



PROGRAMA X Simposio Internacional de Sanidad e Inocuidad Acuícola



Fecha: Martes 18 de Septiembre de 2018

Sede: Sala Ernesto Muñoz Acosta del Centro Estatal de las Artes

HORA	TEMA	PONENTE
8:30-9:00	Registro	
9:00-9:30	Bienvenida e Inauguración	
9:30-9:55	"10 Años del Simposio Internacional de Sanidad e Inocuidad Acuícola"	Ocean. Héctor Manuel González Alcalá Presidente del CESAIBC. Ensenada, México
9:55 – 10:20	"Criterios de Sanidad e Inocuidad en el manejo de productos pesqueros y acuícolas"	MC. Oliva Cáceres Martínez ECA-ISA. CDMX, México
10:20 – 10:45	"Uso de antimicrobianos en acuicultura y su impacto en la salud humana"	Dr. Héctor Sumano López UNAM. CDMX, México
10:45 - 11:00	Receso	
11:00 - 11:25	"PCR múltiple para el diagnóstico de AHPND"	Dr. Roberto Cruz Flores University of Arizona. Arizona, USA
11:50 – 12:15	"The current status of knowledge on shrimp viral disease and its impact for commerce"	Dr. Arun K. Dhar University of Arizona. Arizona, USA
11:25 – 11:50	"Virulencia diferencial de cepas de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> causantes de la enfermedad de la necrosis aguda del hepatopáncreas (AHNPD)"	Dra. Sonia Araceli Soto Rodríguez CIAD. Mazatlán, México
12:15 – 12:30	Receso	
12:30 – 12:55	"Climate change and its influence in the environmental conditions for molluscs aquaculture: acidification, anoxic upwellings, temperature and food"	Dr. John L. Largier UCD. California, USA
12:55 – 13:20	"Estado de la sanidad de moluscos en Argentina y estrategias para la prevención y control de enfermedades"	Dra. Nuria Natalia Vázquez LAPA-IBIOMAR. Puerto Madryn, Argentina
13:20 – 13:45	"El protozoario <i>Perkinsus marinus</i> en moluscos bivalvos del pacifico mexicano: ¿un reto sanitario?"	Dr. Jorge Cáceres Martínez CICESE-ISA. Ensenada, México
13:45 – 14:05	Receso	
14:05 – 14:30	"Mortalidad de atún aleta azul (<i>Thunnus thynnus orientalis</i>), cultivado en Baja California, México, asociada con un crecimiento de <i>Chattonella marina</i> "	Dr. Ernesto García Mendoza CICESE. Ensenada, México
14:30 – 14:55	"La importancia de las medidas de bioseguridad en la producción de pelágicos mayores"	MC. Mauricio Moreno Alva Kampachi México. La Paz, México
14:55 – 15:20	"Avances en el estudio de enfermedades del Robalo <i>Centropomus viridis</i> "	Dra. Sonia Araceli Soto Rodríguez CIAD Mazatlán, México



“X Simposio Internacional de Sanidad e Inocuidad Acuícola”



18 de Septiembre – Ponencias.

- **Lugar y Sede:** Sala Ernesto Muñoz Acosta del Centro Estatal de las Artes. Ensenada, Baja California.
- **Cupo limitado:** 200 personas. (Sin costo y dando preferencia a las personas inscritas en alguno de los talleres del día siguiente).

19 de Septiembre – Talleres de importancia acuícola.

- "Bioseguridad en granjas de camarón y técnicas de diagnóstico"
Organizado por: CESAIBC y University of Arizona. Arizona, USA
Sede: Instalaciones del CESAIBC.
- "Riesgos de transferencia de carga parasitaria en el cultivo de moluscos"
Organización: CESAIBC e ISA
Sede: Instalaciones del CICESE-Depto. Acuicultura
- "Florecimientos algales en el contexto de PMSMB"
Organizado por: CESAIBC, CICESE y UABC
Sede: UABC-Facultad de Ciencias Marinas

Costo del taller:

- General: \$696.00 pesos por persona (Con IVA)
- Socios: \$ 600.00
- Estudiantes: \$450.00

Se expedirá factura para entradas generales y socios. En el caso de estudiantes la factura será público en general. Incluye: Material, constancia y al término del taller se ofrecerá una comida.

Datos bancarios: No. cuenta 7570186 Sucursal 002 de BANAMEX con clabe interbancaria 002022000275701864 a nombre del Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California, A.C.

Para mayores informes, comunicarse al (646) 152 16 56, (646) 177 22 82 ó al correo:

iochoa@cesaibc.org y/o adrianaescobedo@cesaibc.org