



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)

+ 5 mil
hectáreas evaluadas en
lagunas altoandinas

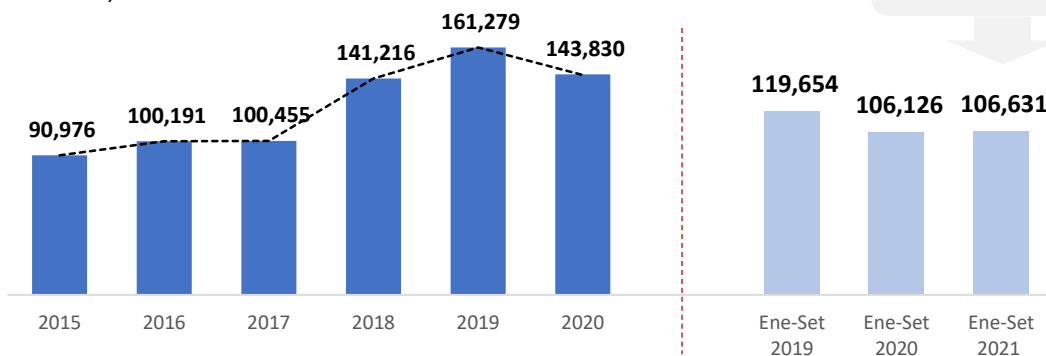
+ 20 mil de
Hectáreas disponibles
en el Lago Titicaca



Desempeño del sector acuícola

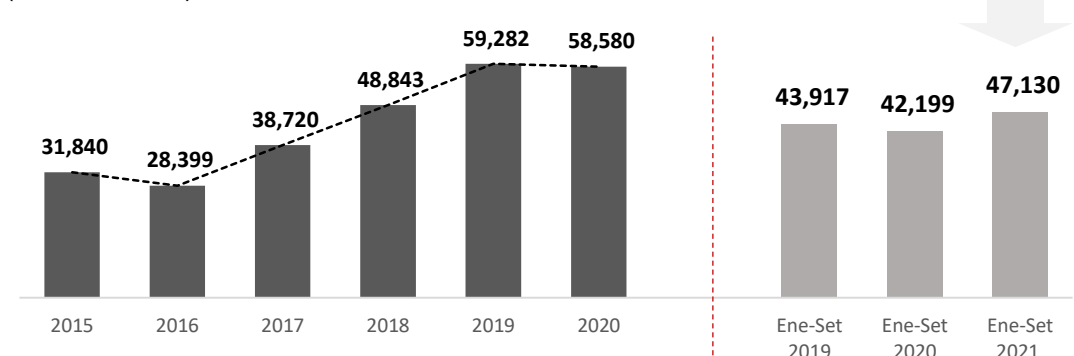
Cosecha acuícola

(En toneladas)



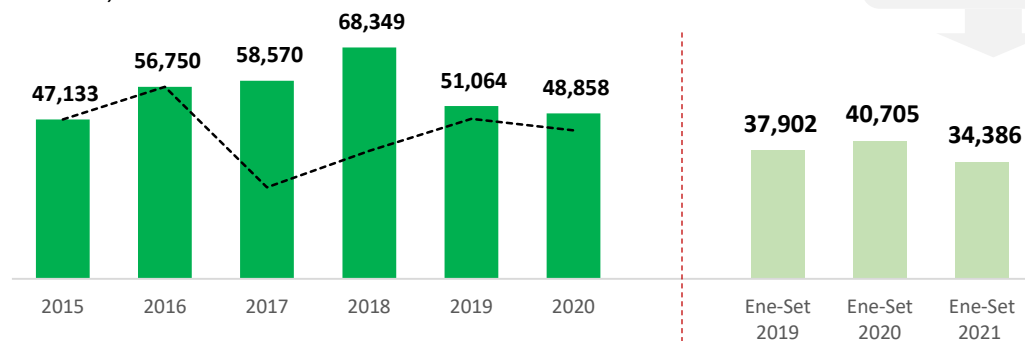
Exportación

(En toneladas)



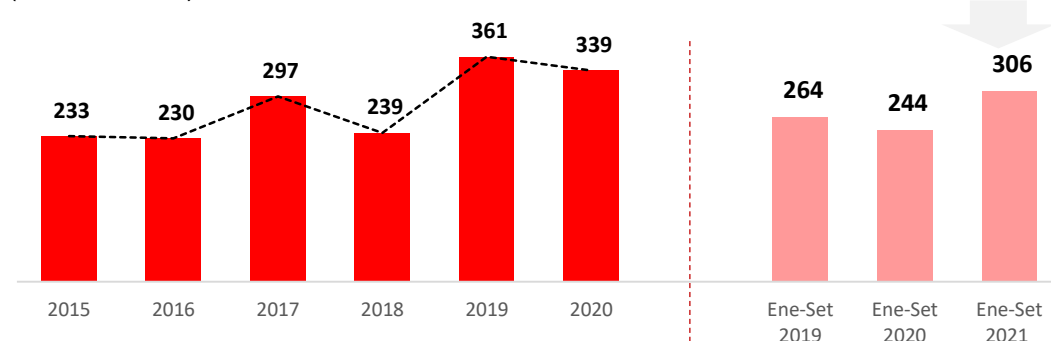
Venta Interna

(En toneladas)

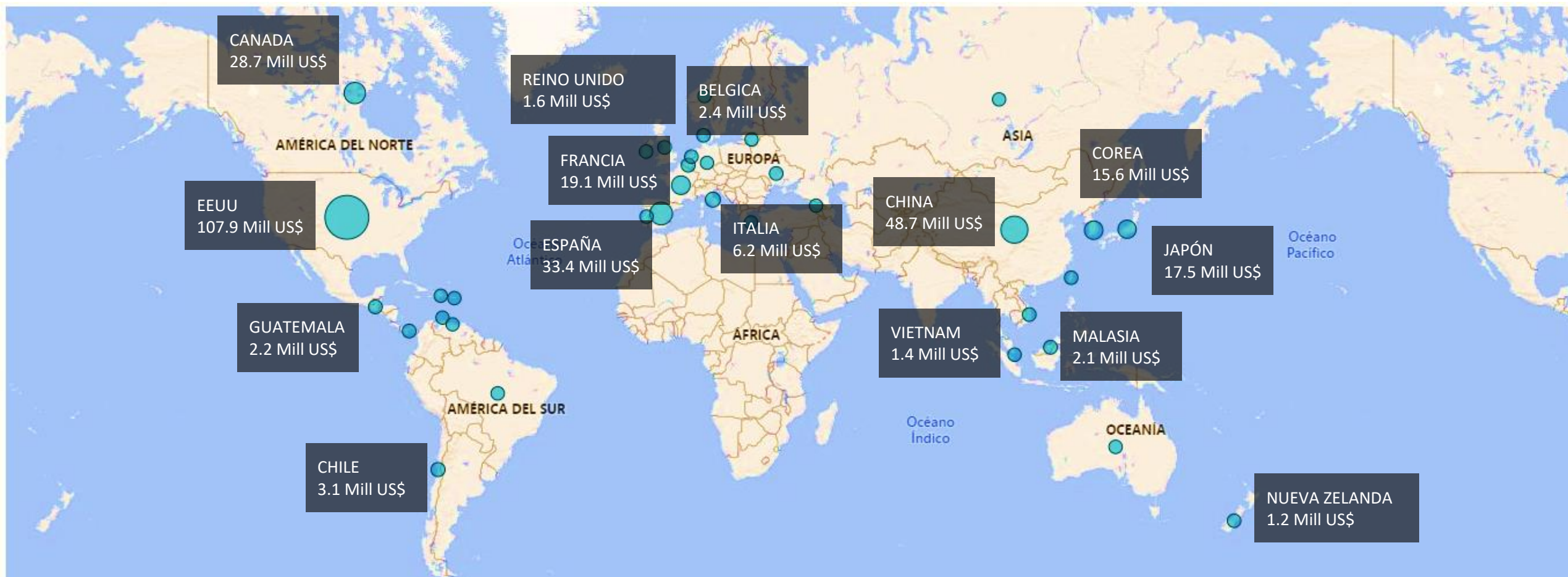


Exportación

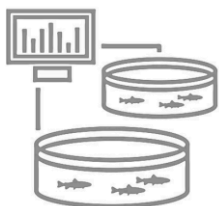
(En US\$ FOB)



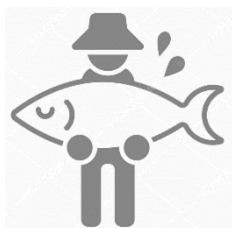
Principales destinos de las exportaciones peruanas enero – setiembre 2021



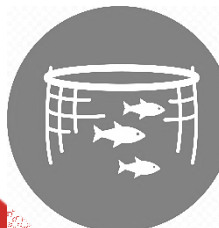
Datos relevantes de la acuicultura peruana



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)



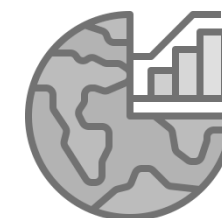
38% de cosechas cuentan con certificación de sostenibilidad en 2020 (BAP, ASC, FOS, etc.)



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)

Nuevas oportunidades para el desarrollo

- ❖ **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 – Lengado japonés



Seriola lalandi



Chita



Corvina



Algas



lisa



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 **EXTENSIONISMO ACUÍCOLA**, con un enfoque de reducción de brechas. **Modelo para el desarrollo competitivo de productores AREL y AMYPE**



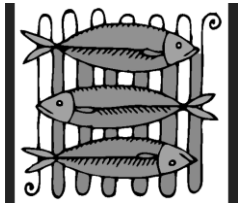
Impulsar la **MARCA DE CERTIFICACIÓN "ACUICULTURA SOSTENIBLE"**, Primer estándar de sostenibilidad peruano, mejora el acceso al mercado de los AREL, AMYPE y AMYGE.



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



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