



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Dirección General de Acuicultura

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

## ESTADO SITUACIONAL DE LAS INFRAESTRUCTURAS ACUÍCOLAS

Nombre del Centro Acuícola : CENTRO PISCÍCOLA MOTIL

Institución a su cargo : GERENCIA REGIONAL DE LA PRODUCCIÓN

### I. DATOS DE LA UBICACION

Departamento : La Libertad Provincia : Otuzco Distrito : Agallpampa

### II. UBICACIÓN GEOGRAFICA

Latitud : 07° 59' 26.1" Longitud: 78° 30'28.1" Altura: 2980 msnm

### III. SOBRE EL RECURSO HÍDRICO

Nombre del recurso hídrico: Río Motil

Caudal (lt/seg) : Mínimo 40.0 lt/seg Máximo 190.0 lt/seg

Agua subsuelo :

### IV. ESPECIES ACUÍCOLAS:

Nombre de especie acuícola cultivada: Nombre científico

1) trucha arco iris *Oncorhynchus mykiss*

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_

5) \_\_\_\_\_

### V. INFORMACION CENTRO ACUÍCOLA

Operativo

 X

Inoperativo

Especificar los principales problemas del centro acuícola

Falta de agua, desinterés de las autoridades regionales, falta de personal, falta de alimento

Fecha de inicio de Operación \_\_\_\_\_ Caudal de agua que utiliza el centro \_\_\_\_\_  
acuícola (lt/seg)

Capacidad de Producción anual:

Carne (TM). \_\_\_\_\_ 10 TN \_\_\_\_\_

Ovas \_\_\_\_\_ 500 millones \_\_\_\_\_

Larvas /post larvas: \_\_\_\_\_

Alevines \_\_\_\_\_ 300 millones \_\_\_\_\_

Juveniles \_\_\_\_\_

### 5.1. Infraestructura hidráulica

a. Bocatoma  Operativo  Inoperativo

Estado de la infraestructura \_\_\_\_\_

b. Desarenador  Operativo  Inoperativo

Estado de la infraestructura \_\_\_\_\_

c. Sistema de bombeo  Operativo  Inoperativo

d. Canales de bombeo  Operativo  Inoperativo

Estado de la infraestructura: Requiere mantenimiento

De contar con otras infraestructuras especificar y detallar estado de operatividad y/o problemas

### 5.2 Infraestructura de Producción

Estanques  Tanques  Jaulas  Otros  especifique \_\_\_\_\_

#### a. Unidad de producción de semillas (ovas, alevinos)

Nº de artesas y/o Incubadoras 16 Dimensiones 4.69 X 0.38 X 0.48 m Material Concreto armado  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Volumen total 13.68 m<sup>3</sup>

Área total: 28.5 m<sup>2</sup>

Estado de la infraestructura : Requiere mantenimiento

**b. De reproducción**

Nº de Estanques o tanques 04      Dimensiones : 19.56 x 3.06 x 1.19m      Material concreto armado  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Altura o tirante de agua 1.19 m      Área Total: 239.41 m<sup>2</sup>

Estado de la infraestructura Requiere mantenimiento

**c. De alevinaje**

Nº de Estanques o tanques 07      Dimensiones 9.06 x 0.71 x 1      Material de concreto armado  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Altura o tirante de agua 1.0      Área Total \_45.02 m<sup>2</sup>

Estado de la infraestructura: Requiere mantenimiento

**d. De juveniles**

Nº de Estanques o tanques 06      Dimensiones 10.1 x 2.0 x \_      Material de concreto armado \_\_\_\_\_  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Altura o tirante de agua 1.0      Área Total 120 m<sup>2</sup>

**Estado de la infraestructura** Requiere mantenimiento

**e. Estanques o tanques de engorde**

Nº de Estanques o tanques 4      Dimensiones 18.3 x 2.77 x 1.39 \_      Material concreto armado  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Altura o tirante de agua \_1.39      Área Total 202.764m<sup>2</sup>

Estado de la infraestructura Requiere mantenimiento

**f. Otras infraestructuras (Especificar) \_\_\_\_\_**

Nº de Estanques, jaulas o tanques \_\_\_\_\_      Dimensiones \_\_\_\_\_      Material \_\_\_\_\_  
(largo, ancho,  
Profundidad o diámetro)

Altura o tirante de agua \_\_\_\_\_      Área Total \_\_\_\_\_

Estado de la infraestructura  
\_\_\_\_\_

De ser el caso, especificar problemas en la operatividad de la infraestructura

---

---

---

### 5.3. Otras infraestructuras

a. Laboratorio      Operativo

Inoperativo  X

Detallar estado de la infraestructura

---

---

Especificar problemas Falta personal e implementar

b. Sala de enseñanza      Operativo

Inoperativo  X

Detallar estado de la infraestructura

---

---

Especificar problemas

---

---

**De contar con otras infraestructuras (ambiente de oficina, almacén, reservorio, cocina, SSHH, entre otros) especificar y detallar estado de operatividad y/o problemas**

Se cuenta con Casa vivienda, almacén, cocina, SSHH, caseta de vigilancia el cual requiere mantenimiento e implementación

### 5.4. Materiales y equipamiento (Motobombas, electrobombas, grupo electrógeno, equipos para laboratorio, vehículos entre otros)

Operativo	Inoperativo	Especificar Problemas
	motobomba	Requiere mantenimiento

### 5.5. Recursos humanos que operan en la infraestructura acuícola (actual)

Nombrados

CAS

Terceros

Nº de personal profesional : \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_

Nº personal técnico : \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_

Nº personal : \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

Total personal en infraestructura : \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_

#### **5.6. Producción y Comercialización (últimos 10 años operativos)**

##### **A. Producción anual de semilla (larvas, post larvas, alevinos)**

Año	Producción (Nº)	Destino		
		Venta		Re poblamiento (Nº)
		Unidades (Nº)	Valor (\$/)	
2018	Alevinos	176	300	
2018	Ovas embrionadas	25.9	80	
2019	Alevinos	72	300	
2019	Ovas embrionadas	514	80	
2020	Alevinos	70.5	300	
2020	Ovas embrionadas	441	80	
2021	Alevinos	130 millares	300	
2021	Ovas embrionadas	273 millares	80	
2022	alevinos	65 millares	300	
2022	Ovas embrionadas	446 millares	80	

##### **B. Producción anual de carne (TM)**

Año	Producción (TM)	Destino		
		Venta		Donación (TM)
		Cantidad (TM)	Valor (\$/)	
2018	Carne de trucha	9609.55	14	
2019	Carne de trucha	6835.95	14	
2020	Carne de trucha	5.8364	14	
2021	Carne de trucha	12.02435	14	
2022	Carne de trucha	10.2677	14	

(\*) Especificar destino.

#### **5.7. SERVICIOS DE CAPACITACION POR LA INFRAESTRUCTURA ACUÍCOLA**

**a.1. Total de eventos de capacitación ofrecidos en el centro (últimos 5 años): seminarios/talleres/cursos/charlas, etc.)**

Año	Evento de capacitación
2018	Taller de capacitación a personal profesional y técnico de las municipalidades de Otuzco, Santiago de Chuco y Sánchez Carrión

**a.2. Total de productores e interesados por año, que recibieron entrenamiento en el centro (últimos 5 años)**

AÑO	EVENTO DE CAPACITACIÓN

## VI. INFORMACION PRESUPUESTAL

De los últimos 5 años

Año	Asignación presupuestal (Soles)	Ejecución	
		Soles	%
2020	18000	18000	
2021	18000	18000	
2022	4000	4000	
2023	6501	6501	

## VII. INFORMACION DE PROFESIONAL A CARGO DEL DENTRO DE PRODUCCION ACUICOLA PARA ATENCION DE CONSULTAS

- 7.1. NOMBRE : SILVIA RAMIREZ AGUILAR.  
 7.2. CELULAR : 950897598  
 7.3. CORREO ELECTRONICO : sramireza@regionlalibertad.gob.pe