



PERÚ



Ministerio
de la Producción



AÑO INTERNACIONAL DE
LA PESCA Y LA ACUICULTURA
ARTESANALES
2022



Red Nacional de Información
Acuícola



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Acuicultura peruana, camino a su recuperación y desarrollo sostenible

David H. Mendoza R.

Director General de Acuicultura
Ministerio de la Producción

Oportunidad de Desarrollo Territorial



Usuarios de la acuicultura peruana

+ 13 mil Unidades

Productiva con derecho vigente que desarrollan la acuicultura a nivel nacional

+ 40 mil

hectáreas de áreas de producción acuícola

3.8% de los derechos están ubicados en el ámbito marino

+ 24 mil

hectáreas para la maricultura

96.2% de los derechos están ubicadas en el ámbito continental

+ 16 mil

hectáreas para cultivos continentales



- **2%** Son Unidades Productivas AMYGE (215 derechos)
- **25%** Son Unidades Productivas AMYPE (3309 derechos)
- **73%** Son Unidades Productivas AREL (9588 derechos)



Áreas disponibles para el desarrollo acuícola

+ 150 mil
Hectáreas disponibles
en el ámbito marino



+ 5 mil
hectáreas evaluadas en
lagunas altoandinas

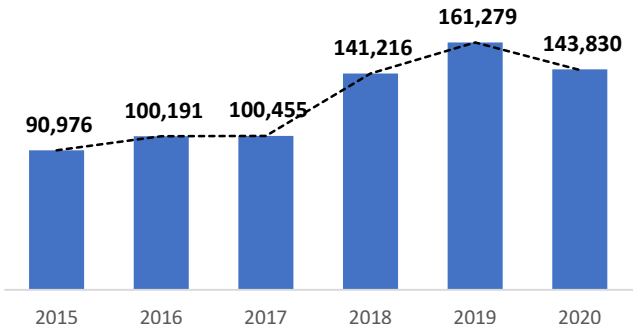


+ 20 mil de
Hectáreas disponibles
en el Lago Titicaca

Desempeño del sector acuícola

Cosecha acuícola

(En toneladas)



Var. % 21/19

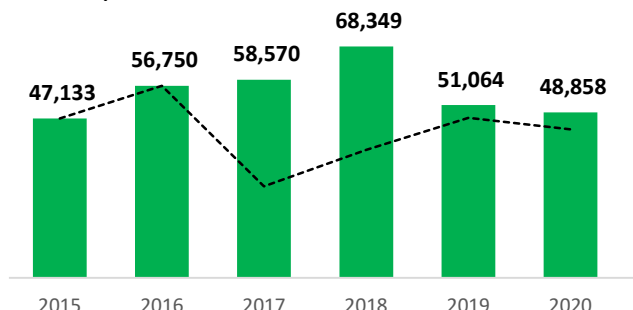
▼ 10.9%

119,654
106,126
106,631

Ene-Set
2019
2020
2021

Venta Interna

(En toneladas)



Var. % 21/19

▼ 9.3%

37,902
40,705
34,386

Ene-Set
2019
2020
2021

Exportación

(En toneladas)

31,840
28,399
38,720
48,843
59,282
58,580

2015
2016
2017
2018
2019
2020

Var. % 21/19

▲ 7.3%

43,917
42,199
47,130

Ene-Set
2019
2020
2021

Exportación

(En US\$ FOB)

233
230
297
239
361
339

2015
2016
2017
2018
2019
2020

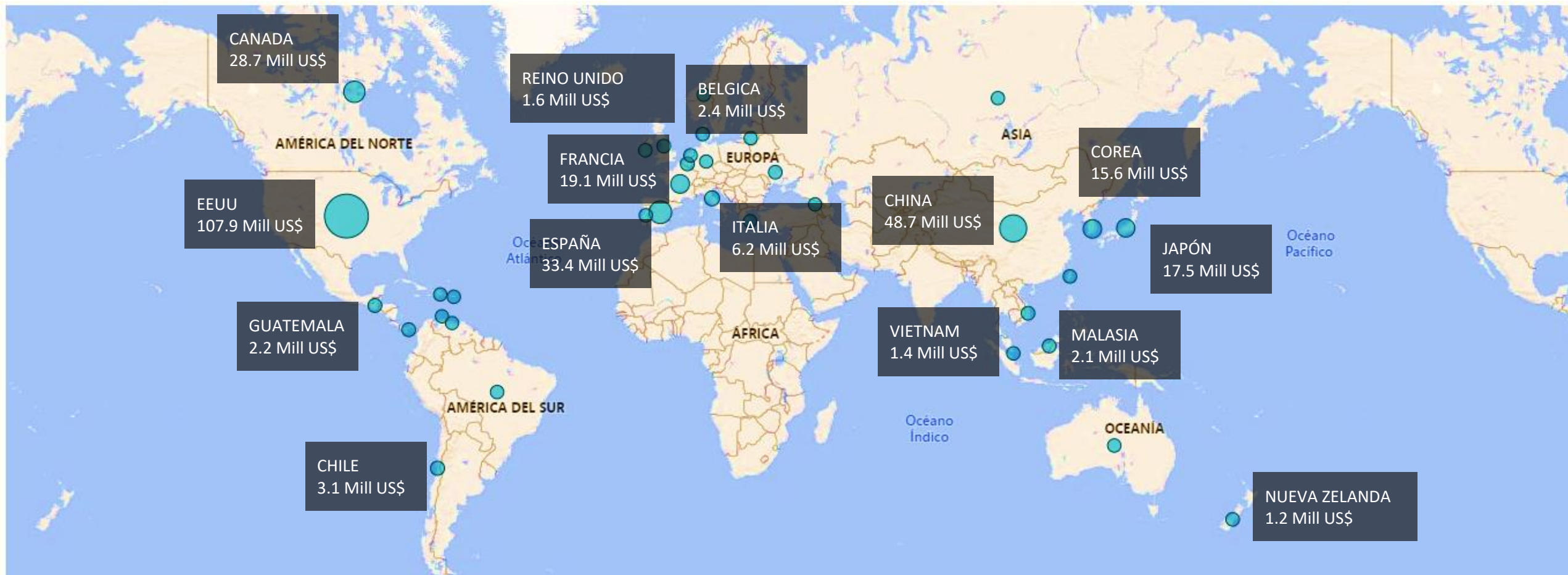
Var. % 21/19

▲ 15.9%

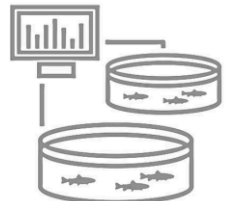
264
244
306

Ene-Set
2019
2020
2021

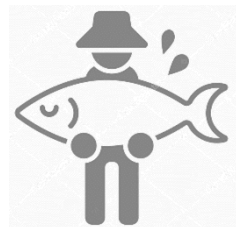
Principales destinos de las exportaciones peruanas enero – setiembre 2021



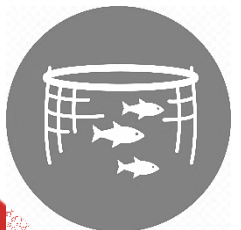
Datos relevantes de la acuicultura peruana



13 078 Unidades productivas al 19.11.21 (2% AMYGE, 25% AMYPE y 73% AREL)



146 mil empleos estimados en el sector 2021 (34% directos y 66% indirectos)



98% De las cosechas 2020 concentrada en 4 especies (Trucha, Langostino, C. abanico y Tilapia)



10% Del volumen de la pesca y acuicultura para CHD en 2020 (141 mil TM)



11% Tasa de crecimiento anual (periodo 2009 - 2019)



38% de cosechas cuentan con certificación de sostenibilidad en 2020 (BAP, ASC, FOS, etc.)



21% Del valor de las exportaciones de pesca y acuicultura CHD en 2020 (339 millones de US\$ FOB)



35 Países de destino de las exportaciones en 2020 (51% EEUU y Canadá, 26% Asia, 20% UE, 2% América Latina y 1% Oceanía)



24.1% del PBI pesquero acuícola 2019 (347 millones de soles, val const 2007)

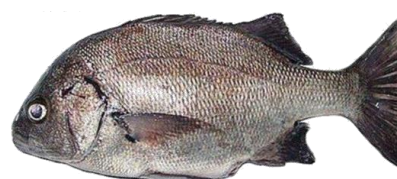
- ❖ **Facilitación administrativa para el acceso a la acuicultura predictiva** que promueve la inversión y formalización
- ❖ **Tecnologías disponibles** el cultivo de **especies marinas**
- ❖ **Ordenamiento para el cultivo sostenible de tilapia en zonas autorizadas** favoreciendo su diversificación
- ❖ El desarrollo genera **oportunidad de impulsar el desarrollo de proveedores de bienes y servicios** para la cadena de valor
- ❖ **Fondos concursables disponibles e incentivos de I+D+i** que deben ser aprovechados



Hirame – Lenguado japones



Seriola lalandi



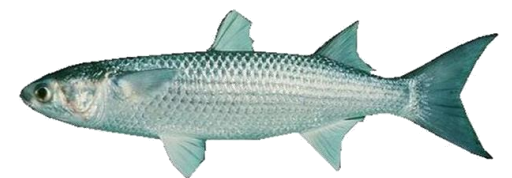
Chita



Corvina



Algas



Isa



PERÚ

Ministerio
de la Producción



AÑO INTERNACIONAL DE
LA PESCA Y LA ACUICULTURA
ARTESANALES
2022

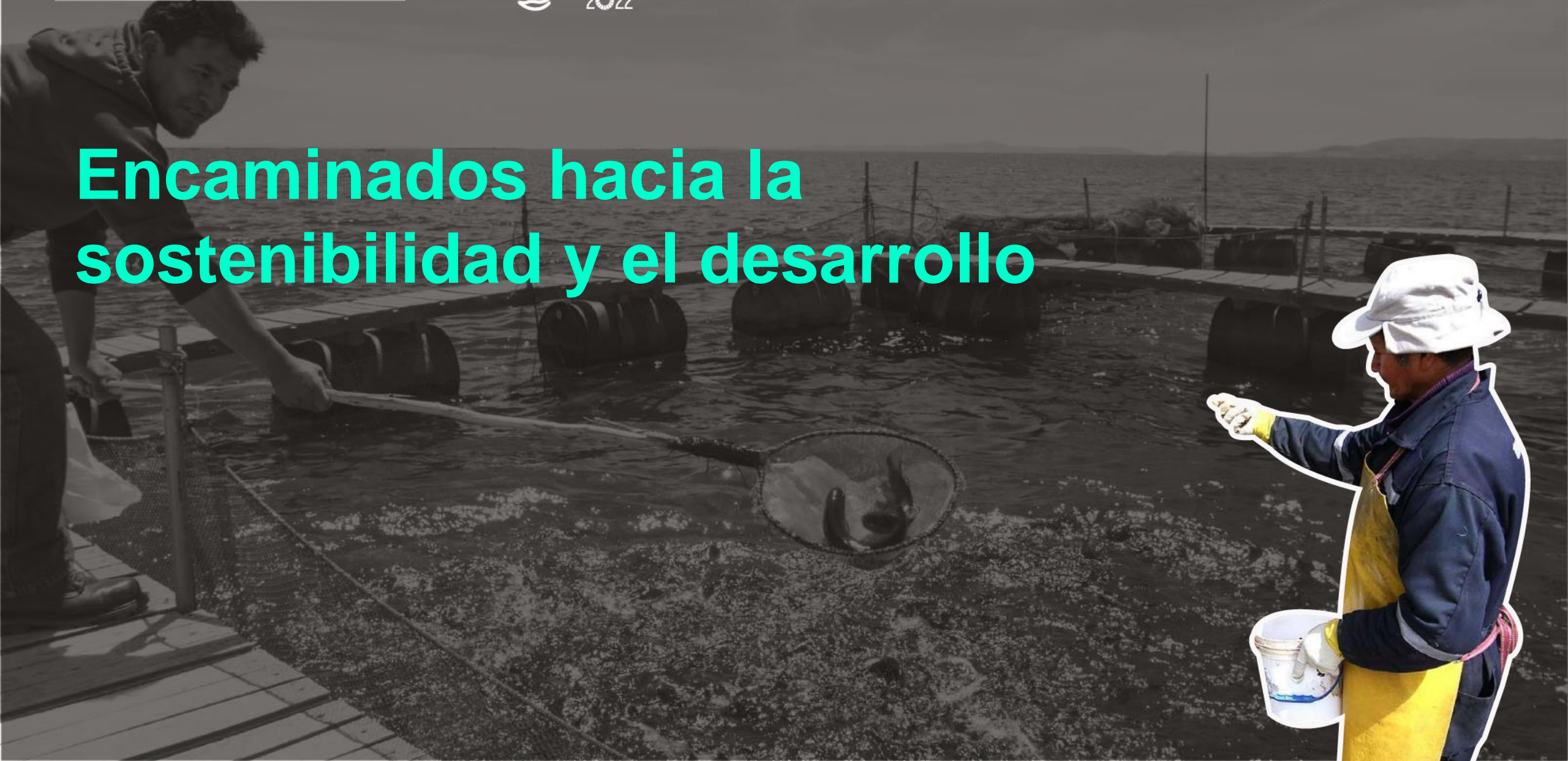


Red Nacional de Información
Acuícola



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Encaminados hacia la sostenibilidad y el desarrollo



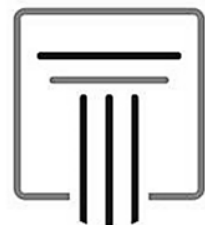
Construyendo el camino al desarrollo



Impulsar la aprobación de la **POLÍTICA NACIONAL DE ACUICULTURA**, con un enfoque competitividad, sostenibilidad e inclusión. **En la última para aprobación de CEPLAN**



Acompañamiento en la implementación de la **VENTANILLA ÚNICA DE ACUICULTURA 1.0**, para facilitar el acceso a la actividad acuícola de manera ágil, predictiva y con enfoque de proceso.



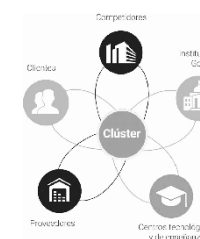
Impulsar la **LEY DE PROMOCIÓN PARA LA ACUICULTURA SOSTENIBLE**, de alcance a todos los productores, fomenta la formalidad, el financiamiento y la competitividad



Impulsar la Estrategia **EXTENSIONÍSMO ACUÍCOLA**, con un enfoque de reducción de brechas. **Modelo para el desarrollo competitivo de productores AREL y AMYPE**

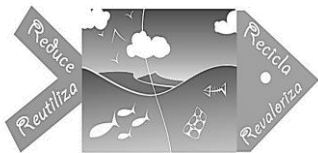


Impulsar la **MARCA DE CERTIFICACIÓN “ACUICULTURA SOSTENIBLE”**, Primer estándar de sostenibilidad peruano, mejora el acceso al mercado de los AREL, AMYPE y AMYGE.

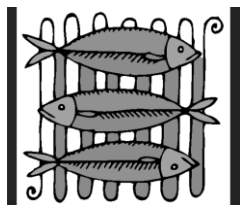


Impulsar un plan de formación de **CLÚSTERS ACUÍCOLAS**, según el territorio, conglomerado de productores, especies de cultivo y servicios asociados

Construyendo el camino al desarrollo



Promover **SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE**, con énfasis en la **HOJA DE RUTA DE ECONOMÍA CIRCULAR**, eficiencia energética, IMTA, nuevos alimentos



Generar una demanda informada y promover el **CONSUMO DE PRODUCTOS ACUÍCOLAS PERUANOS SOSTENIBLES**



Promover las **COMPRAS PÚBLICAS DE PRODUCTOS ACUÍCOLAS**, en el territorio, en el marco de la **AGRICULTURA FAMILIAR**, articulando a productores AREL y AMYPE



Impulsar el **ENFOQUE ECOSISTÉMICO EN EL DESARROLLO ACUÍCOLA**, Propiciando el equilibrio social, económico y ambiental de la acuicultura y entendimiento del ordenamiento acuícola



PERÚ

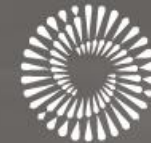
Ministerio
de la Producción



AÑO INTERNACIONAL DE
LA PESCA Y LA ACUICULTURA
ARTESANALES
2022



Red Nacional de Información
Acuícola



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Futuro Deseado



Al año 2030 la acuicultura peruana será más **competitiva, sostenible, resiliente** al cambio climático y **diversificada**, incrementando el valor de sus ventas totales **en más de un 100%** y aumentando su porcentaje de participación en la producción acuícola de América Latina y El caribe **en más de un 50%**, en un marco de **institucionalidad e I+D+i coordinados**, y con capacidad para **contribuir a la seguridad alimentaria y la calidad de vida de la población**

Propuesta de Política Nacional de Acuicultura



PERÚ



Ministerio
de la Producción



AÑO INTERNACIONAL DE
LA PESCA Y LA ACUICULTURA
ARTESANALES
2022



Red Nacional de Información
Acuícola



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Acuicultura peruana, camino a su recuperación y desarrollo sostenible

David H. Mendoza R.

Director General de Acuicultura
Ministerio de la Producción