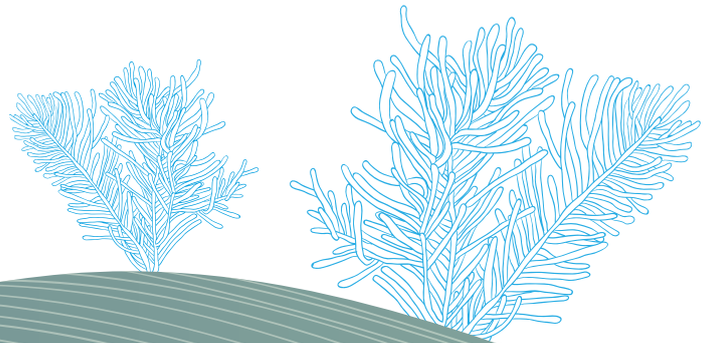
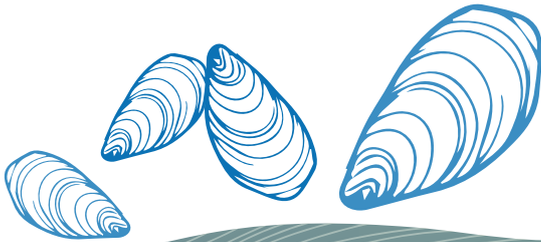
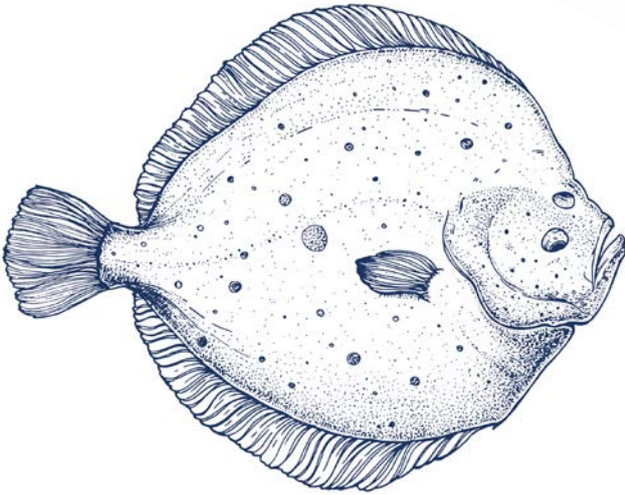
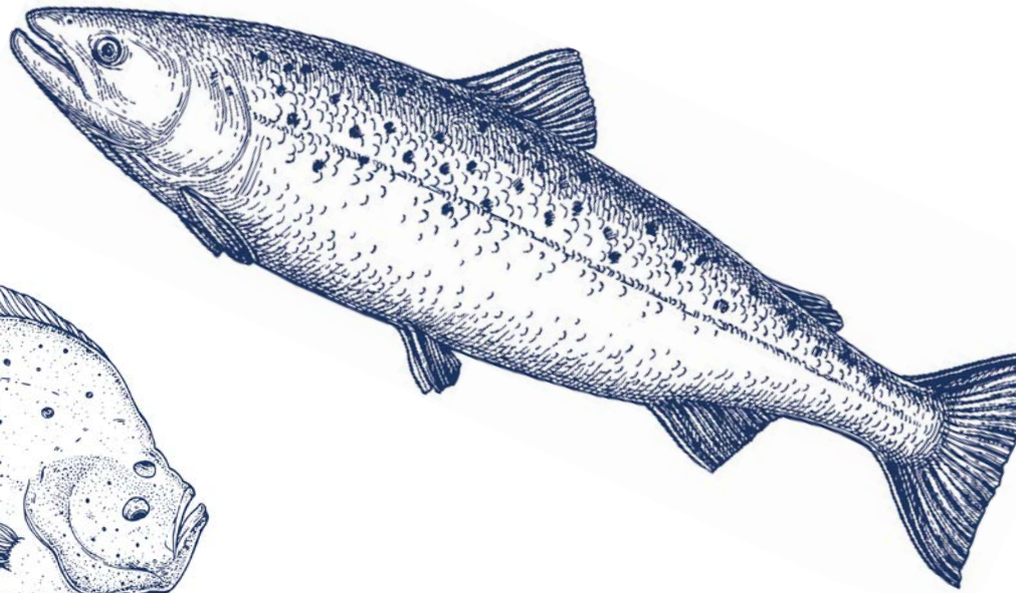
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

SUBSECRETARÍA

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN
Y ESTADÍSTICA

Principales resultados de la **Encuesta Económica y de Establecimientos de Acuicultura** en 2023





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

Título:

Principales resultados de la Encuesta Económica y de Establecimientos de Acuicultura.

Edita:

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

Unidad proponente:

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística.
Subsecretaría de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Diseño y maquetación:

Centro de Publicaciones del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

NIPO línea: 003-25-075-7

Tienda online:

www.mapa.gob.es
<https://servicio.mapa.gob.es/tienda/>

e-mail:

centropublicaciones@mapa.es

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

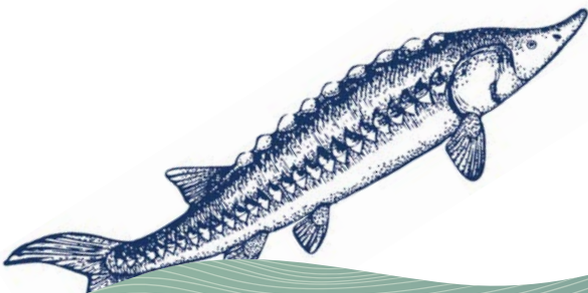
<https://cpage.mpr.gob.es/>

Para contribuir a la protección del medio ambiente, se recomienda imprimir esta publicación únicamente si es estrictamente necesario, ya sea en su totalidad o en parte.

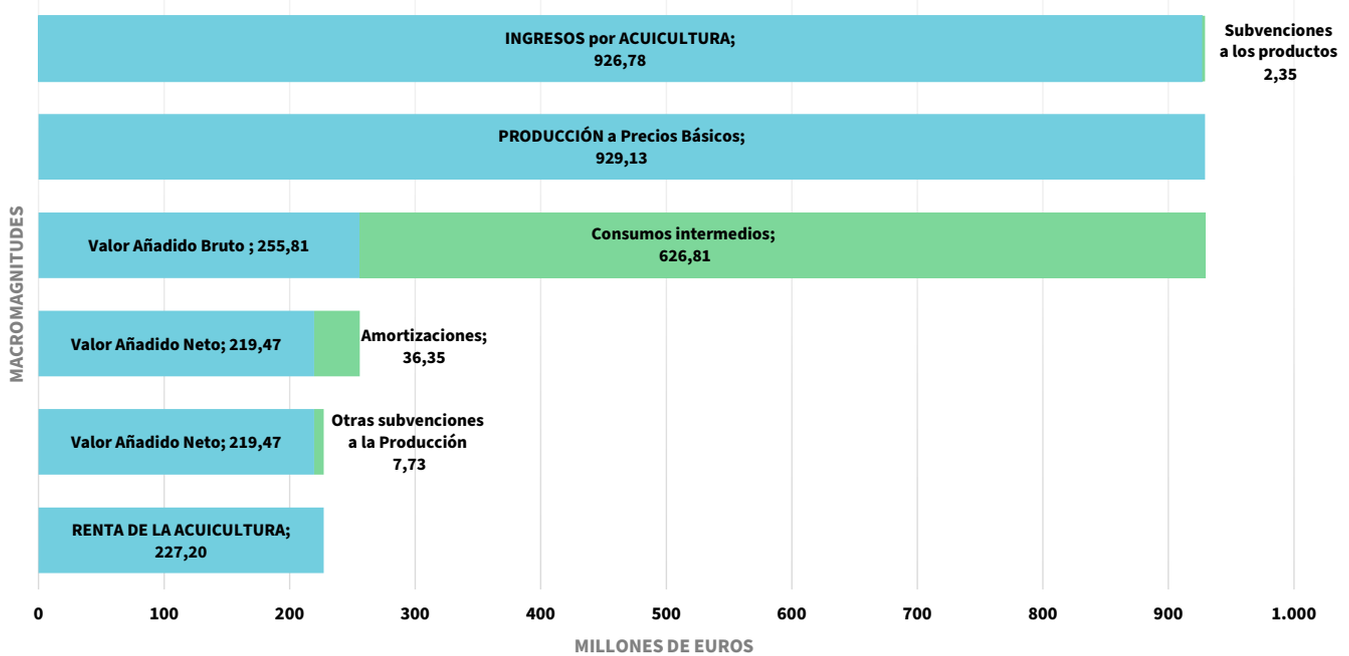
 GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN	SUBSECRETARÍA
		SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA
		DIVISIÓN DE ARCHIVOS Y PUBLICACIONES

Principales resultados de la encuesta económica y de establecimientos de acuicultura en 2023

	2022	Var 2023/2022	2023
Renta Acuícola	309,49M€	-26,59%	227,20M€
Producción Acuícola a precios básicos	966,44 M€	-3,86%	929,13M€
Consumos Intermedios	623,90M€	+7,92%	673,31M€
Indicador A (Renta por UTA)	52.656€	-26,29%	38.813€
Personas empleadas	10.254	-19,94%	8.209
UTAs	5.878	-0,40%	5.854
Establecimientos con cultivo	5.222	-0,34%	5.204
Establecimientos con producción	5.057	-2,95%	4.908



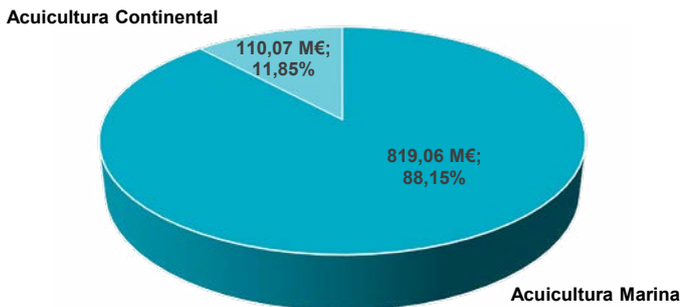
Principales Macromagnitudes de la acuicultura (M€) en 2023



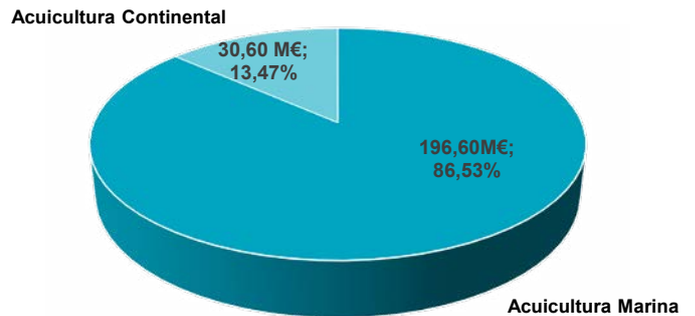
- El ligero descenso de la producción acuícola a precios básicos (-3,86%) unido al incremento de los consumos intermedios (+7,92%) ha supuesto un descenso en la renta acuícola del 26,59% este año (datos de 2023 provisionales).

4

Contribución a la Producción Acuícola (M€) en 2023 (P)



Contribución a la Renta Acuícola (M€) en 2023 (P)



- Como en años anteriores, la acuicultura marina fue la principal contribuyente tanto a la producción acuícola total como a la renta acuícola total, con porcentajes superiores al 86%.
- La contribución de la acuicultura continental tanto a la producción como a la renta acuícolas se ha visto incrementada con respecto al año 2022, como consecuencia del crecimiento del 21% de la producción acuícola continental y de la renta en un 17%, mientras que la producción y la renta de la acuicultura marina descendieron en un 6% y un 31% respectivamente.



Valor y estructura de las principales macromagnitudes sobre la producción acuícola en 2023

Macromagnitudes de acuicultura. Valor y estructura, por tipos y total. Año 2023 (P)*
(Valores a precios básicos en Miles de euros)

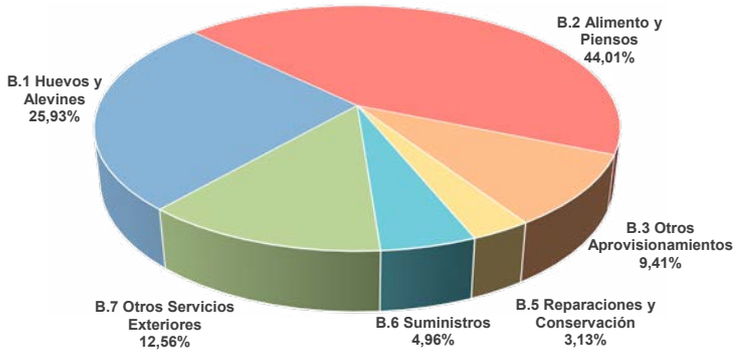
	ACUICULTURA MARINA		ACUICULTURA CONTINENTAL		TOTAL SECTOR	
	Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor	Estructura
A.- PRODUCCIÓN ACUICOLA PRECIOS BÁSICOS	819.058,98	100,00%	110.071,46	100,00%	929.130,44	100,00%
A.1 INGRESOS ACUICULTURA	816.709,51	99,71%	110.071,46	100,00%	926.780,97	99,75%
A.2 SUBVENCIONES A LOS PRODUCTOS	2.349,47	0,29%	0,00	0,00%	2.349,47	0,25%
B.- CONSUMOS INTERMEDIO A PRECIOS DE ADQUISICIÓN	596.144,89	72,78%	77.171,80	70,11%	673.316,69	72,47%
B.1 HUEVOS Y ALEVINES	128.799,17	15,73%	19.801,47	17,99%	148.600,64	15,99%
B.2 ALIMENTO Y PIENSOS	241.698,52	29,51%	33.608,16	30,53%	275.306,68	29,63%
B.3 OTROS APROVISIONAMIENTOS	82.563,18	10,08%	7.188,92	6,53%	89.752,09	9,66%
B.4 VARIACIÓN DE EXISTENCIAS DE MATERIAS PRIMAS	-9.698,24	-1,18%	804,27	0,73%	-8.893,97	-0,96%
B.5 GASTOS EN REPARACIONES Y CONSERVACIÓN	18.170,37	2,22%	2.387,95	2,17%	20.558,32	2,21%
B.6 SUMINISTROS	26.633,75	3,25%	3.787,51	3,44%	30.421,26	3,27%
B.7 OTROS SERVICIOS EXTERIORES	107.978,15	13,18%	9.593,52	8,72%	117.571,67	12,65%
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos	222.914,09	27,22%	32.899,66	29,89%	255.813,75	27,53%
D.- CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)	33.485,07	4,09%	2.862,48	2,60%	36.347,55	3,91%
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos	189.429,02	23,13%	30.037,18	27,29%	219.466,20	23,62%
F.- OTRAS SUBVENCIONES a la Producción	10.356,72	1,26%	1.007,91	0,92%	11.364,63	1,22%
G.- OTROS IMPUESTOS sobre la Producción	3.184,53	0,39%	446,10	0,41%	3.630,63	0,39%
H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA	196.601,22	24,00%	30.598,99	27,80%	227.200,20	24,45%

FUENTE: Encuesta Económica de Acuicultura 2023.

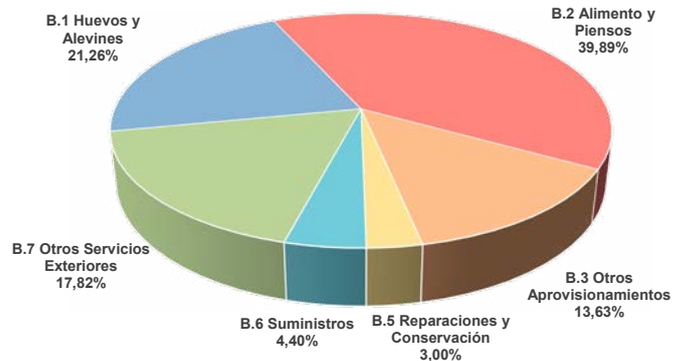
NOTA: (P)* Provisional.

- En cuanto a la estructura del gasto de los consumos intermedios, sobre el valor de la producción acuícola a precios básicos, en 2023 se aprecian porcentajes similares para ambos tipos de acuicultura, marina y continental, siendo el principal gasto el correspondiente a “alimentos y piensos”, seguido del de “huevos y alevines”.

Consumos intermedios acuicultura CONTINENTAL 2023 (P)



Consumos intermedios acuicultura MARINA 2023 (P)



Empleo en el sector acuícola en 2023

Empleo acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA)* y personas, por sexo, tipo de acuicultura y tipo de establecimiento. Año 2023

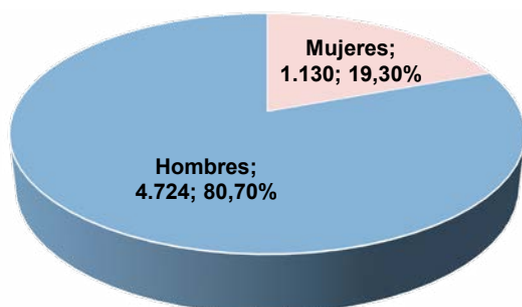
TIPO DE ACUICULTURA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	MUJERES		HOMBRES		TOTAL	
		Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
ACUICULTURA MARINA	De cultivo en jaulas	135	141	971	1.011	1.106	1.152
	De cultivo horizontal	124	807	146	722	270	1.528
	De cultivo vertical	408	651	2.096	2.708	2.504	3.359
	En enclaves naturales	31	37	224	246	255	283
	En tierra firme	236	254	679	691	914	945
	TOTAL MARINA	934	1.890	4.115	5.377	5.049	7.267
ACUICULTURA CONTINENTAL	De cultivo en jaulas	0	0	0	0	0	0
	De cultivo horizontal	0	0	0	0	0	0
	De cultivo vertical	0	0	0	0	0	0
	En enclaves naturales	3	5	8	23	11	28
	En tierra firme	193	224	600	690	793	914
	TOTAL CONTINENTAL	196	229	608	713	804	942
TOTAL	De cultivo en jaulas	135	141	971	1.011	1.106	1.152
	De cultivo horizontal	124	807	146	722	270	1.528
	De cultivo vertical	408	651	2.096	2.708	2.504	3.359
	En enclaves naturales	34	42	232	268	266	310
	En tierra firme	429	478	1.279	1.381	1.708	1.859
	TOTAL ACUICULTURA	1.130	2.119	4.724	6.090	5.854	8.209

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura 2023.

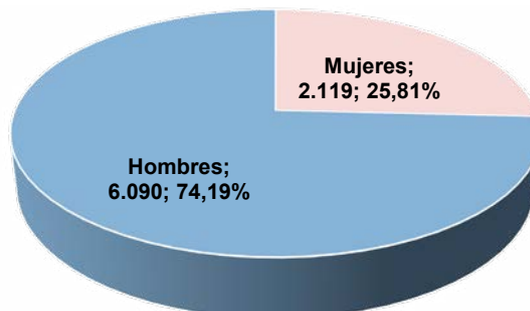
UTA: Unidad de Trabajo Anual; equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año considerando una jornada de 1.760 horas anuales.

- En 2023, el número de Unidades de Trabajo Anual (UTAs) en la acuicultura se mantuvo estable respecto a 2022.
- Al igual que en años anteriores, la mayor parte del empleo se concentró en la acuicultura marina de cultivo vertical (42,77% de las UTAs y 40,92% de las personas empleadas).
- El empleo femenino sigue siendo en 2023 minoritario frente al masculino, con el 19,30% de las UTAs y el 25,81% de las personas empleadas.

Nº de UTAs en la Acuicultura en 2023



Nº de personas empleadas en la Acuicultura en 2023



Establecimientos acuícolas en España en 2023

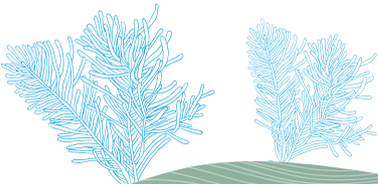
Número de establecimientos con cultivo y producción, por origen del agua y tipo de establecimiento. Años 2022-2023

ORIGEN DEL AGUA	TIPO DE ESTABLECIMIENTO	2022		2023	
		Establecimientos con cultivo	Establecimientos con producción	Establecimientos con cultivo	Establecimientos con producción
ACUICULTURA MARINA	En tierra firme	37	27	35	23
	En enclaves naturales	0	0	0	0
	De cultivo horizontal	39	37	40	30
	De cultivo vertical	3.729	3.631	3.717	3.485
	De cultivo en jaulas	40	40	40	39
	TOTAL DE MAR	3.845	3.735	3.832	3.577
DE ZONA INTERMAREAL SALOBRE	En tierra firme	5	3	3	2
	En enclaves naturales	38	36	37	34
	De cultivo horizontal	1.157	1.134	1.159	1.148
	De cultivo vertical	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0
	TOTAL INTERMAREAL SALOBRE	1.200	1.173	1.199	1.184
	TOTAL MARINA	5.045	4.908	5.031	4.761
DE ZONA CONTINENTAL	En tierra firme	153	131	151	131
	En enclaves naturales	24	18	22	16
	De cultivo horizontal	0	0	0	0
	De cultivo vertical	0	0	0	0
	De cultivo en jaulas	0	0	0	0
	TOTAL CONTINENTAL	177	149	173	147
TOTAL	En tierra firme	195	161	189	156
	En enclaves naturales	62	54	59	50
	De cultivo horizontal	1.196	1.171	1.199	1.178
	De cultivo vertical	3.729	3.631	3.717	3.485
	De cultivo en jaulas	40	40	40	39
	TOTAL ACUICULTURA	5.222	5.057	5.204	4.908

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura 2023.

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

- En 2023 se contabilizaron un total de 5.204 establecimientos con cultivo, frente a los 5.222 de 2022. De estos, en 2023, 4.908 tuvieron producción frente a los 5.057 de 2022.
- La acuicultura marina concentró más del 96% del total de establecimientos tanto con cultivo como con producción, predominando en ambos casos los de cultivo vertical (más del 71% del total), seguidos de los cultivos horizontales de zonas intermareales salobres (más del 22% del total).
- La acuicultura continental representó el 3,32% del total de los establecimientos con cultivo (con 173 establecimientos), y el 2,99% del total de establecimientos con producción (con 147 establecimientos), ubicándose la mayoría en tierra firme (131) y el resto en enclaves naturales (16).



Producción y Valor. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Año 2023.

TIPO DE ACUICULTURA	GRUPO DE ESPECIES	VALOR (€)			CANTIDAD								
		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)
MARINA	Anfibios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00
	Crustáceos	2.708.201,43	0,00	2.708.201,43	0,00	0,00	0,00	0,00	347.847,22	46,20	347.801,02	0,00	0,00
	Moluscos	149.364.659,93	4.507.647,94	144.857.011,99	0,00	0,00	S. E.	S. E.	158.248.444,82	5.846,01	158.242.598,81	0,00	0,00
	Otros invertebrados acuáticos	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
	Peces	S. E.	S. E.	572.625.964,92	0,00	0,00	S. E.	88.096,16	66.542.386,25	1.012,10	66.541.374,15	0,00	0,00
	Plantas acuáticas	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
	TOTAL MARINA	724.698.826,28	4.507.647,94	720.191.178,34	0,00	0,00	0,00	88.096,16	225.138.678,29	6.904,31	225.131.773,98	0,00	0,00
CONTINENTAL	Anfibios	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.
	Crustáceos	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.
	Moluscos	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 invertebrados acuáticos	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Peces	101.636.223,67	18.217.988,79	83.200.343,32	405.649,70	55.210,51	4.038,75	19.212,24	17.893.924,08	3.027,78	17.890.896,30	973,79	55,31
	Plantas acuáticas	296.591,61	0,00	296.591,61	0,00	0,00	0,00	0,00	2.348,14	0,00	2.348,14	0,00	0,00
	TOTAL CONTINENTAL	101.714.923,72	18.217.988,79	83.496.934,93	405.649,70	55.210,51	4.038,75	19.212,24	17.896.272,22	3.027,78	17.893.244,44	973,79	101,58
TOTAL	Anfibios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.
	Crustáceos	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	4,50	S. E.	46,20	S. E.	0,00	S. E.
	Moluscos	149.364.659,93	S. E.	144.857.011,99	0,00	0,00	S. E.	S. E.	158.248.444,82	5.846,01	158.242.598,81	0,00	0,00
	Otros invertebrados acuáticos	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Peces	710.618.152,30	54.791.844,06	655.826.308,24	405.649,70	55.210,51	S. E.	107.308,40	84.436.310,33	4.039,88	84.432.270,45	973,79	55,31
	Plantas acuáticas	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
	TOTAL ACUICULTURA	865.600.301,62	59.299.492,00	806.300.809,62	405.649,70	55.210,51	179.196,35	431.317,67	243.098.296,55	9.932,09	243.088.364,46	973,79	101,58

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

S.E.: Dato no publicable por secreto estadístico.

- En 2023, el valor total de todas las fases de la producción acuícola alcanzó 865,60 millones de euros.
- La fase que acumula la mayor parte de la producción es la fase 4 (engorde a talla comercial) con 806,30 millones de euros y un total de 243.048 toneladas producidas. Para esta fase, el grupo de especies con mayor volumen de producción fue el de los moluscos de acuicultura marina con 158.248 toneladas, mientras que el grupo de especies que acumuló mayor valor fue el de los peces de acuicultura marina con 572,63 millones de euros.

Resultados por Comunidad Autónoma

Macromagnitudes por comunidad autónoma. Año 2023 (provisional).

Comunidad Autónoma de los establecimientos	Num. de establecimientos con cultivo	A. Producción a precios básicos	B. Consumos intermedios a precios de adquisición	C. Valor añadido bruto a precios básicos (a-b)	D. Consumo de capital fijo	E. Valor añadido neto a precios básicos (c-d)	F. Otras subvenciones a la producción	G. Otros impuestos sobre la producción	H. Renta de la acuicultura (e+f-g)	I. Remuneración de asalariados	J. Excedente neto de la explotación / renta mixta (h-i)
ANDALUCÍA	72	139.140.011,58	110.899.253	28.240.758,92	6.377.112,02	21.863.646,90	2.755.018,09	402.718,90	24.215.946,08	20.866.161,45	3.349.784,64
ARAGÓN	8	7.006.201,07	4.651.491	2.354.710,24	186.725,43	2.167.984,81	41.926,77	28.568,64	2.181.342,94	1.141.925,93	1.039.417,01
CANARIAS	13	92.056.609,98	80.474.190	11.582.420,26	3.551.598,35	8.030.821,91	1.057.517,38	157.550,70	8.930.788,59	10.207.980,83	-1.277.192,24
CANTABRIA	7	3.794.190,09	2.703.230	1.090.960,50	92.899,04	998.061,46	29.073,39	16.723,90	1.010.410,95	573.342,69	437.068,26
CASTILLA Y LEÓN	28	18.259.465,85	14.978.166	3.281.299,44	547.930,84	2.733.368,60	119.790,77	105.112,73	2.748.046,63	4.073.623,39	-1.325.576,76
CASTILLA-LA MANCHA	11	6.360.735,12	4.509.454	1.851.280,93	154.249,41	1.697.031,53	41.926,77	26.066,45	1.712.891,85	911.372,69	801.519,15
CATALUÑA	180	79.922.295,07	67.074.664	12.847.631,12	1.780.297,62	11.067.333,49	220.204,60	193.913,36	11.093.624,73	7.961.179,08	3.132.445,65
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	6	4.523.715,41	3.278.751	1.244.964,75	110.178,15	1.134.786,60	29.947,69	18.618,89	1.146.115,40	618.106,46	528.008,94
COMUNIDAD VALENCIANA	45	108.378.307,55	93.708.614	14.669.693,94	4.176.349,65	10.493.344,28	1.362.545,26	187.440,96	11.668.448,59	12.474.555,29	-806.106,70
EXTREMADURA	21	577.991,52	383.728	194.263,25	68.023,06	126.240,19	31.162,03	5.819,66	151.582,56	310.110,14	-158.527,58
GALICIA	4.740	259.049.173,48	110.040.272	149.008.901,81	13.478.107,59	135.530.794,23	3.930.995,16	1.948.629,58	137.513.159,81	47.678.654,43	89.834.505,38
ISLAS BALEARES	17	6.591.292,61	4.936.525	1.654.767,38	495.303,10	1.159.464,28	696.556,00	36.804,30	1.819.215,99	1.570.219,26	248.996,73
LA RIOJA	6	5.379.244,82	3.760.840	1.618.405,09	132.213,78	1.486.191,32	35.937,23	22.342,67	1.499.785,88	615.713,29	884.072,59
PAÍS VASCO	5	2.097.511,08	1.529.994	567.517,43	79.004,54	488.512,90	27.560,09	8.508,12	507.564,87	410.481,27	97.083,60
PRINCIPADO DE ASTURIAS	26	20.016.398,17	14.030.746	5.985.652,25	518.348,25	5.467.304,00	131.769,84	85.558,97	5.513.514,87	2.515.017,24	2.998.497,63
REGIÓN DE MURCIA	19	175.977.296,32	156.356.775	19.620.520,85	4.599.205,27	15.021.315,58	852.700,28	386.251,78	15.487.764,09	15.766.511,34	-278.747,26
TOTAL	5.204	929.130.439,71	673.316.692	255.813.748,16	36.347.546,10	219.466.202,07	11.364.631,35	3.630.629,60	227.200.203,82	127.694.954,78	99.505.249,04

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura 2023.

- La comunidad autónoma con mayor número de establecimientos con cultivo fue Galicia, con 4.740, el 91,08% del total, seguida de Cataluña con 180 (el 3,46%) y Andalucía con 72 (el 1,38%).
- La comunidad autónoma con mayor producción a precios básicos fue Galicia, con 259,05 millones de euros (el 27,88% de la producción a precios básicos), seguida de Murcia, con 175,98 millones (el 18,94%) y Andalucía con 139,14 millones (el 14,98%).
- La comunidad autónoma con mayor renta acuícola también fue Galicia con 137,51 millones de euros (el 60,53% de la renta), seguido por Andalucía, con 24,22 millones (el 10,66%) y Murcia con 15,49 millones (el 6,82%).

Empleo por comunidad autónoma. Año 2023 (provisional)

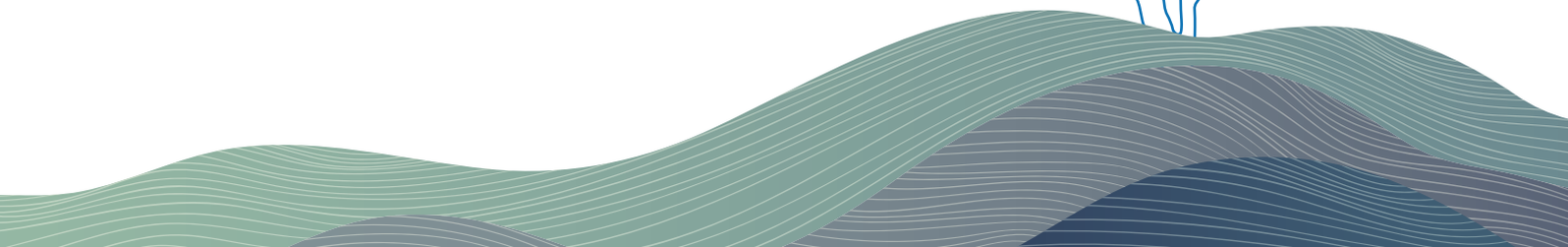
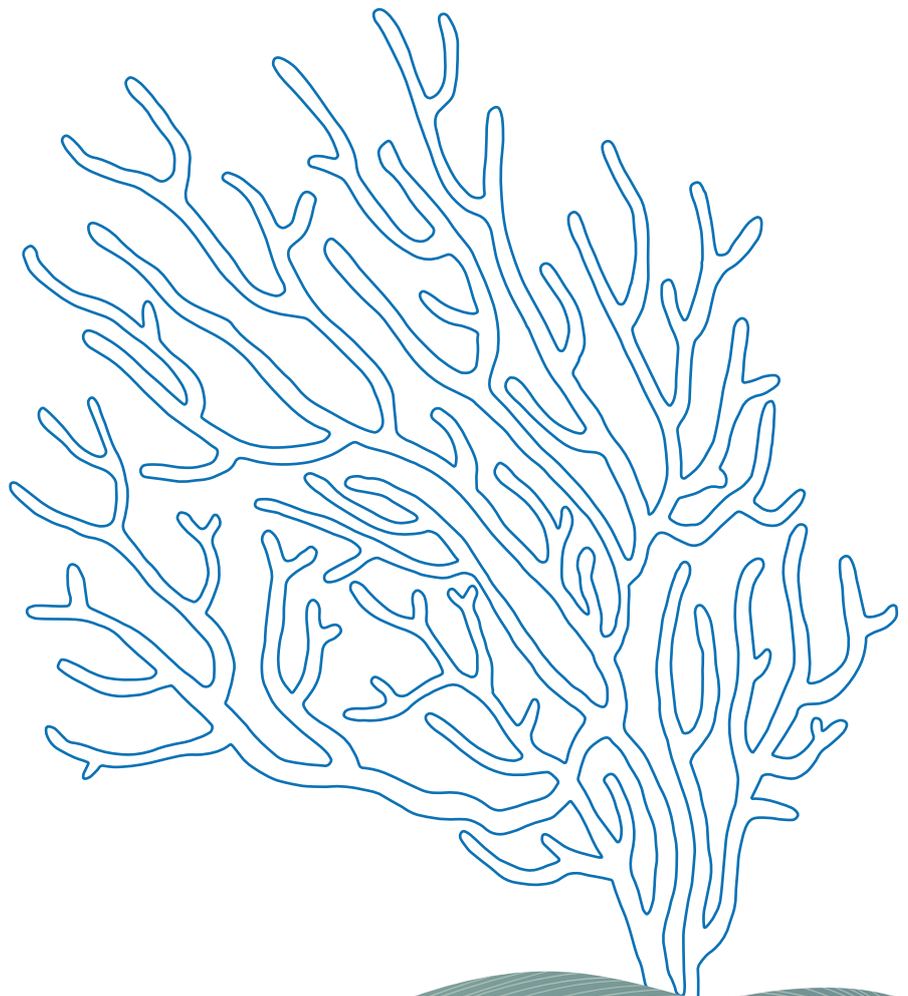
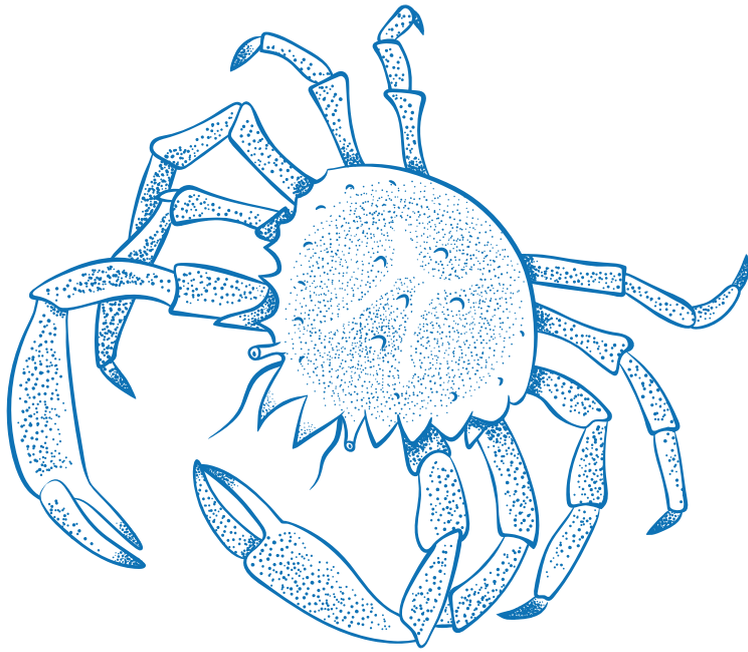
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LOS ESTABLECIMIENTOS	NUM. ESTABLECIMIENTOS CON CULTIVO	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
		Num. Trabajadores	UTA	Num. Trabajadores	UTA	Num. Trabajadores	UTA
ANDALUCÍA	72	598	521	121	104	719	625
ARAGÓN	8	58	53	16	13	74	66
CANARIAS	13	219	219	43	43	262	261
CANTABRIA	7	18	12	4	4	22	15
CASTILLA Y LEÓN	28	156	153	68	64	224	217
CASTILLA-LA MANCHA	11	49	41	22	16	71	57
CATALUÑA	180	402	349	113	104	514	453
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	6	28	21	1	1	29	21
COMUNIDAD VALENCIANA	45	309	293	49	42	358	335
EXTREMADURA	21	49	31	10	7	59	38
GALICIA	4.740	3.689	2.573	1.594	667	5.284	3.240
ISLAS BALEARES	17	80	80	17	16	97	96
LA RIOJA	6	42	39	10	8	52	46
PAÍS VASCO	5	23	17	15	14	38	31
PRINCIPADO DE ASTURIAS	26	65	42	18	15	83	56
REGIÓN DE MURCIA	19	306	282	18	14	324	296
TOTAL	5.204	6.090	4.724	2.119	1.130	8.209	5.854

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura 2023.

UTA: Unidad de Trabajo Anual; equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año considerando una jornada de 1.760 horas anuales.

- Galicia lidera el empleo con 5.284 personas empleadas, el 64,36% del total, que generaron 3.240 UTAS, con un 30,18% del empleo ocupado por mujeres. Le siguen Andalucía (719 personas empleadas y 625 UTAS) y Cataluña (514 personas empleadas y 453 UTAS).





Más información sobre Estadísticas de Acuicultura en:
<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/acuicultura/>

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística. Subsecretaría
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
+34 91 347 54 01 | sgapc@mapa.es
Pº Infanta Isabel N° 1 | B-25 | Madrid 28071

