



# Avances y Acciones priorizadas para el desarrollo de la Acuicultura Sostenible

Mesa Ejecutiva de Acuicultura

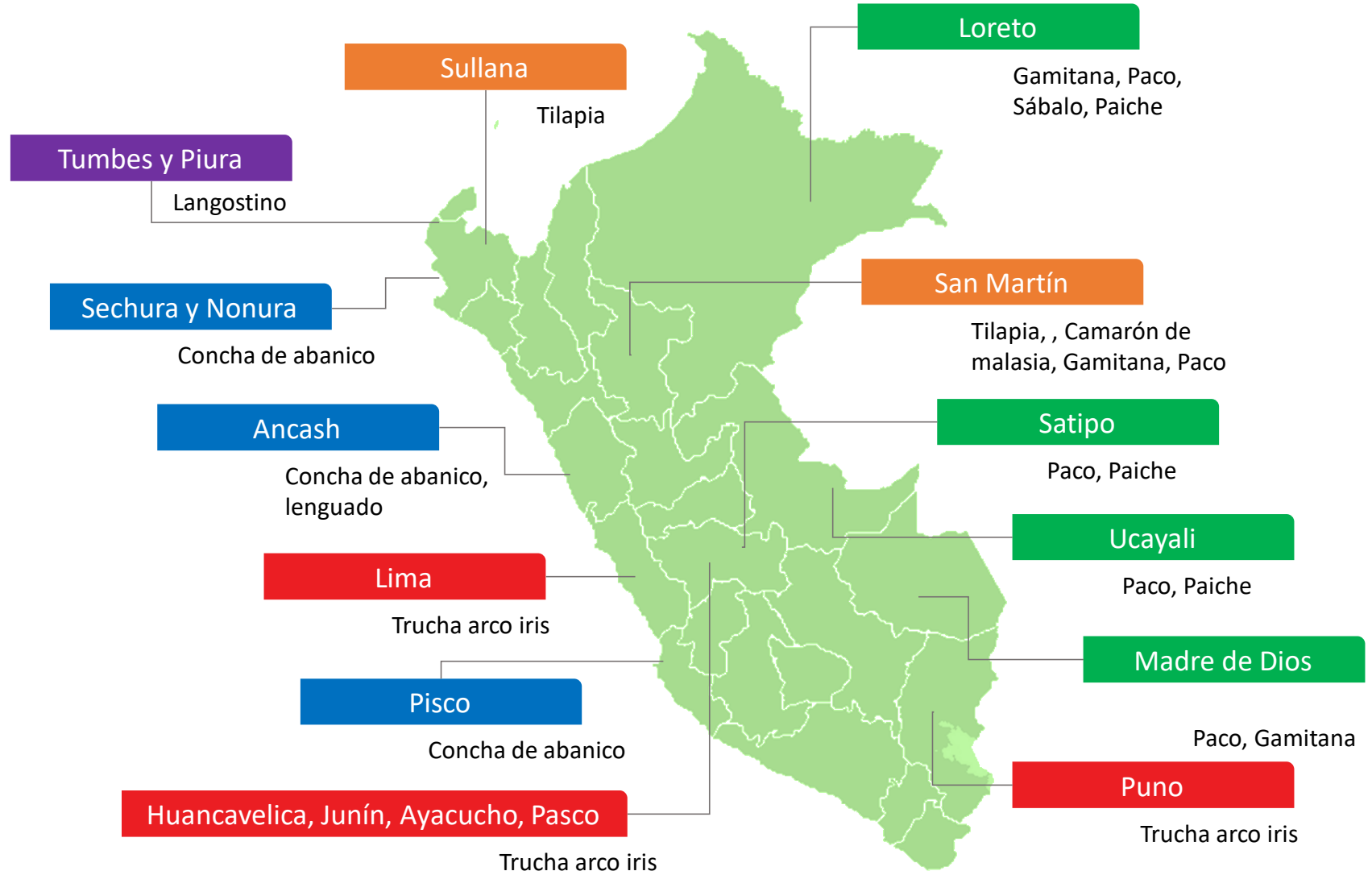
**David Humberto Mendoza Ramirez**  
Director General de Acuicultura  
Setiembre 2021

# Potencial de la acuicultura peruana





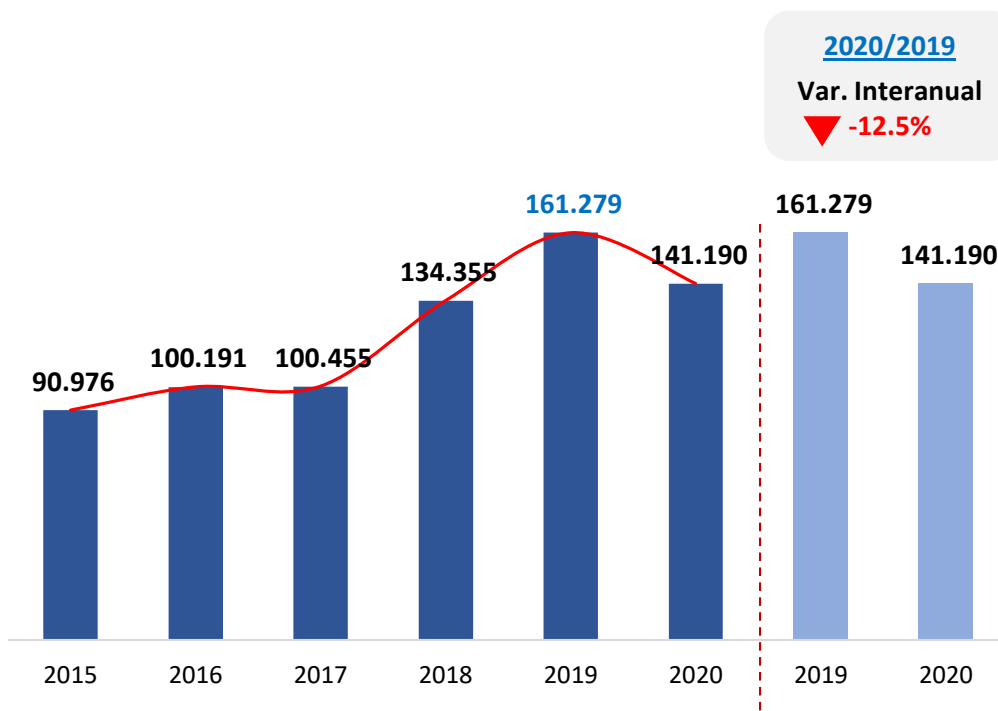
## Oportunidad de Desarrollo Territorial



## Desenvolvimiento Acuícola 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%
<b>Total</b>	<b>161 279</b>	<b>141 190</b>	<b>-12.4%</b>

- 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%)**.



## Desarrollo Acuícola 2015 - 2020

### Ventas internas

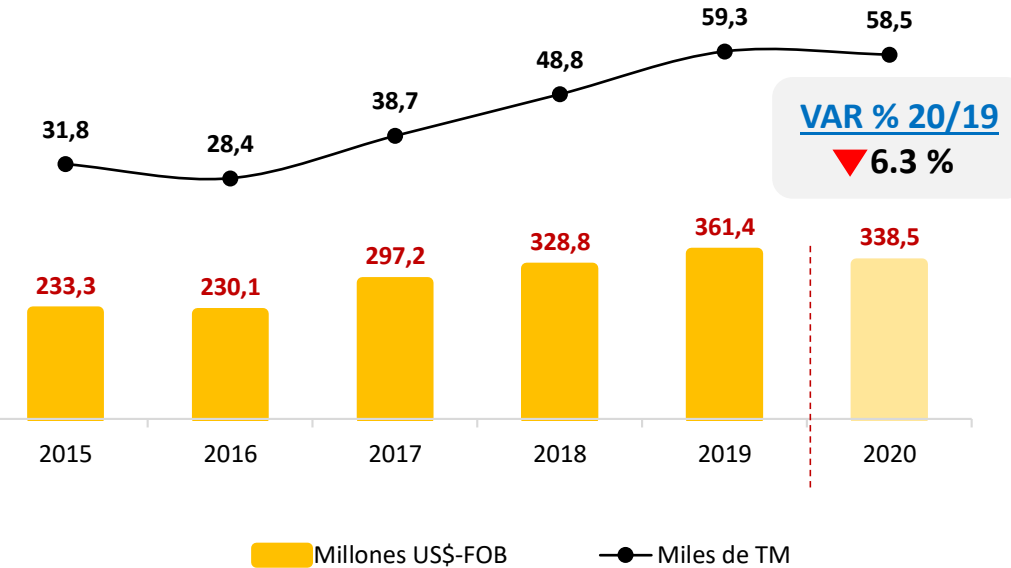
(En toneladas)



- ❖ 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.

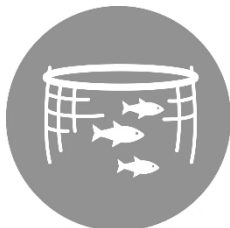
### Exportación acuícola

(Valor y Volumen)





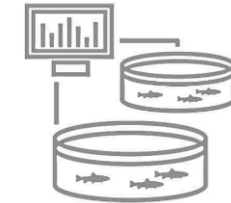
## Datos relevantes del Sector Acuícola



**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](#))



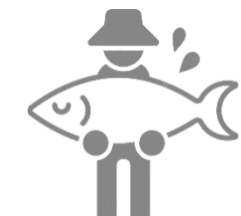
**13 048** Unidades productivas ([2% AMYGE](#), [25% AMYPE](#) y [73% AREL](#))



**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**

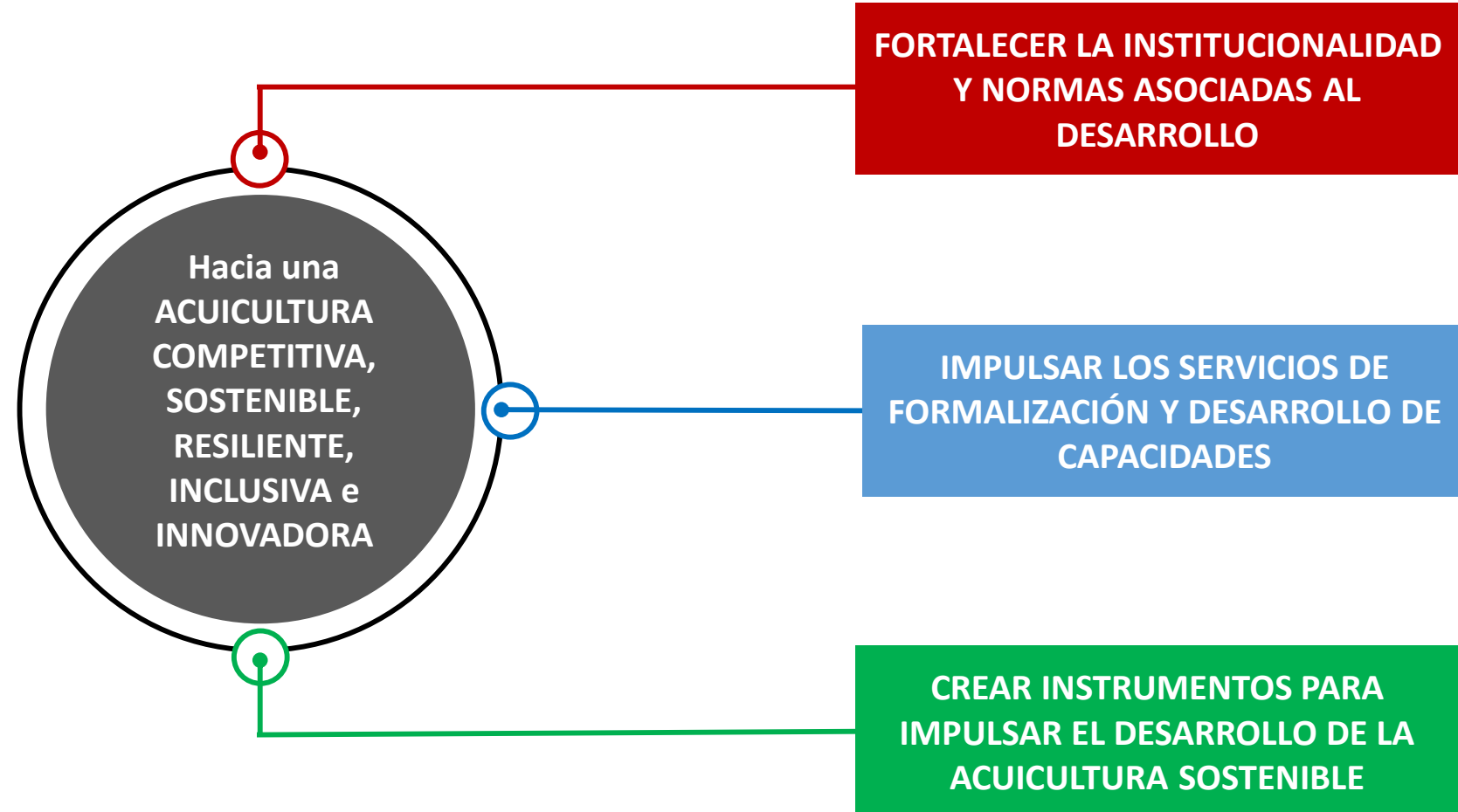


## Enfoque de la gestión sostenible para la acuicultura





## 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 INDECOP**
  - ❖ 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 amazonía
  - ❖ Lineamientos y consideraciones para el desarrollo de la acuicultura sostenible
  - ❖ Fortalecimiento de la gobernanza acuícola de los GORE de la amazonía
- ❖ **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



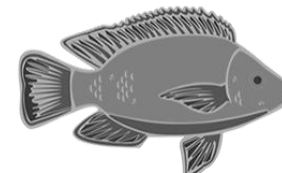
Impulsar la aprobación de la **POLÍTICA NACIONAL DE ACUICULTURA**, con un enfoque competitividad, sostenibilidad e inclusión. [En la última etapa para CEPLAN](#)



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 **EXTENSIONÍSMO 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