



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Avances y Acciones priorizadas para el desarrollo de la Acuicultura Sostenible

Mesa Ejecutiva de Acuicultura

David Humberto Mendoza Ramirez
Director General de Acuicultura

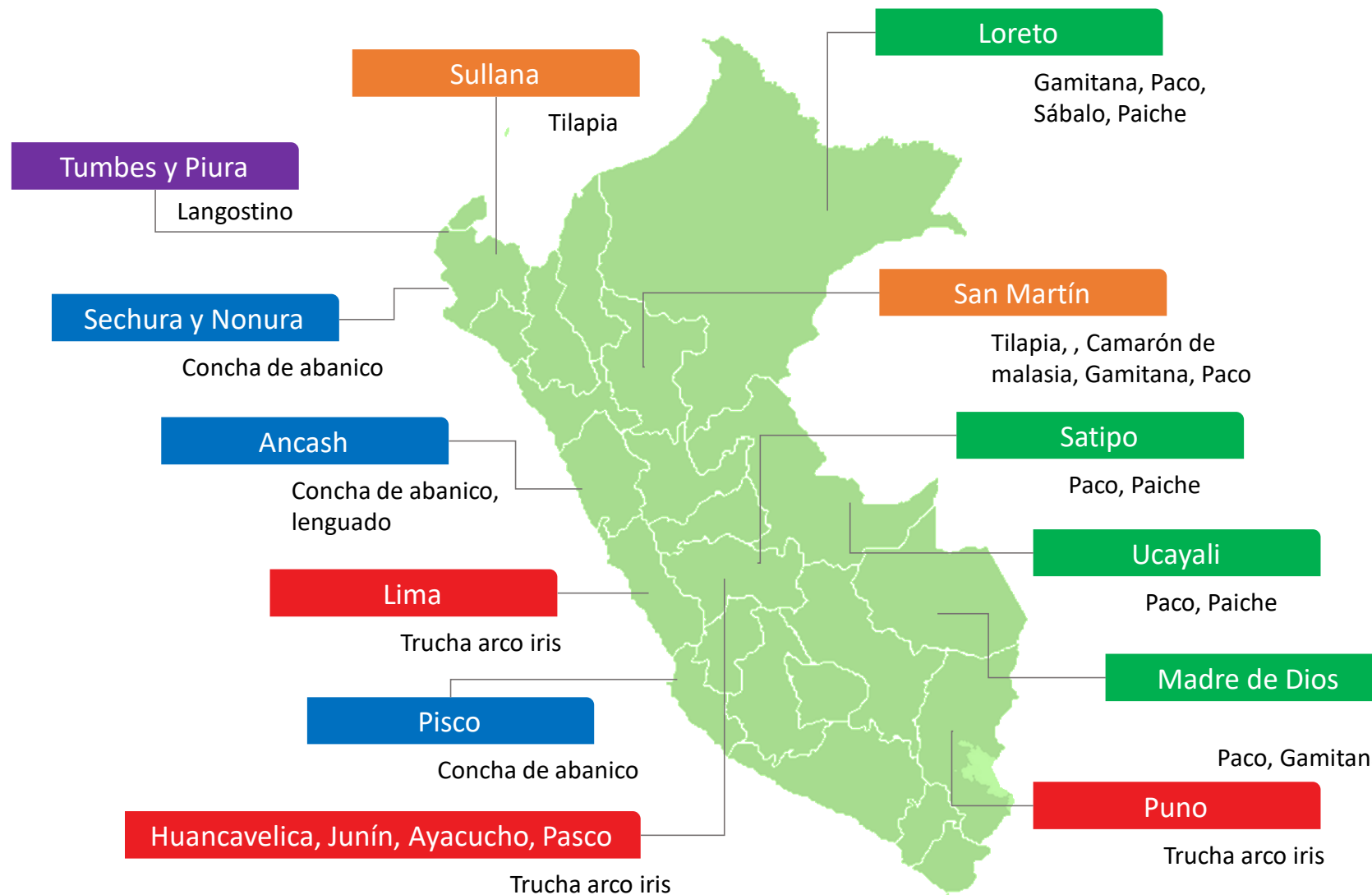
Setiembre 2021



Potencial de la acuicultura peruana



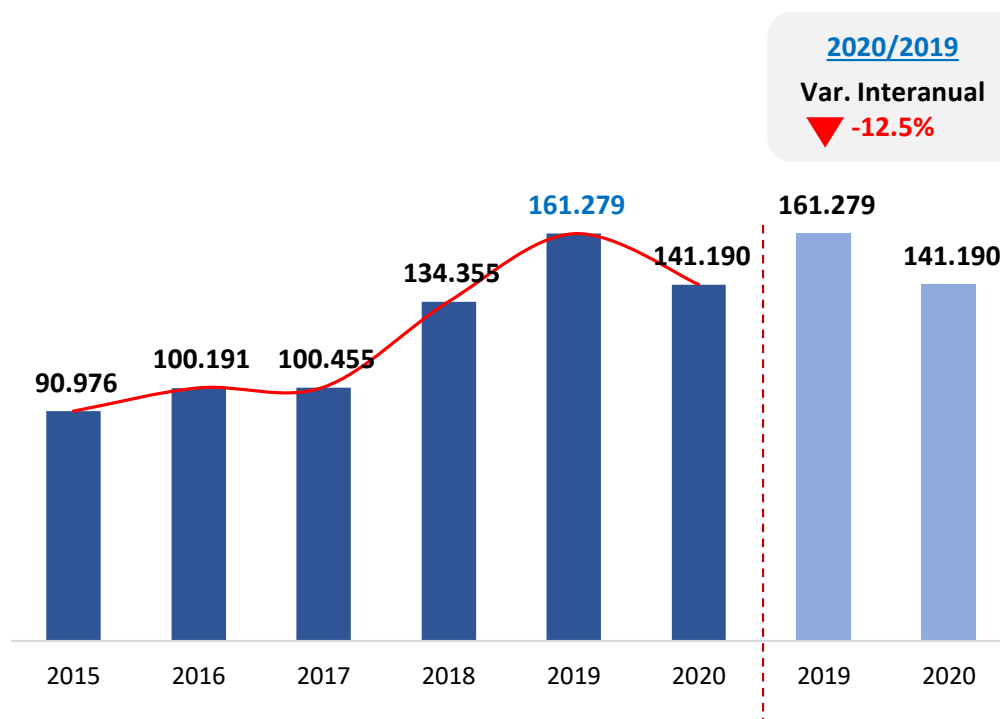
Oportunidad de Desarrollo Territorial



Desenvolvimiento Acuicola 2015 - 2020

Cosecha acuícola nacional, 2015-2020

(En toneladas)



- ❖ En 2020, la cosecha acuícola fue de **141 mil TM**, cifra inferior en **12.4 %** con relación al año 2019 que registró **161 mi TM**.

2020: Cosecha acuícola nacional

(En toneladas)

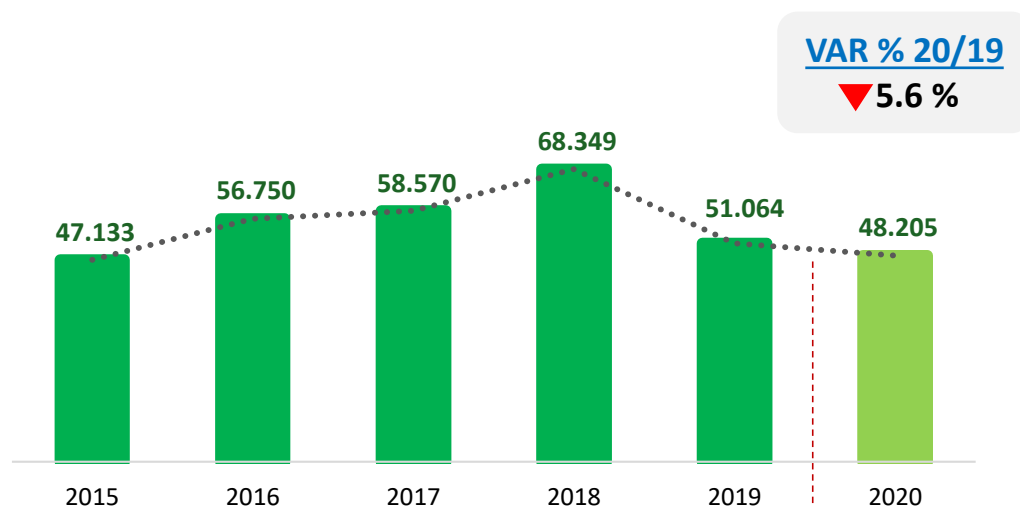
Especie	2019	2020	Var. % 20/19
Trucha	50 793	51 910	2.2%
Concha de abanico	53 496	47 002	-12.1%
Langostino	50 820	36 725	-27.7%
Tilapia	3 196	2 330	-27.1%
Otras especies	2 975	3 223	8.3%
Total	161 279	141 190	-12.4%

- ❖ Sobre el desempeño en **2020**, se observa una **contracción** en la cosecha de tres principales especies: **langostino (-27.7%)**, **tilapia (-27.1%)** y **concha de abanico (-12.1%)**.

Desenvolvimiento Acuicola 2015 - 2020

Ventas internas

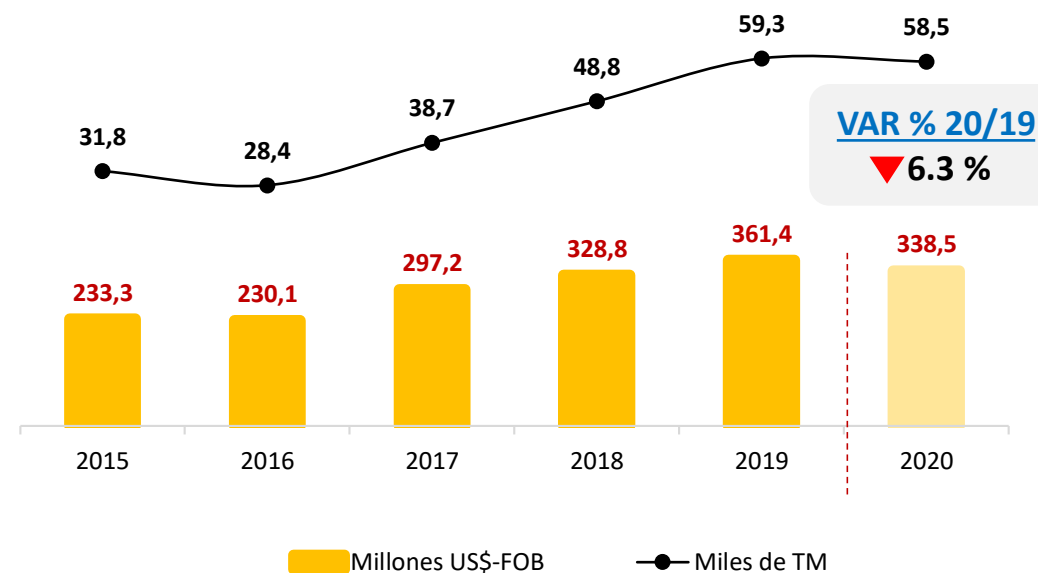
(En toneladas)



❖ En 2019 y 2020, la trucha destacó en las ventas internas con el 79% y 84% de participación respectivamente, debido a su demanda y acceso por las familias peruanas.

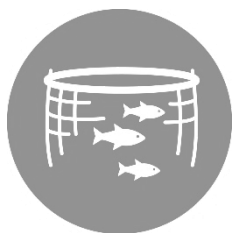
Exportación acuícola

(Valor y Volumen)



❖ En 2020, el valor de las exportaciones acuícolas fue de 338 millones US\$-FOB, -1.3 %, con relación al 2019 y un volumen de 58.5 mil TM el cual es mejor en -6.3% respecto al 2019

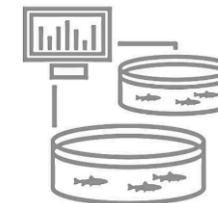
Datos relevantes del Sector Acuícola



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



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



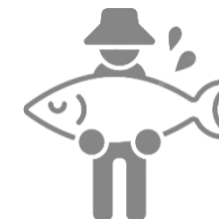
13 048 Unidades productivas (2% AMYGE, 25% AMYPE y 73% AREL)



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



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



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



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



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



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



Problemas identificados



Problemas identificados

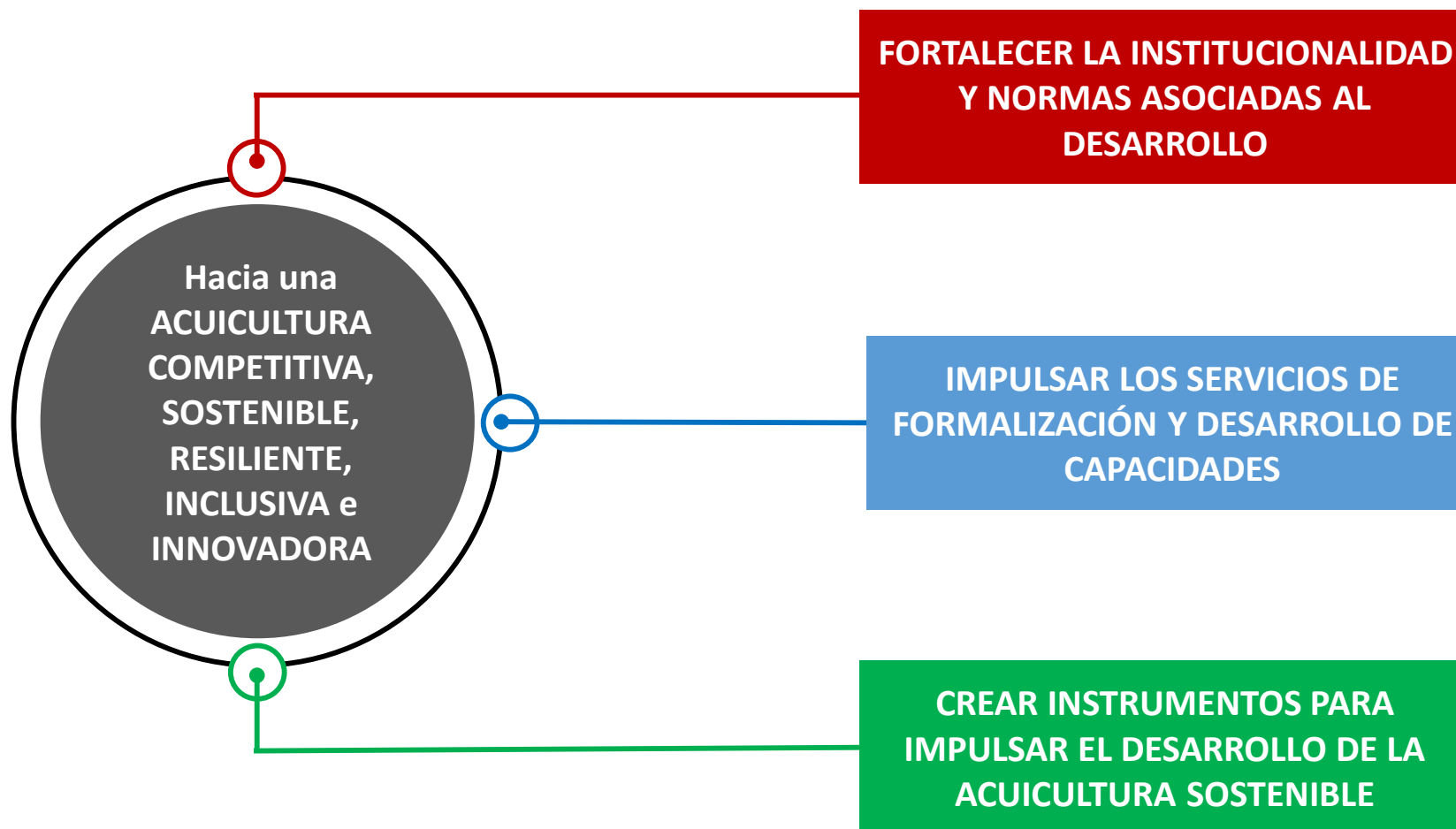
- ❖ **Limitadas políticas y estrategias** para la acuicultura sostenible
- ❖ Limitadas **normas de promoción, pequeña acuicultura desconectada de los sistemas alimentarios**
- ❖ Procesos de **simplificación administrativa trabada y no armonizada que afectan las inversiones en todo nivel**
- ❖ **Alta brecha de informalidad** de la pequeña acuicultura
- ❖ Limitadas medidas e **incentivos que apoyen la competitividad de la acuicultura sostenible**



Enfoque de la gestión sostenible para la acuicultura



Enfoques para la gestión en acuicultura



Logros y avances en la gestión de la acuicultura

FORTALECER LA INSTITUCIONALIDAD Y NORMAS ASOCIADAS AL DESARROLLO

IMPULSAR LOS SERVICIOS DE FORMALIZACIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES

CREAR INSTRUMENTOS PARA IMPULSAR EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA SOSTENIBLE

- ❖ **Aprobación de las “Disposiciones para el otorgamiento de derechos de uso de agua con fines de acuicultura para las categorías productivas AREL y AMYPE”,** simplifica procesos, requisitos y dispone un plan de formalización a cero costo del administrado. D.S. N° 006-2021-MIDAGRI, **beneficia a más de 13 mil unidades productivas a nivel nacional con activa participación de la DGA.**
- ❖ **Aprobación de la Estandarización de 13 procedimientos en materia de acuicultura** (entre otros) para los GORE, D.S. N° 018-2021-PCM
- ❖ **Aprobación de la Directiva General “Lineamientos para la formulación de Planes Regionales de Acuicultura a cargo de los GORE”.** R.M. N° 188-2021-PRODUCE
- ❖ **Creación del Grupo de Trabajo Multisectorial para el aprovechamiento sostenible del recurso de concha de abanico en la Isla Lobos de Tierra,** R.M. N° 079-2021-PRODUCE (Instalado el 31 de marzo 2021, el informe final esta en proceso de firma por sus integrantes)
- ❖ **Elaboración de proyectos normativos para mejorar de la gestión ambiental de la acuicultura** (Reglamento de participación ciudadana, clasificación anticipada y TdR instrumentos ambientales de los AREL, AMYPE y AMYGE)

Logros y avances en la gestión de la acuicultura

FORTALECER LA INSTITUCIONALIDAD Y NORMAS ASOCIADAS AL DESARROLLO

IMPULSAR LOS SERVICIOS DE FORMALIZACIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES

CREAR INSTRUMENTOS PARA IMPULSAR EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA SOSTENIBLE

- ❖ **Creación de la categoría de Buzo Acuicola**, a fin de brindar seguridad en el mar a los maricultores. Incluido en la propuesta de actualización del Reglamento de DL 1147, MINDEF debe de aprobarlo
- ❖ Formulación de la **Política Nacional de Acuicultura al 2030**, con el enfoque de sostenibilidad, competitividad, inclusión y resiliencia, para fortalecer la seguridad alimentaria, el desarrollo económico y generación de empleo.
- ❖ Elaboración del **Manual de Operaciones de la Ventanilla Única de Acuicultura (VUA 1.0)**, simplifica el proceso de acceso a la acuicultura en todos sus niveles, se ha adecuado la plataforma virtual de PRODUCE y se está actualizando el expediente para su aprobación y operación, se viene capacitando a los GOREs
- ❖ Elaboración del proyecto normativo para la **inclusión de Ucayali en el Plan de Manejo de Cultivo de Tilapia**, promoverá la diversificación acuicola en la región y la formalización de más de 200 unidades productivas
- ❖ Colaboración con la Comisión de Economía del Congreso de la República en la **formulación, presentación y sustento de la LEY DE INCENTIVOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA SOSTENIBLE**, de alcance a todos los productores, que fomenta la formalidad, la competitividad y la responsabilidad social (Se agendó pero no se debatió)

Logros y avances en la gestión de la acuicultura

FORTALECER LA INSTITUCIONALIDAD
Y NORMAS ASOCIADAS AL
DESARROLLO

IMPULSAR LOS SERVICIOS DE
FORMALIZACIÓN Y DESARROLLO DE
CAPACIDADES

CREAR INSTRUMENTOS PARA
IMPULSAR EL DESARROLLO DE LA
ACUICULTURA SOSTENIBLE

❖ Ejecución del Servicio de **EXTENSIONISMO ACUÍCOLA – Etapa 1**

- 🌀 Cobertura: 23 Regiones, 78 provincias, 176 distritos (Costa, sierra y selva)
- 🌀 707 unidades productivas asistidas técnicamente
- 🌀 1.53 millones de soles en ventas de los productores
- 🌀 Gestión de financiamiento por 800 mil soles (PROCOMPITE y FONDEPES)

❖ Ejecución del Servicio de **PROMOCIÓN DE LA FORMALIZACIÓN ACUÍCOLA - Etapa 1**

- 🌀 Cobertura: 07 Regiones
- 🌀 855 unidades productivas asistidas y acompañadas que presentaron expedientes a los GORE
- 🌀 73% (624) unidades productivas asistidas formalizadas con el derecho AREL
- 🌀 Reducción del 16% de la brecha de informalidad base del 2021 (4008 unidades productivas)

- ❖ **Elaboración de la Estrategia Nacional de Extensionismo Acuícola**, con la cooperación de FAO. Dirigido a productores AREL y AMYPE para impulsar su sostenibilidad, competitividad, empoderamiento y autogestión a nivel nacional. **Beneficiará a más de 12 800 unidades productivas**

Logros y avances en la gestión de la acuicultura

FORTALECER LA INSTITUCIONALIDAD
Y NORMAS ASOCIADAS AL
DESARROLLO

IMPULSAR LOS SERVICIOS DE
FORMALIZACIÓN Y DESARROLLO DE
CAPACIDADES

CREAR INSTRUMENTOS PARA
IMPULSAR EL DESARROLLO DE LA
ACUICULTURA SOSTENIBLE

- ❖ **Creación de la Marca de Certificación “Acuicultura Sostenible” con asistencia de INDECOPI**
 - 🌀 Primer estándar de sostenibilidad para la acuicultura peruana
 - 🌀 De acceso para todos los productores acuícolas a nivel nacional (AREL, AMYPE y AMYGE)
 - 🌀 Mejorará el acceso de productores AREL y AMYPE a mercados sostenibles
 - 🌀 Se ha elaborado un proyecto de Directiva General para otorgar la Marca de Certificación. En proceso de aprobación mediante RM de PRODUCE
- ❖ **Gestión de la Cooperación del BID para impulsar la acuicultura sostenible**
 - 🌀 Propuesta estratégica para la formación de clústeres acuícolas en la amazonia
 - 🌀 Lineamientos y consideraciones para el desarrollo de la acuicultura sostenible
 - 🌀 Fortalecimiento de la gobernanza acuícola de los GORE de la amazonia
- ❖ **Diseño de la Hoja de Ruta para la Economía Circular en Pesca y Acuicultura.** participación de más de 190 actores, para gestionar su prepublicación con RM y su posterior aprobación con DS. **En el PNCP se programó para el 2025, se está adelantando 4 años.**

Acciones prioritarias



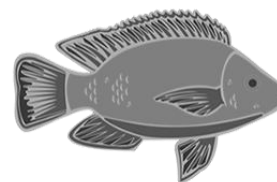
Impulsar la aprobación de la **POLÍTICA NACIONAL DE ACUICULTURA**, con un enfoque competitividad, sostenibilidad e inclusión. **En la última etapa para CEPLAN**



Implementar y operativizar la **VENTANILLA ÚNICA DE ACUICULTURA 1.0**, para facilitar el acceso con un enfoque de procesos. **Para ser aprobada con RM de PRODUCE**



Impulsar la **LEY DE INCENTIVOS PARA LA ACUICULTURA SOSTENIBLE**, de alcance a todos los productores, que fomente la formalidad, la competitividad y la responsabilidad social



Aprobar la inclusión de **UCAYALI EN EL PLAN DE MANEJO DE TILAPIA**, incentivando formalización de 200 unidades productivas. **Se aprueba con una RM de PRODUCE**



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



Impulsar en el territorio los servicios de **EXTENSIONISMO Y PROMOCIÓN DE LA FORMALIZACIÓN**, con un enfoque de reducción de brechas. **Encaminar la aprobación de Estrategia Nacional elaborada con FAO**



**BICENTENARIO
PERÚ 2021**

PRODUCE
Ministerio de la Producción