



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Dirección General de Acuicultura

## ESTADO SITUACIONAL DE LAS INFRAESTRUCTURAS ACUÍCOLAS

Nombre del Centro Acuícola : Centro Acuicola Tuna Carranza-Tumbes

Institución a cargo: Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero (FONDEPES)

### I. DATOS DE UBICACIÓN

Departamento	Tumbes	Provincia	Tumbes
Distrito	Tumbes	Zona	Puerto Pizarro

### II. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

Latitud	3°34' 01.0" S	Longitud	80°27' 05. 5"w	Altura	3 msnm
---------	---------------	----------	----------------	--------	--------

### III. SOBRE EL RECURSO HIDRICO

Nombre recurso hídrico	Canal de Marea Puerto Rico		
Caudal (lt/seg.)	Mínimo 5 Lt/seg	Máximo	20 Lt/seg
Agua Subsuelo			

### IV. ESPECIES ACUICOLAS

Nombre de especie acuícola cultivada	Nombre Científico
1) <u>Cocodrilo de Tumbes</u>	<u>Crocodylus acutus</u>
2)	
3)	
4)	

### V. INFORMACION CENTRO ACUICOLA

Operativo ☒ No Operativo ☐

Especificar los principales problemas del centro acuícola

Equipo de bombeo han cumplido su vida útil, necesita cambios de equipos

cambio de tubería de succión y de distribución

falta de energía eléctrica

Fecha de Inicio de Operación Set. 1996

Caudal de agua que utiliza el Centro acuícola (lt/seg) 20L/seg

Capacidad de Producción anual:

Carne ( TM )	
Ovas	
Larvas / post larvas	
Alevinos	
Juveniles	

### 5.1 Infraestructura Hidraulica

a. Bocatoma ☐ Operativo ☐ Inoperativo

Estado de la Infraestructura no posee

b. Desarenador ☐ Operativo ☐ Inoperativo

Estado de la Infraestructura no posee

c. Sistema de Bombeo ☒ Operativo ☐ Inoperativo

d. Canales de abastecimiento ☒ Operativo ☐ Inoperativo

Estado de la Infraestructura Equipo de bombeo REGULAR, HA CUMPLIDO CON SU VIDA UTIL

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

### 5.2. Infraestructura de Producción

Estanques ☐ Tanques ☐ Jaulas ☐ Otros ☒ Especifique corrales de concreto

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

N° de artesas y/o incubadoras

Dimensiones  
(Largo, ancho, profundidad o diámetro)

Material

Volumen total

Area total

Estado de la Infraestructura Buena

#### b. De reproducción

N° de Estanques o Tanques

4

Dimensiones  
(Largo, ancho, profundidad o diámetro)

Material

Noble

Altura o tirante de agua

1.00 m

Area total

1991.25m<sup>2</sup>

Estado de la Infraestructura

#### c. De alevinaje

N° de Estanques o Tanques

7

Dimensiones  
(Largo, ancho, profundidad o diámetro)

4X4X2m

Material

noble

Altura o tirante de agua

0.40M

Area total

112m<sup>2</sup>

Estado de la Infraestructura buena

#### d. De juveniles

N° de Estanques o Jaulas

9

Dimensiones  
(Largo, ancho, profundidad o diámetro)

12x12x2m

Material

noble

Altura o tirante de agua

0.70 m

Area total

1081.38m<sup>2</sup>

Estado de la Infraestructura \_\_\_\_\_

**e. Estanques o Tanques engorde**

N° de Estanques o Jaulas o Tanques	Dimensiones (Largo, ancho, profundidad o diámetro)	Material	estanque de tierra
Altura o tirante de agua	Area total		
Estado de la Infraestructura	no cuenta		

**f. Otras Infraestructuras**

N°	Dimensiones (Largo, ancho, profundidad o diámetro)	Material
Altura o tirante de agua	Area total	
Estado de la Infraestructura		

**De ser el caso especificar problemas en la operatividad de la infraestructura** infraestructura de la parte administrativa, salón  
almacenes y otros en mantenimiento

**5.3 Otras infraestructuras**

**a. Laboratorio** Operativo ☐ Inoperativo ☐

Detallar estado de la Infraestructura el Centro no cuenta con laboratorio

Especificar problemas \_\_\_\_\_

**b. Sala de Enseñanza** Operativo ☐ Inoperativo ☐

Detallar estado de la Infraestructura el Centro no cuenta con sala de enseñanza

Especificar problemas \_\_\_\_\_

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

**5.4 Materiales y equipamiento**

Operativo	Inoperativo	Especificar problemas
		Regular- cumplimiento su vida util

**5.5 Recursos humanos que operan en la infraestructura acuicola (actual)**

N° de personal profesional (Biologo, Ingeniero)	N° Personal técnico	N° Personal mujeres	Total de personal en la infraestructura
<u>1</u>	<u>4</u>	<u>0</u>	<u>5</u>

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

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

AÑO	PRODUCCION (N)	DESTINO		
		VENTA		OBSERVACIONES
		UNIDADES (N°)	VALOR (S/.)	

### B.- Producción anual de carne <sup>TM</sup>

AÑO	PRODUCCION ( TM )	DESTINO			
		VENTA		DONACION ( TM )	OTROS (*) ( TM )
		CANTIDAD ( TM )	VALOR (S/.)		

(\*) Especificar destino

## 5.7 Servicios de capacitación por la infraestructura acuícola

### a.1 Total de eventos de capacitación ofrecidos en el centro (últimos 10 años): seminarios/talleres/cursos/charlas, etc)

AÑO	EVENTO DE CAPACITACIÓN
2016	2
2017	6
2018	6

AÑO	EVENTO DE CAPACITACIÓN

### a.2 Total de productores e interesados que recibieron entrenamiento en el centro (últimos 10 años)

AÑO	N° PRODUCTORES E INTERESADOS
2016	131
2017	68
2018	42

AÑO	N° PRODUCTORES E INTERESADOS