



por un planeta vivo

XLV FORO DE PESCA Y ACUICULTURA SOSTENIBLE



**FORO
PARA LA
PESCA Y ACUICULTURA
SOSTENIBLES**

DESARROLLO DE POLITICAS PESQUERAS EN AMAZONIA

Desafíos que Sufren las Pesquerías Amazónicas - Ucayali



¡Región de Oportunidades!

Blgo. Daniel Abelardo Velarde Rios

Encargado del Área de Extracción y Procesamiento Pesquero DIREPRO Ucayali

LIMA – PERU

Setiembre 2019





LORETO

Tiruntan

Nueva Requena

Pio Callao

PUCALLPA

San Fernando

Campoverde

Misasa

San Alejandro

AGUAYTIA

BRASIL

HUANUCO

PASCO

Breú

ESPERANZA

ATALAYA

JUNIN

CUSCO

MADRE DE DIOS

REPUBLICA DEL PERU

POTENCIAL HIDROBIOLOGICO

- Medio-Bajo
- Alto
- Muy Alto
- Rios y Cochas

SIGNOS CONVENCIONALES

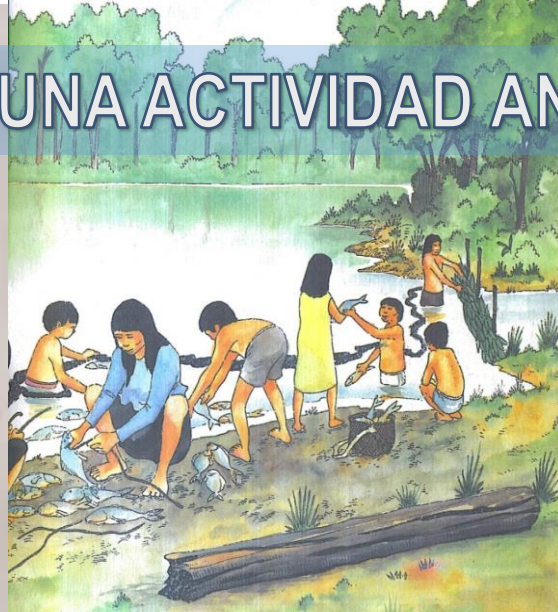
- Capital de Departamento
- Capital de Provincia
- Capital de Distrito
- Centros Poblados
- Comunidades Nativas
- Lim de Internacional
- Lim de Departamental
- Lim de Provincial
- Lim de Distrital
- Hidrografia

Fuente: GOREU, EQUIPO TECNICO GTC

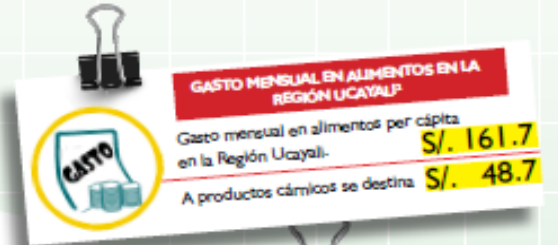
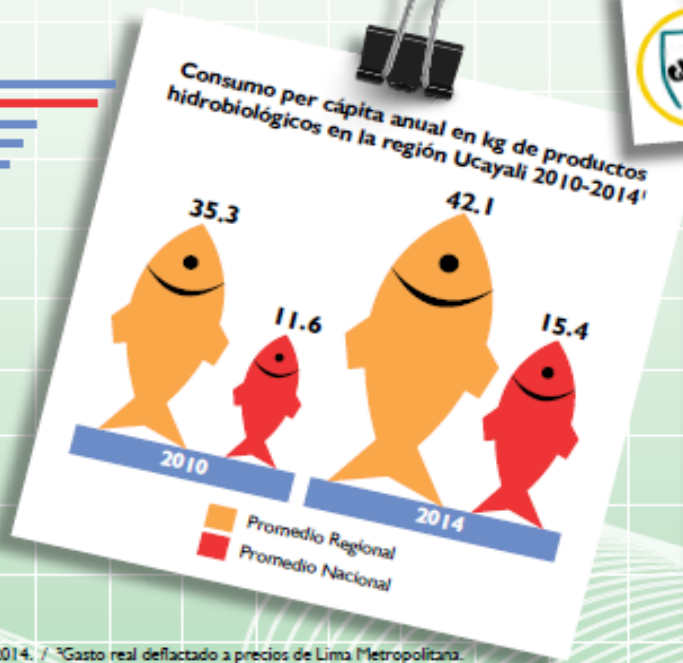
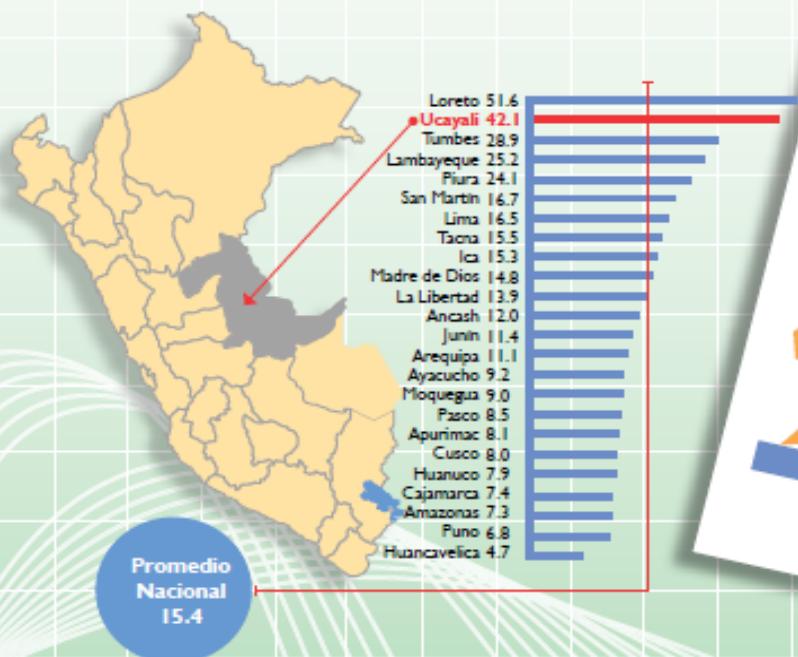


| | | | |
|---|---|--|------------------------|
| | | CONVENIO MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS - GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI Ejecutado por: GOREU - GTC CAMISEA | |
| ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE LA REGION UCAYALI; PROGRAMA DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL AREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO CAMISEA | | | |
| TEMA: POTENCIAL HIDROBIOLOGICO | | | |
| COORDINADOR: ING. TONY A. HERNANDEZ Y DESARROLLADO EN EL DEPARTAMENTO DE UCAYALI | DEL DISEÑO Y DESARROLLO DE LA INFORMACION DEL PROYECTO | ESCALA: 1: 700 000 | HOJA: CU - 8 |
| SUPERVISOR: ING. ANITA CALLEDO LUCERO DEL AREA DE PLANIFICACION Y DISEÑO DEL PROGRAMA DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL DEPARTAMENTO | REVISOR REGIONAL DE PLANIFICACION Y DISEÑO DEL PROGRAMA DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL DEPARTAMENTO | ELABORADO: ING. OSCAR WALTER ANDINO Y L. OSWALDO LIMA | FECHA: ABRIL 2017 |

LA PESCA ES UNA ACTIVIDAD ANCESTRAL EN LA ZONA



Consumo per cápita anual en kg de productos hidrobiológicos en las regiones del Perú – Año 2014¹



¹Fuente: Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG) 2010-2014. / ²Gasto real deflactado a precios de Lima Metropolitana.

IMPORTANCIA DE LA PESCA

- Principal componente en la dieta de la población amazónica
- Seguridad alimentaria
- Provee ingresos económicos
- Empleos en la cadena
- Alta diversidad de especies hidrobiológicas (mas de 60 spp.)



LA PESQUERIA COMERCIAL EN UCAYALI

El uso de los recursos hidrobiológicos son exclusivamente para consumo humano y comercializado al estado fresco, refrigerado y seco salado; así como para la actividad comercial ornamental.

- Actividad Económica de carácter extractivo, artesanal, y estacional.
- Fuente de Riqueza, Trabajo y Alimento de alta calidad
- Proporciona el principal componente de la dieta amazónica - Promedio Anual cerca de 3,000 t



1. Pesca Comercial Artesanal para Consumo Humano

2. Pesca Comercial de Peces Ornamentales



LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL PARA CONSUMO HUMANO EN UCAYALI

La actividad pesquera en la región Ucayali es multiespecífica por el número de recursos pesqueros capturados en el último año (58 variedades), tipos de artes de pesca y embarcaciones que utilizan.

- Más 4000 pescadores**
- 100 puestos de comercio en Puerto aproximadamente**
- 5 fabricas de hielo**
- 10 grifos flotantes**



PRINCIPALES ARTES Y METODOS DE PESCA





CHARACIFORMES



SILURIFORMES



PERCIFORMES

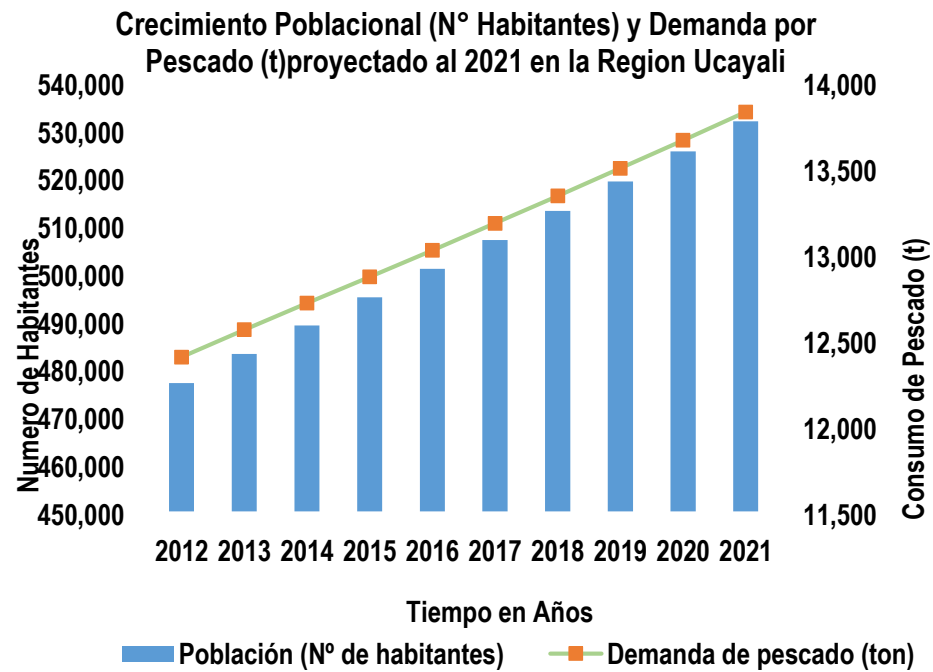


EL RECURSO PESQUERO

PROBLEMÁTICA



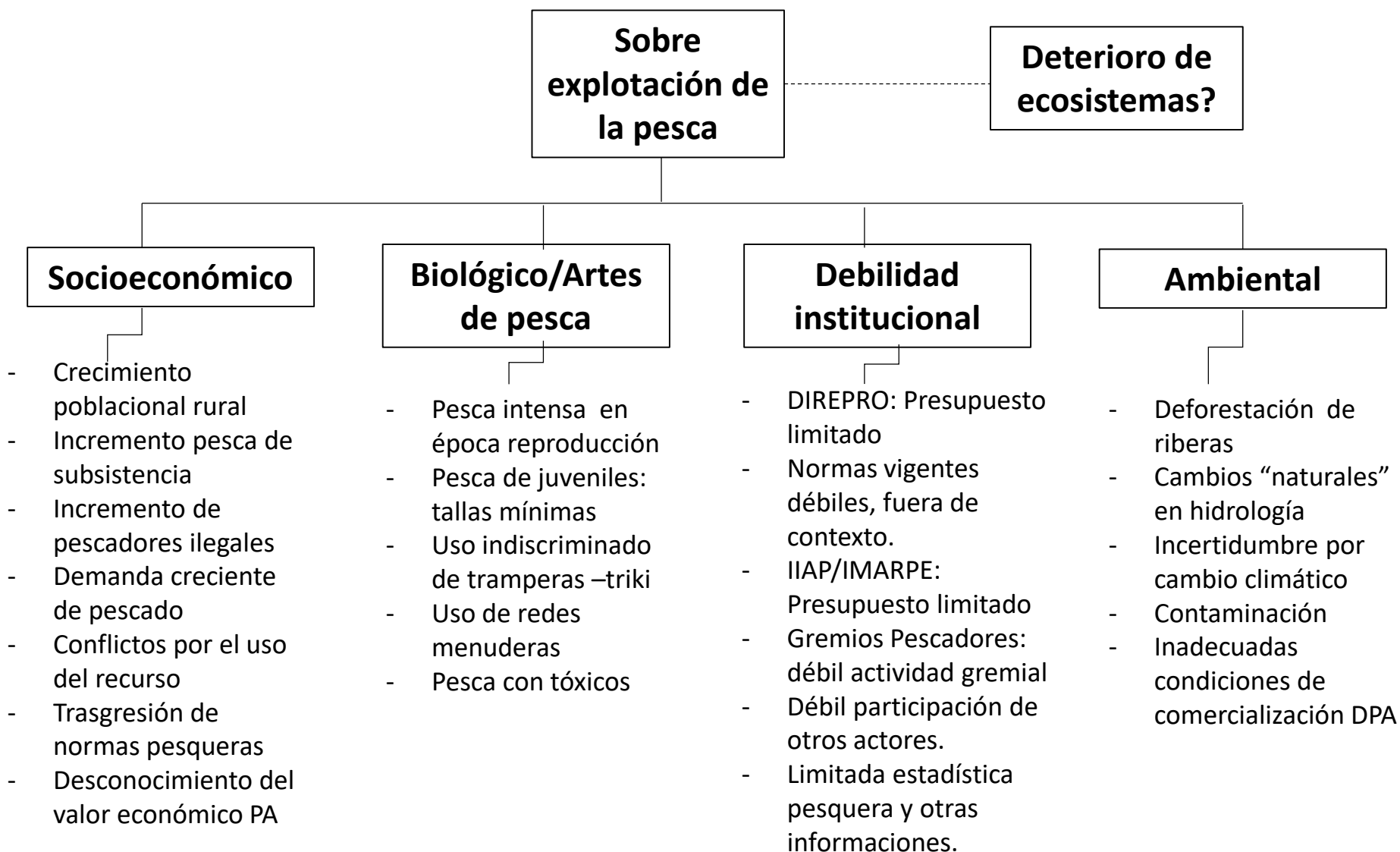




1. Malogran el agua que usamos
 - Malas practicas pesqueras
 - Malas practicas ambientales
2. Roban nuestras cosas
 - Frutales y productos agrícolas
 - canoas, remos
3. Invaden nuestro territorio



Tendencia/Factores : situación de la pesca artesanal





GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI

DIRECCIÓN REGIONAL DE LA PRODUCCIÓN

DIRECCIÓN DE PESQUERIA



ESTRATEGIA DE DESARROLLO PARA LA PESCA ARTESANAL EN UCAYALI





Introducción



El Gobierno Regional de Ucayali, a través de la Dirección Regional de la Producción de Ucayali (**DIREPRO**), que tiene por finalidad promover el desarrollo de la actividad pesquera y acuícola; viene promoviendo estrategias con la finalidad de solucionar problemáticas que aquejan a la actividad pesquera y acuícola.

Empleando una metodología basada en la teoría de cambio o cadena de resultados. Durante el proceso, las OSPAS de la región Ucayali.



Marco normativo



- **Ley General de Pesca, Ley N° 25977**
- **Ley Orgánica para el Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales, Ley 26821.**
- **Ley sobre la Conservación y Aprovechamiento Sostenible de la Diversidad Biológica, Ley N° 26839.**

Metodología

Enfoque sistémico

El enfoque sistémico se basó en analizar los problemas que pasan los pescadores asociados a las OSPAS de forma holística, considerando la interacción de 36 problemas identificados para el sector pesca artesanal.

Enfoque participativo

El enfoque participativo se desarrolló de forma transversal durante toda la elaboración del documento.

Participaron profesionales de la Dirección de pesca - DIREPRO y dirigentes de las OSPAS, reuniones de trabajo .

2.- Diagnostico

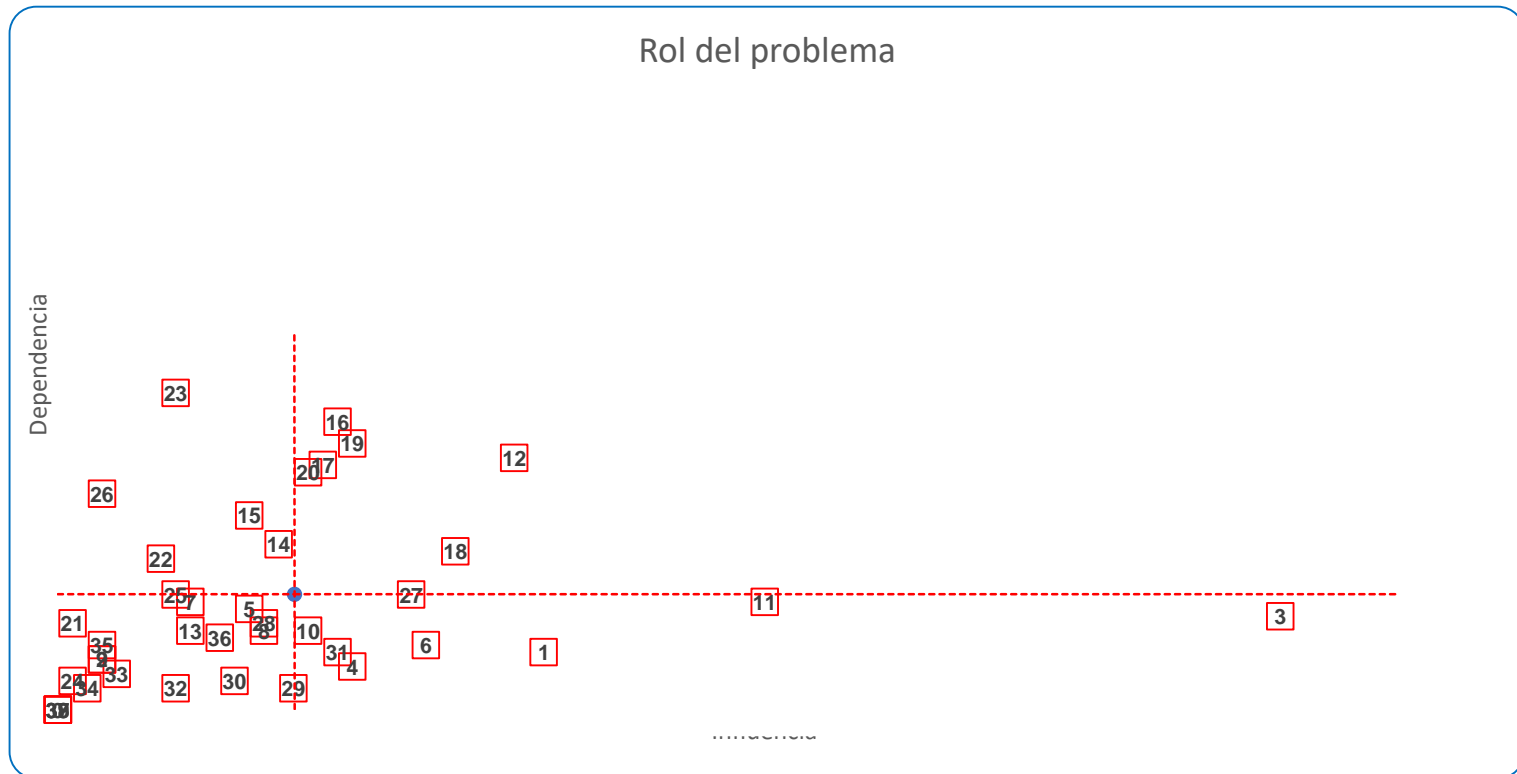
| N° | Problema público |
|----|---|
| 1 | Inexistencia de desembarcadero pesquero artesanal |
| 2 | Sistema de frio sin habilitación sanitaria |
| 3 | Gestión inadecuada de Políticas Pesqueras Regionales |
| 4 | Deficiente ejecución del proyecto control y vigilancia |
| 5 | Débil sensibilización de la población ribereña y comunidades indígenas |
| 6 | Falta de un estudio de las artes de pesca que operan en la región Ucayali |
| 7 | Descontento de las OSPAs con la vigencia de los permisos de pesca |
| 8 | Falta oficinas de FONDEPES y SANIPES en la región Ucayali |
| 9 | Falta de reconocimiento de los permisos de pesca de Ucayali por parte de Loreto |
| 10 | Falta de un Programa de Manejo en la laguna Imiría |
| 11 | Inadecuada gobernabilidad en el sector pesca |
| 12 | Alta Informalidad por parte de los pescadores artesanales |
| 13 | Nula inclusión de las OSPAs en proyectos regionales productivos |
| 14 | Zonas de pesca cada vez más alejadas |
| 15 | Mayor esfuerzo de pesca |
| 16 | Disminución de los recursos pesqueros en los ambientes naturales |
| 17 | Malos hábitos de pesca |
| 18 | Débil sensibilización y concientización a los pescadores artesanales |

36 problemas

2.- Diagnostico

| N° | Problema público |
|----|--|
| 19 | Desarrollo de faenas de pesca de manera irresponsable |
| 20 | Desconfianza por parte de los pescadores hacia las autoridades del sector |
| 21 | Contrabando de pescado de Brasil |
| 22 | Desembarques de productos pesqueros procedentes de lugares desconocidos |
| 23 | Presencia de tallas mínimas de especies no reglamentadas |
| 24 | Falta coordinación entre instituciones (CITE y DIREPRO) |
| 25 | Extracción de recursos pesqueros para la actividad acuícola |
| 26 | Desembarque de recursos pesqueros en zonas no autorizados |
| 27 | Falta de coordinación entre DIREPRO-OSPAs |
| 28 | Marco legal no acorde a la realidad de Ucayali |
| 29 | Incremento de OSPAs en la región Ucayali |
| 30 | Otorgamiento de permiso de pesca excesivo |
| 31 | Incumplimiento de compromisos por parte de la DIREPRO |
| 32 | Falta de Implementación de laboratorio referencial |
| 33 | Falta crear época de veda relacionados a la actividad reproductiva |
| 34 | Falta socializar la parte de las directivas internas a los asociados - OSPAs |
| 35 | Funcionarios de la DIREPRO laboran de manera informal |
| 36 | Falta de planes de manejo pesquero |

Análisis estructural de los problemas



Fuente: Taller participativos con dirigentes de las OSPAs – Personal de la DIREPRO.

Objetivos y acciones estratégicas

| N° | Problemas críticos | Objetivo estratégico |
|----|---|--|
| 1 | Inadecuada gobernabilidad en el sector pesca | OE1 Fortalecer la gobernabilidad en el sector pesca |
| 2 | Alta Informalidad por parte de los pescadores artesanales | OE2 Disminuir la informalidad de los pescadores artesanales |
| 3 | Disminución de los recursos pesqueros en los ambientes naturales | OE3 Incrementar los recursos pesqueros en los ambientes naturales |
| 4 | Malos hábitos de pesca | OE4 Fomentar los buenos hábitos de pesca |
| 5 | Débil sensibilización y concientización a los pescadores artesanales | OE5 Fortalecer el area de pesca artesanal |
| 6 | Desconfianza por parte de los pescadores hacia las autoridades del sector | OE6 Fomentar la participación activa de la población en las políticas del sector |

| Indicadores para objetivos estratégicos | | | Línea base 2019 | Metas | | |
|---|--|--|---------------------|----------------------|-----------|------|
| | | | | Objetivo estratégico | Indicador | 2020 |
| OE1 | Fortalecer la gobernabilidad en el sector pesca | Número de entidades involucradas con directrices para su manejo | LB: ND | 3 | 4 | 4 |
| OE2 | Disminuir la informalidad de los pescadores artesanales | Número de pescadores artesanales formalizados | LB: ND ⁵ | 500 | 500 | 500 |
| OE3 | Incrementar los recursos pesqueros en los ambientes naturales | Número de capacitaciones en comunidades nativas y población riverense | LB: ND ⁵ | 15 | 15 | 15 |
| OE4 | Fomentar los buenos hábitos pesqueros | Número de capacitación a los pescadores artesanales | LB: ND ⁵ | 10 | 10 | 10 |
| OE5 | Fortalecer el area de pesca artesanal | Número de programas y actividades para fortalecer el area de pesca artesanal | LB: ND ⁵ | 1 | 1 | 1 |
| OE6 | Fomentar la participación activa de la población en las políticas del sector | Número de conflictos reducidos | LB: ND ⁵ | 5 | 5 | 5 |



GOBIERNO REGIONAL DE
Ucayali
¡Región de Oportunidades!



Gracias...!!!