

S I M C A A
2025



**XV SIMPOSIO CENTROAMERICANO
DE ACUICULTURA - CHOLUTECA, HONDURAS**

PROGRAMA DEL EVENTO

DÍA 1

MARTES 19 DE AGOSTO 2025

13:00 - 18:00 ***Pre-Registro***

13:00 - 19:00 ***Instalación Exposición Comercial***

DÍA 2

MIÉRCOLES 20 DE AGOSTO 2025

08:00 - 9:30 ***Registro***

09:30 - 11:00 ***Ceremonia de Inauguración***
Invitados Especiales.

11:00 - 12:00 ***Inauguración Exposición Comercial***

12:00 - 14:30 ***Almuerzo***

14:30 - 15:15 ***"Hand to Acoustic Feeding – showing the transition from hand to acoustic feeders to help people understand the benefits."***
Allen Davis / USSEC
USA

15:15 - 16:30 ***"Guerra de tarifas en los mercados de destino"***

Gabriel Luna / GLunaShrimp
Ecuador

19:00 - 21:00 ***Coctél de bienvenida.***

JUEVES 21 DE AGOSTO 2025

08:45 - 9:30	"Contribución de la microbiota bacteriana al equilibrio ambiental y la productividad en el cultivo de <i>Penaeus vannamei</i>" Ermel Viteri / INVE Aquaculture Ecuador
9:30 - 10:15	"Desarrollo de alimentos larvarios que maximizan la supervivencia" Diego Flores / Zeigler Bros, Inc. USA
10:15 - 10:45	COFFEE BREAK
10:45 - 11:30	"Lo que inicia bien se cosecha aún mejor: la importancia de la alimentación inicial en las estrategias productivas camaroneras" Andressa Vieira De Moraes / Brenda Bowler /NICOVITA Perú
11:30 -12:15	"Impacto y control de los parámetros críticos de calidad de agua en la producción de camarón" Diva Aldama / SKRETTING Ecuador
12:15 - 13:45	ALMUERZO / LUNCH
13:45 -14:30	"Mejoramiento genético de camarón: Avances en Honduras" Joao Rocha Ecuador
14:30 - 15:15	"Core Operating Principles for Sonic Feeding" David Arce Islas / AQ1 Systems Australia
15:15 - 16:00	"Manejo de pre-crias y sus costos de producción" Kelly Rivera / Cargill LATAM (Ecuador)
16:00 - 16:30	COFFEE BREAK
16:30 - 17:15	"La Biorremediación de los sistemas de producción acuícola en el Golfo de Fonseca, 40 años después" Jose Morán / Bio Aqualab Honduras

VIERNES 22 DE AGOSTO 2025

09:00 - 09:45	"Optimización de la Rentabilidad en la Acuicultura de <i>Litopenaeus vannamei</i>: Estrategias Integradas para la Sostenibilidad" Julio Castañeda. / Aquapesca / Nicaragua
09:45 - 10:30	"Retos en la tecnificación" Mario Álvarez / Grupo Seajoy Honduras
10:30 - 11:00	COFFEE BREAK
11:00 - 11:45	"Optimizando la maduración de <i>Penaeus vannamei</i>: Nutrición funcional, salud intestinal y desempeño reproductivo" Ermel Viteri / INVE Aquaculture Ecuador
11:45 - 12:15	"La genética que se ve y la que no se ve, uso de genotipos y fenotipos en los programas de cría" Adriana Artiles / The Center for Aquaculture Technologies USA
12:15 - 13:30	ALMUERZO
13:30 - 14:15	"IA aplicada a la biometría de precisión en el cultivo de camarón: innovación y rentabilidad" Ivan Eduardo Ramirez / LARVIA Ecuador
14:15 – 15:00	"Estrategias adaptativas para el engorde del camarón: una visión integradora y enfocada a resultados." Rene Zevillanos Olivares / NICOVITA Perú
15:00 - 15:45	"Lecciones regionales para una tecnificación con impacto" Fausto Pazos / SKRETTING Ecuador
15:45 - 16:30	"Uso de Bacteriófagos para el combate de Vibrio en los cultivos de camarón" Carlos Norvik / NORVIK Ecuador
19:00 - 22:00	Coctél de Clausura.