

***DIRECCION REGIONAL DE LA  
PRODUCCION APURIMAC***

***UNIDAD DE ACUICULTURA***

## ANTECEDENTES

- La región apurímac cuenta con un importante número de recursos hídricos entre lagunas, lagunillas, ríos, riachuelos y manantiales con aptitudes inmejorables para el desarrollo de la acuicultura.
- El inventario realizado por la ONERN determina la existencia de 314 lagunas, 132 ríos, 80 lagunillas y 446 riachuelos; estas 314 lagunas determinan un espejo de agua mayor a las 12,500 has.
- En cuanto a los recursos hidrobiológicos, se cuenta con especies exóticas y nativas:
- **Especies Exóticas:** (Con valor comercial)
  - Trucha arco iris (Oncorhynchus mykiss)
  - Pejerrey Argentino (Odontheistes bonariensis)
  - Carpa común (Cyprinus carpio)
- **Especies Nativas:** (Sin valor comercial)
  - Ccaccas, Moros, Bagres, Sardinillas, Dorados y Anguila.

Todas ellas han merecido una limitada atención por parte de entidades estatales y privadas que permita incrementar la producción acuícola regional actual..

## ACCIONES DESARROLLADAS EN EL PNDA

### ***O.E 2.- Incrementar la inversión privada en acuicultura***

#### ***L.E 2.1.- Fomentar la viabilidad económica y competitiva de las granjas acuícolas.***

##### **Acción Desarrollada:**

Se ha organizado 11 Asociaciones Productores de Trucha en el ámbito regional con una producción anual de 216 TN .

#### ***L.E 2.2.- Fomentar la organización y la gestión empresarial de pequeños y medianos acuicultores.***

##### **Acción Desarrollada:**

Formalización de 04 piscigranjas de menor escala a nivel regional.

### ***O.E 3.- Promover la producción nacional de insumos (semilla y alimento) para la acuicultura.***

#### ***L.E 3.1.- Promover el mejoramiento de los centros de producción acuícola estatales en el país, para la producción de semilla. Entre otras actividades de apoyo.***

##### **Acciones Desarrolladas:**

Remodelación y ampliación de 02 centros de producción de alevinos de trucha.  
Construcción de 02 centros de producción de alevinos de trucha.

***O.E. 4.- Promover el desarrollo de servicios de capacitación y asistencia técnica para la producción y comercialización acuícola.***

***L.E. 4.2.- Promover la mejora de la formación de profesionales a nivel universitario y de postgrado en acuicultura.***

**Acción Desarrollada:**

01 proyecto en proceso de viabilización para la construcción de un centro de producción de carne de trucha (cap. 30 TN) ; cuya finalidad es constituir un centro demostrativo para las buenas practicas en el proceso de crianza.

***O.E. 7.- Contar con una estructura organizacional y capacidades humanas adecuadas para una efectiva elaboración, implementación y evaluación de las políticas e instrumentos de promoción acuícola.***

***L.E. 7.1 Fortalecer las capacidades organizacionales de los recursos humanos encargados de la ordenación, fomento y desarrollo de la actividad de acuicultura a nivel nacional.***

**Acciones Desarrolladas:**

Se ha realizado 01 cursos sobre avances y posibilidades de desarrollo de la acuicultura en la región apurímac.

01 curso sobre aspectos de técnicos de manejo, alimentación y cotos de producción de truchas.

*L.E. 7.2.- Fortalecer y optimizar el sistema de captación y difusión de información estadística procedente de la acuicultura a nivel regional y nacional.*

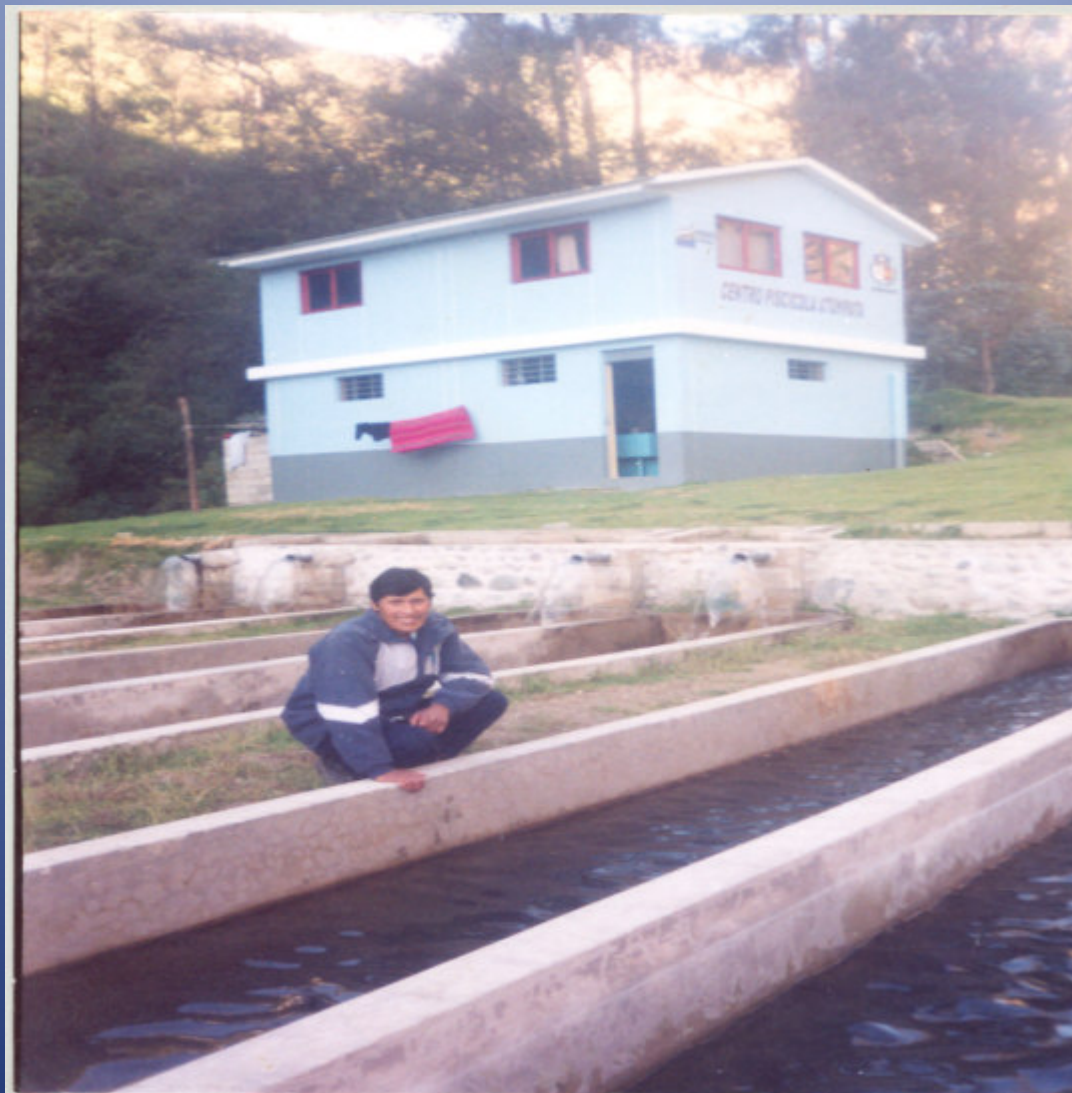
**Acciones Desarrolladas:**

Se cuenta con un registro estadístico mensualizado de la producción acuícola; información procedente de piscigranjas privadas y estatales de las especies trucha (Intensiva) y pejerrey lacustre ( Extensiva).

**ACCIONES ADICIONALES DESARROLLADAS:**

- Supervisión del cumplimiento de la RM N° 220.99-PE.
- Repoblamiento con 40,000 alevinos de trucha y 659,615 larvas de pejerrey en ríos y lagunas de la región.
- Se brinda asistencia técnica a los productores de trucha en el ámbito regional.
- Se realizan acciones de evaluación físico química de 12 cuerpos hídricos.

# CENTRO DE PRODUCCION DE ALEVINOS ATUMPATA ABANCAY



## SALA DE REINCUBACION DE OVAS DE TRUCHA ATUMPATA



# EVALUACION FISICO QUIMICA DE RECURSOS HIDRICOS





## SUPERVISIÓN DE DESINFECCIÓN DE OVAS: RECEPCION



## PREPARACION DE LA SOLUCION YODADA



## PROCESO DE DESINFECCION



## PROCESO INCUBATORIO DE OVAS DE PEJERREY C.P. PACUCHA

