



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

DESARROLLO DE LA ACUICULTURA CONTINENTAL DE AGUAS FRÍAS EN LA REGIÓN LIMA

Mg. Fredy Jordán Medina
Gerente Regional de Desarrollo Económico
Dirección Regional de la Producción



NUESTRO POTENCIAL REGIONAL

- ✖ Alto potencial hídrico (667 lagunas) en la Región Lima para la actividad de acuicultura en zonas rurales y altoandinas para el desarrollo y cultivo de trucha, pejerrey y otros
- ✖ 300 de ellos demostradas para el cultivo de trucha arco iris:
 - + **Cajatambo:** Lagunas de Seckra, Chunchur y Viconga
 - + **Oyón:** Lagunas de Patón, Surasaca, Guengue grande y Matacocha
 - + **Huaral:** Lagunas de Pirca y Yanacocha
 - + **Canta:** laguna de Chuchun, Azulcocha, Leoncocha y Torococha
 - + **Huarocharí:** Laguna de Ticliococha, Yuracmayo y Yanacocha
 - + **Yauyos:** Laguna de Paucarcocha, Vilca, Huallhua, Piquicocha, Pumacocha
- ✖ 7 ríos potenciales para la crianza de truchas

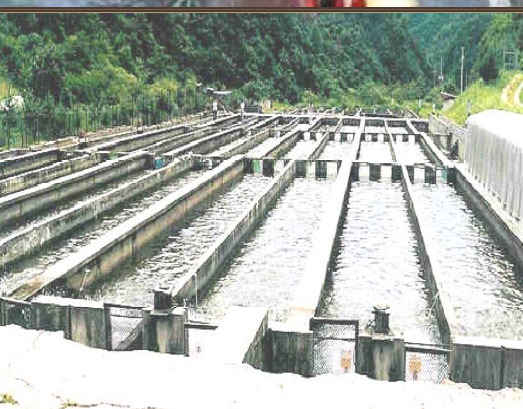


NUESTRAS PRINCIPALES FUNCIONES

En la Acuicultura

- ✓ Otorgamos concesiones y autorizaciones para actividades de acuicultura de subsistencia y menor escala.
- ✓ Otorgamos certificación Ambiental DIA en las actividades de acuicultura, procesamiento pesquero artesanal, repoblamiento e investigación
- ✓ Seguimiento, Control y Vigilancia de la Actividad Acuícola





PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA DEL SECTOR PRODUCCION EN COMUNIDADES CAMPELINAS DE LA REGIÓN LIMA

MAG. FREDY JORDAN MEDINA
GERENTE REGIONAL DE DESARROLLO
ECONÓMICO

Julio 2010



PROYECTOS EN FASE DE INVERSIÓN

N°	CODIGO SNIP	NOMBRE DEL PROYECTO	PROVINCIA	DISTRITO	MONTO DE INVERSION
		HUAROCHIRI (1)			610.401,00
1	37518	TERMINACION DE PISCIGRANJA DE TRUCHAS EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE SAN ANTONIO, DISTRITO DE SAN MATEO, PROVINCIA DE HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	SAN MATEO	610.401,00
		HUAURA (3)			330.522,00
3	58277	EXPLOTACION ACUICOLA DE LA LAGUNA DE TUPE EN SANTA LEONOR PARA LA CRIANZA DE TRUCHAS	HUAURA	SANTA LEONOR	97.464,00
4	64157	IMPLEMENTACION DE PLANTA PILOTO DE PROCESAMIENTO DE LA VID EN PISCO - SANTA MARIA - HUAURA	HUAURA	SANTA MARIA	104.836,00
		OYON (1)			97.464,00
5	58257	EXPLOTACION ACUICOLA PARA LA CRIANZA DE TRUCHAS EN LA LAGUNA DE COCHAQUILLO - RAPAZ	OYON	OYON	97.464,00
		YAUYOS (1)			50.000,00
6	110770	MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD ACUICOLA EN EL DSTRITO DE VITIS - YAUYOS	YAUYOS	MULTIDISTRITAL	50.000,00



Proyectos de Pre-Inversión

NOMBRE DEL NUEVO PROYECTO	
1	DESARROLLO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS Y MANEJO SOSTENIBLE PARA EL CULTIVO DE TRUCHAS EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE PUMAHUAIN Y SAN JUAN BAUTISTA, DISTRITO DE CAUJUL, PROVINCIA DE OYON
2	FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES PRODUCTIVAS Y COMERCIALES EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE HUANCAHUASI, DISTRITO DE PACHANGARA, PROVINCIA DE OYON
3	DESARROLLO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS Y COMERCIALES DEL CULTIVO DE TRUCHAS EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE OYON, DISTRITO DE OYON, PROVINCIA DE OYON

FICHA DE PROYECTO EN COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS DE LA REGIÓN LIMA

Sector : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA - DIREPRO – UNIDAD DE PROYECTOS

Nombre del Proyecto: INSTALACION DE PISCIGRANJA PARA LA CRIANZA DE TRUCHAS EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE OYON, DISTRITO DE OYON-PROVINCIA DE OYON

Inversión : : 843 ,186.94

Ámbito de Acción: Provincias: Huaura - Santa María

Comunidades: Comunidad Campesina de Oyón

Población Campesina o Nativa Beneficiaria: 700 Productores

Fuente de Financiamiento: Canon y Sobrecanon

Periodo de Ejecución: 12 meses

Descripción de los Componentes principales:

Infraestructura civil

Equipamiento

Proceso productivo

Capacitación y Asistencia técnica

Transferencia tecnológica

Estado Actual:

El proyecto para ejecución



FICHA DE PROYECTO EN COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS DE LA REGIÓN LIMA

Sector : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA - DIREPRO – UNIDAD DE PROYECTOS

Nombre del Proyecto: INSTALACION DE PISCIGRANJAS PARA CRIANZA DE DE TRUCHAS EN LA COMUNIDAD DE HUANCAHUASI, DISTRITO DE PACHANGARA, PROVINCIA DE OYON

Inversión : : 854 ,411.76

Ámbito de Acción: Provincias: Oyón

Comunidades: Comunidad Campesina de Huancahuasi

Población Campesina o Nativa Beneficiaria: 700 Productores

Fuente de Financiamiento: Canon y Sobre canon

Periodo de Ejecución: 12 meses

Descripción de los Componentes principales:

Infraestructura civil

Equipamiento

Proceso productivo

Capacitación y Asistencia técnica

Transferencia tecnológica

Estado Actual:

El proyecto para ejecución



FICHA DE PROYECTO EN COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS DE LA REGIÓN LIMA

Sector : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA - DIREPRO – UNIDAD DE PROYECTOS

Nombre del Proyecto: EXPLOTACION ACUICOLA DE LA LAGUNA DE COCHAQUILLO PARA LA CRIANZA DE TRUCHAS

Inversión : 97,464.00

Ámbito de Acción: Provincias: Oyón

Comunidades: Comunidad Campesina de Rapaz

Población Campesina o Nativa Beneficiaria: 300 Productores

Fuente de Financiamiento: Canon y Sobre canon

Periodo de Ejecución: 6 meses

Descripción de los Componentes principales:

Infraestructura flotante

Infraestructura complementaria (almacén)

Proceso productivo (Sembrado y cultivo)

Capacitación y Asistencia técnica

Transferencia tecnológica

Estado Actual:

El proyecto se encuentra en ejecución



FICHA DE PROYECTO EN COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS DE LA REGIÓN LIMA

Sector : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA - DIREPRO – UNIDAD DE PROYECTOS

Nombre del Proyecto: INSTALACION DE JAULAS FLOTANTES PARA CRIANZA DE TRUCHAS EN LA LAGUNA DE MATACOCHA, DISTRITO DE CAUJUL, PROVINCIA DE OYON

Inversión : 420 , 853.00

Ámbito de Acción: Provincias: Oyón

Comunidades: Comunidad Campesina de Caujul

Población Campesina o Nativa Beneficiaria: 917 Productores

Fuente de Financiamiento: Canon y Sobre canon

Periodo de Ejecución: 12 meses

Descripción de los Componentes principales:

Infraestructura flotante

Infraestructura complementaria (almacén)

Proceso productivo (Sembrado y cultivo)

Capacitación y Asistencia técnica

Transferencia tecnológica

Estado Actual:

El proyecto se encuentra en formulación de expediente

Técnico



FICHA DE PROYECTO EN COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS DE LA REGIÓN LIMA

Sector : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA - DIREPRO – UNIDAD DE PROYECTOS

Nombre del Proyecto IMPLENTACION DE UN CENTRO PILOTO DEMOSTRATIVO Y TURISTICO PARA EL POLICULTIVO DE TILAPIA AZUL Y CAMARON GIGANTE

Inversión : : 1'343,303.00

Ámbito de Acción: Provincias: Cañete - Asia

Comunidades: Asociación de Pescadores Artesanales de Asia

Población Campesina o Nativa Beneficiaria: 1, 137 Asociados

Fuente de Financiamiento: Canon y Sobre canon

Periodo de Ejecución: 12 meses

Descripción de los Componentes principales:

Infraestructura civil

Equipamiento

Proceso productivo

Capacitación y Asistencia técnica

Transferencia tecnológica

Estado Actual:

El proyecto se encuentra en formulación de expediente técnico





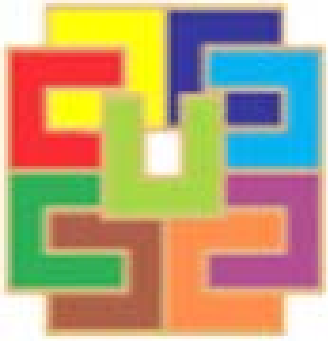
PROPUESTAS PARA INVESTIGACIÓN

- ✗ ELABORACIÓN DE CATASTRO ACUÍCOLA REGIONAL
- ✗ ANÁLISIS PROSPECTIVO DE LA CALIDAD DE LOS CUERPOS DE AGUA CON POTENCIAL ACUÍCOLA.
- ✗ IMPLEMENTACIÓN DE CENTROS DE DIAGNOSIS E IDENTIFICACIÓN DE PRINCIPALES ENFERMEDADES DE PECES.
- ✗ IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMA DE MONITOREO DE DERECHOS DE ACUICULTURA.



PROPUESTAS PARA INVESTIGACIÓN

- ✗ IMPLEMENTACIÓN DE MECANISMOS PARA CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS FITO-SANITARIOS PARA LA EXPORTACIÓN
- ✗ FORMULACION DE PROYECTOS EN CTeI EN ACUICULTURA CONTINENTAL EN CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ F. SÁNCHEZ CARRIÓN, CON FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

GRACIAS POR SU ATENCION

Mg. Fredy Jordán Medina
fjordan@regionlima.gob.pe