

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL SECTOR PULPO

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD ACUÍCOLA DE YUCATÁN A.C.



Infraestructura portuaria

Se tienen 11 puertos principales:

	Puerto	Embarcaciones*
1	Celestún	902
2	Sisal	455
3	Telchac	229
4	San Crisanto	95
5	Chabihau	40
6	Santa Clara	69
7	Dzilam de Bravo	661
8	San Felipe	284
9	Rio Lagartos	376
10	Las Coloradas	81
11	El Cuyo	417



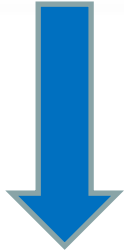
*registradas

Acciones

Diagnósticos

Objetivo del PIT 2014

- Realizar 300 diagnósticos a embarcaciones



Cuestionario de Dx

- Datos generales
 - Nombre, permisionario, matrícula, sitio desembarque, tripulantes etcétera.
- Datos de extracción pesquera
 - Especie (s), arte, alijos, jimbas, capacidad, material de hieleras
- Datos de producto
 - Proveedor de hielo y carnada, destino de captura, manejo del producto
- Buenas prácticas

Acciones

Diagnósticos

BUENAS PRACTICAS DE MANEJO A BORDO					
30. Limpieza y desinfección					
	Embarcación	Alijos	Neveras	Cuchillos	Jimbas
Limpieza	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
	Producto	Producto	Producto	Producto	Producto
	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
Desinfección	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
	Producto	Producto	Producto	Producto	Producto
	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia

HIGIENE Y SALUD DEL PERSONAL

31. Inicia su Jornada laboral limpio
 Si No

32. Utiliza algún equipo de protección
 Botas Guantes Botas pantaloneras No

33. El Personal se lava y desinfecta las manos antes de manipular el producto
 Si Jabón Gel desinfectante No

34. Donde realiza sus necesidades fisiológicas

35. Antes de la temporada de captura se realizan análisis médicos al personal
 Si No

36. Si el personal se encuentra enfermo se le permite trabajar
 Si No

37. Fuman dentro de la embarcación
 Si No

Acciones

Criterios de aplicación

Número de embarcaciones

Extracción de pulpo

Participación



Ponderar importancia
productiva

Fuerte componente social



Resultados

Diagnósticos

Celestún

Permisionario	Dx	Especie	Buenas prácticas			
			Hielo potable	Limpieza	Desinfección	Higiene tripulación
A	22	<i>Octopus maya, O. vulgaris</i>	16/22	22/22 (agua)	11/22 (cloro, ácido muriático)	22/22
B	16	<i>Octopus maya, O. vulgaris</i>	9/16	16/16 (agua y detergente)	10/16 (cloro)	16/16

Resultados

Diagnósticos

Sisal

Permisionario	Dx	Especie	Buenas prácticas			
			Hielo potable	Limpieza	Desinfección	Higiene tripulación
A	31		23/31	16/31 (agua)	31/31 (cloro)	31/31
B	3	<i>Octopus maya</i>	1/3	3/3 (agua)	2/3 (cloro)	3/3
C	2		2/2	2/2 (agua de mar)	2/2 (cloro)	2/2

Resultados

Diagnósticos

San Felipe

Número de permisionarios	Dx	Especie	Buenas prácticas			
			Hielo potable	Limpieza	Desinfección	Higiene tripulación
A	21	<i>O. maya</i>	18/21	21/21 (agua, agua de mar, detergente)	21/21 (cloro)	21/21
B	9		3/9	9/9 (agua)	8/9 (cloro)	9/9
C	2		0/2	2/2 (agua de mar)	½ (cloro)	2/2

Resultados

Capacitación



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD ACUICOLA DE YUCATAN A.C.

Programa de Inocuidad Acuícola y Pesquera



**BUENAS PRÁCTICAS DE MANEJO A BORDO
EN EMBARCACIONES RIBEREÑAS DE**

PULPO

TEMA 1:

¿QUÉ ES LA INOCUIDAD?

Biol. Ricardo Flores Santana

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa

**Introducción al
concepto de
inocuidad y
calidad**

Mercado

**Documentación
legal**

**Registros de
control**

Resultados

Capacitación



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD ACUICOLA DE YUCATAN A.C.

Programa de Inocuidad Acuícola y Pesquera



**BUENAS PRÁCTICAS DE MANEJO A BORDO
EN EMBARCACIONES RIBEREÑAS DE**

PULPO

TEMA 2:

Peligros de Contaminación

Biol. Rudy Alberto Lara-Medina

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa"

**Tipos de
contaminantes**

**Enfermedades
provocadas al
humano por
alimentos**

**Limpieza y
desinfección**

**Manejo de
desechos**

Resultados

Capacitación



COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD ACUÍCOLA DE YUCATÁN A.C.

Programa de Inocuidad Acuícola y Pesquera



**BUENAS PRÁCTICAS DE MANEJO A BORDO
EN EMBARCACIONES RIBEREÑAS DE**

PULPO

TEMA 3:

¿Cómo Preservar la Inocuidad?

Biol. Irving Josué Arjona Burgos

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa

Buenas prácticas:

- Manejo de la carnada
- Manejo del producto
- Manejo del hielo (cadena fría)
- Manejo de desechos
- Personal
- Descarga y transporte

Introducción

Problemática

Falta de participación

Objetivo del PIT 2014

Plan convergente

