

SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2023, se registró la operación de 2 554 centros de acuicultura (con o sin cosecha), un 6% superior al año 2022 en que hubo 2 399. Por otro lado, el número total de centros que obtuvieron cosechas fue de 1 506, lo que refleja un aumento del 4% comparativamente con el año 2022, con un total de 1 502 952 toneladas cosechadas, lo que representa una disminución del 1% con respecto a la cosecha del año 2022. La cosecha de peces representó el 73% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 26% y la cosecha de algas un 1%.

2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3 939 centros al año 2023. Se observa que las mayores representaciones de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1 814 centros (2% superior al año 2022), seguido por moluscos con 1534 centros (8% superior al año 2022) y finalmente por algas con 1101 centros (23% superior al año 2023), otros tipos de centro de cultivo (92) representan solo el 2% del total.

La distribución regional de los centros por grupo de especie, se presenta en la siguiente tabla:

Tabla 1. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especie, 2023.

Región	Algas	Crustáceos	Microalgas	Moluscos	Otros	Peces
XV	0	5	0	0	0	7
I	4	0	4	15	2	5
II	6	0	0	13	2	4
III	38	0	0	42	2	5
IV	25	6	2	63	35	15
V	5	3	0	7	4	14
RM	0	1	0	0	0	25
VI	0	1	0	1	1	4
VII	2	0	0	3	0	8
XVI	0	0	0	0	0	10
VIII	12	0	1	12	4	35
IX	3	0	0	64	0	97
XIV	9	1	0	23	0	47
X	738	4	0	1 261	13	658
XI	233	0	0	5	0	740
XII	26	1	0	25	0	140
Total general	1101	22	7	1 534	63	1 814

Nota: Hay centros que tienen autorizados más de un grupo de especie, por lo tanto, se contabilizan en cada uno de ellos.

Tabla 2. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que operaron y los que cosecharon, 2023.

Región	Centros Inscritos	Centros que Operaron	Centros con cosecha
XV	11	4	3
I	24	8	4
II	17	10	4
III	71	49	25
IV	104	61	39
V	21	6	4
RM	26	1	1
VI	7	1	1
VII	11	8	3
XVI	10	2	1
VIII	52	22	4
IX	160	96	31
XIV	73	41	9
X	2 439	1 694	1 085
XI	753	459	247
XII	160	92	45
Total	3 939	2 554	1 506

Nota: En los centros inscritos, operando y con cosecha no se consideran los acopios ni faenamientos, además en los centros con cosechas tampoco se consideran los PEC (Permisos especial de colecta de semilla), Estos se encuentran especificados en las tablas 6 y 7.

La distribución regional del número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo se presenta en la siguiente tabla:

Tabla 3. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo, 2023.

Región	Concesión Acuicultura	Hatchery	Piscicultura	Total
XV	0	3	3	6
I	12	4	2	18
II	5	2	1	8
III	55	12	1	68
IV	41	22	4	67
V	2	4	6	12
RM	0	0	4	4
VI	1	0	4	5
VII	4	1	6	11
XVI	0	0	5	5
VIII	11	0	19	30
IX	64	0	93	157
XIV	35	1	32	68
X	2 286	22	96	2 404
XI	731	1	18	750
XII	150	1	7	158
Total	3 397	73	301	3 771

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se aprecia que las concesiones de acuicultura representan el 90%, las pisciculturas el 8% y los hatchery el 2% del total de centros inscritos en el Registro Nacional de acuicultura para el año 2023.

Las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2023, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión, número de centros y área total.

Tabla 4. Número de centros y área total otorgada por tipo de concesión, inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2023

Región	Otro		Playa		Porción de Agua		Porción de Agua y Fondo		Terreno de Playa		Total	
	N° de Centros	Há	N° de Centros	Há	N° de Centros	Há	N° de Centros	Há	N° de Centros	Há	N° de Centros	Há
XV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I	1	0	0	0	0	0	11	126	0	0	12	126
II	0	0	0	0	0	0	5	210	0	0	5	210
III	0	0	0	0	0	0	54	1 155	1	0	55	1 155
IV	0	0	0	0	0	0	41	1 663	0	0	41	1 663
V	1	0	0	0	0	0	1	5	0	0	2	5
RM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VI	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	3
VII	1	2	0	0	0	0	3	12	0	0	4	14
XVI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII	1	0	0	0	0	0	10	380	0	0	11	380
IX	4	8	0	0	0	0	60	97	0	0	64	105
XIV	10	59	0	0	0	0	25	237	0	0	35	296
X	79	745	84	211	2	52	2 116	19 628	5	19	2 286	20 655
XI	9	84	0	0	0	0	722	5 898	0	0	731	5 983
XII	0	0	0	0	0	0	150	2 266	0	0	150	2 266
Total	106	898	84	211	2	52	3 199	31 680	6	19	3 397	32 860

En el Registro Nacional de Acuicultura se encuentran inscritos los titulares con sus respectivos centros de acuicultura, esta relación se presenta en la siguiente Tabla:

Tabla 5. Número de titulares y Número de Centros inscritos por región, en el Registro Nacional de Acuicultura, 2023

Región	Asociación Gremial y Sindicato		Empresa		Otros		Persona Natural		Universidad y Centros Educativos		Total General	
	Centros	Titular	Centros	Titular	Centros	Titular	Centros	Titular	Centros	Titular	Centros	Titular
XV	1	1	5	3	1	1	3	3	1	1	11	9
I	5	4	10	9	4	2	4	4	1	1	24	20
II	8	7	7	5	0	0	1	1	1	1	17	14
III	5	4	36	15	2	2	25	17	3	2	71	40
IV	40	32	44	24	8	7	7	6	5	1	104	70
V	4	4	6	3	0	0	3	3	8	5	21	15
RM	0	0	12	12	3	3	3	3	8	4	26	22
VI	2	2	1	1	1	1	3	3	0	0	7	7
VII	3	3	5	5	0	0	3	3	0	0	11	11
XVI	0	0	3	3	4	4	3	3	0	0	10	10
VIII	7	4	16	13	4	2	9	8	16	4	52	31
IX	7	3	57	39	2	2	92	88	2	2	160	134
XIV	13	12	44	25	2	1	12	12	2	2	73	52
X	118	92	1 320	317	35	25	951	756	15	4	2 439	1 194
XI	2	2	736	46	2	2	12	11	1	1	753	62
XII	0	0	144	20	0	0	15	12	1	1	160	33
Total	215	170	2 446	456	68	49	1 146	932	64	27	3 939	1 634

Tabla 6. Número de Centros Operando Ornamentales, Experimental o Investigación Acuicultura operando en AMERB y Acuicultura experimental operando en AMERB, 2023.

Región	AAMERB	AEAMERB	CENTRO EXPERIMENTAL O INVESTIGACIÓN	ORNAMENTAL
XV	0	0	1	2
I	2	1	0	0
II	0	3	1	0
III	0	0	0	0
IV	7	5	3	0
V	0	0	1	0
RM	0	0	0	0
VI	0	0	0	0
VII	0	0	0	0
XVI	0	0	0	0
VIII	1	0	3	0
IX	0	0	1	0
XIV	0	0	0	0
X	4	0	8	0
XI	1	0	0	0
XII	0	0	1	0
Total	15	9	19	2

Tabla 7. Número de Centros operando de Acopio Flotante y Tierra, 2023

Región	Acopio Flotante	Acopio Tierra
XV	0	0
I	0	0
II	0	0
III	0	0
IV	0	0
V	0	0
RM	0	0
VI	0	0
VII	0	0
XVI	0	0
VIII	0	0
IX	0	0
XIV	0	0
X	18	1
XI	2	0
XII	0	1
Total	20	2

3. Ovas

El año 2023, la producción nacional de ovas aumento en un 6% en relación al año 2022. Durante el año 2023 no existió importación de Ovas.

Tabla 8. Producción y disponibilidad de Nacional de ovas 2022- 2023 (en millones de ovas)

Especies	2022			2023		
	Producción Nacional	Disponibilidad de Ovas	Importación	Producción Nacional	Disponibilidad de Ovas	Importación
Salmón del Atlántico	361,588	669,075	0	435,454	610,989	0
Salmón Plateado	157,585	236,682	0	138,006	260,712	0
Trucha Arco Iris	86,909	192,137	0	71,383	140,356	0
Total	606,084	1097,896	0	644,843	1012,058	0

Nota: * La producción de Ovas corresponde a la comercialización que se produce desde los centros.

* La disponibilidad de ovas corresponde a los autoabastecimientos más la comercialización que se generan en los centros de cultivo.