

TALLER VIRTUAL

Diagnóstico y Control de Enfermedades Comunes en Peces Tropicales de Interés Comercial



Dra. Dolors M. Furones

Investigadora en Salud Acuática



Dra. Ana María Santana-Piñeros

Investigadora en Parasitología



Dr. Yanis Cruz-Quintana

Investigador en Sanidad Acuicola



Dr. Juan C. Pérez-Urbiola

Investigador en Acuicultura



Dr. Alejandro Rojas

Gerente de Salud de Peces



**6 y 7
junio
2022**

**9H00 a 13H00
hora Ecuador
(GMT-5)**

Modalidad Virtual



INSCRIPCIÓN GRATUITA

Regístrate hasta
el 31 de Mayo de 2022

<https://forms.gle/PvTf76HNEdVE7UN16>

PROGRAMA

Día 1: Lunes 6 junio de 2022

HORA	INSTRUCTORES	TEMÁTICA
9:00 – 9:15	Enric Gisbert	1. Bienvenida
9:15 – 10:00	Dolors Furones	2. Gestión sanitaria y bioseguridad en piscicultura.
10:00 – 10:45	Ana María Santana	3. Toma de muestras en campo para envío al laboratorio.
10:45 – 11:00	Receso	
11:00 – 11:45	Juan Carlos Pérez	4. Herramientas de diagnóstico de enfermedades infecciosas y reconocimiento de signos clínicos
11:45 – 12:30		5. Características de algunas enfermedades Infecciosas: a. Virus b. Bacterias
12:30 – 13:00	Dolors Furones Ana María Santana Juan Carlos Pérez	6. Preguntas

Día 2: Martes 7 junio de 2022

HORA	INSTRUCTOR	TEMÁTICA
9:00 – 9:45	Ana María	1. Características de algunas enfermedades Infecciosas: a. Hongos b. Parásitos
9:45 – 10:30	Yanis Cruz	2. Enfermedades no infecciosas a. Agentes físicos-químicos b. Nutricionales c. Neoplasia
10:30 – 10:45	Receso	
10:45 – 11:30	Juan Carlos Pérez	3. Tratamiento y control
11:30 – 12:30	Alejandro Rojas	4. Manejo sanitario a escala comercial: Caso Práctico
12:30 – 12:55	Yanis Cruz Juan Carlos Pérez Alejandro Rojas	5. Preguntas
12:55 – 13:00		6. Cierre

CONSULTAS
warguell@espol.edu.ec

