

14° FORO INTERNACIONAL DE ACUICULTURA

ODS 14: VIDA SUBMARINA
Acuicultura sostenible para disminuir la presión sobre los recursos pesqueros

CUPO LIMITADO

25 y 26 de SEPTIEMBRE, 2019
MAZATLÁN, SINALOA, MÉXICO



TALLER DE ACUICULTURA PARA PESCADORES

Martes 24 de septiembre

15:00 - 19:00 REGISTRO DE ASISTENTES

Miércoles 25 de septiembre

08:00 - 09:00 REGISTRO DE ASISTENTES

09:00 - 09:40 Inauguración taller de extensiónismo Red Tilapia México.
Javier Martínez Coordero, Coordinador Nacional. México.

09:40 - 10:20 Éxito de un nuevo emprendimiento acuícola: la perspectiva organizacional.
Nicolás Castañeda, UAS FACIMAR. Mazatlán, México.

10:20 - 11:00 La reconversión de pescador hacia acuicultor mediante los peces marinos.
Juan Manuel Martínez Brown, CIAD. Mazatlán, México.

11:00 - 11:40 El cultivo de ostras y otros moluscos bivalvos como complemento a la producción de pescadores rivereños.
Luis Armienta, Ostrícola del Mar, Ocean. Ensenada, BCS., México.

11:40 - 12:20 Reconversión de la pesca al cultivo de tilapia en jaulas en aguas marinas.
Edmundo Urcelay Gutierrez. Consultor independiente, México.

12:20 - 13:00 **CONFERENCIA MAGISTRAL**
La Acuicultura en el mundo y la importancia de las redes para el desarrollo de la actividad. Dr. Antonio Garza de Yta, presidente electo de la Sociedad Mundial de Acuicultura (WAS). México.

13:00 - 13:30 **INAUGURACIÓN 14° FIACUI**

13:30 - 14:00 **RECORRIDO POR EL ÁREA COMERCIAL**

14:00 - 16:00 **COMIDA LIBRE**

16:00 - 16:40 **CONFERENCIA MAGISTRAL**
Producción de camarón sostenible mediante la suplementación de aminoácidos. Roberto Santiago Gómez, Evonik. México.

16:40 - 17:20 **CONFERENCIA MAGISTRAL**
Tendencias del consumidor de productos del mar y el rol de la acuicultura.
Roy D. Palmer. Association of International Seafood Professionals. Australia.

17:20 - 18:20 **COFFEE BREAK**
18:20 - 19:00 Policultivo de tilapia y langostino malayo como opción de reconversión productiva de pescadores a acuicultores.
Juan Reta, COLPOS. Veracruz, México.

19:00 - 19:40 Selección de sitios y cumplimiento de normas ambientales en los proyectos de producción acuícola.
Alejandro Tonatihu López Vergara, ATT INNOVA S. de R.L. de C.V. México.

20:20 - 21:20 **COCTEL DE BIENVENIDA.**

Jueves 26 de septiembre

08:00 - 09:00 REGISTRO DE ASISTENTES

09:00 - 09:40 Proyectos de acuaponia como opción para la reconversión de pescador a acuicultor: experiencia de proyectos en el sureste de México.
Eucario Gasca Leyva, CINVESTAV. Mérida, México.

09:40 - 10:20 Aspectos generales de la producción de tilapia en jaulas en agua dulce.
Antonio Campos, Universidad Michoacana. Morelia, México.

10:20 - 11:00 **COFFEE BREAK**

11:00 - 11:40 Normatividad y tramitología para el establecimiento de una granja de tilapia en México. Pablo Rivera, Independiente. Colima, México.

11:40 - 12:40 Un acuicultor de recursos limitados (AREL) a lo largo de la tramitología para establecer un proyecto de tilapia en México (SKETCH).
Soledad Delgadillo, Jaun Reta y Alberto Asiain, COLPOS y Ayuntamiento de Veracruz. Veracruz, México.

12:40 - 13:20 Enfermedades comunes en los cultivos de tilapia y métodos preventivos y correctivos generales.
Emma Fajer, CIAD. Mazatlán, México.

13:20 - 14:00 **CONFERENCIA MAGISTRAL**
Análisis comparativo del crecimiento de la acuicultura en Asia y Latinoamérica.
Sergio F. Nates, Alapre. EE.UU.

14:00 - 16:00 **COMIDA LIBRE**

16:00 - 16:40 Manejo de productos pesqueros en fresco: una oportunidad para los proyectos de reconversión de pescadores a acuicultores de tilapia.
Celia García Sifuentes, CIAD. Hermosillo, México.

16:40 - 17:20 Aspectos económicos de la reconversión de pescador a acuicultor de tilapia: oportunidad de negocio para AREL y MIPYMES.
Francisco Javier Martínez Cordero, CIAD. Mazatlán, México.

17:20 - 18:00 Puntos críticos que limitan el desempeño de mercado de la cadena productiva de tilapia.
Dr. Jesús Robles, CIAD, Sonora, México.

19:20 - 20:00 **CEREMONIA DE CLAUSURA**

*Programa sujeto a cambios sin previo aviso

Para mayor información: suscripciones@panoramaacuicola.com
www.fiacui.com

f @panorama.acuicola / @Aquaculture Magazine

ig @panoramaacuicola / @aquaculturemagazine

tw @PanoramAcuicola / @AquacultureMag

in @Panorama Acuicola Magazine / @Aquaculture Magazine

