



# SIMPOSIO

ACUICULTURA  
GUATEMALA

DIFERENCIACIÓN  
RUTA ESTRATÉGICA  
para la transformación  
de la acuicultura



## PROGRAMA DE CONFERENCIAS | CONFERENCIAS DE CAMARÓN SHRIMP CONFERENCES

7:00-8:00



REGISTRO  
REGISTER

8:00-9:00

**Inauguración / Opening**  
Presidente Comité  
**Organizador / Organizing**  
Committee President

**Ing. Fernando Canastuj**

**Ministra de Agricultura /**  
Minister of Agriculture  
**Inga. María Fernanda Rivera**

9:00-9:45

**Panorama global de la**  
acuicultura y su impacto en  
los mercados  
internacionales

*Worldwide overview of  
aquaculture and its effects  
on international markets*

**Ph.D. Morgan Cheatham**  
USSEC  
USA

9:45-10:30

**Acuicultura 4.0: facilitando el**  
último tramo de crecimiento

*Aquaculture 4.0: enabling the final  
Stage of Growth*

**Ph.D Antonio Garza de Yta**  
CIDEA  
MÉXICO

10:30-11:00



RECESO  
COFFEE BREAK

11:00-11:45

**Avances en líneas genéticas**  
de camarón y su impacto en el  
desempeño productivo

*Advances in shrimp genetic  
lines and their impact on  
productive performance*

**Ph.D. David Garriques**  
ARECA  
USA

11:45-12:30

**Estrategias integradas de**  
manejo sanitario,  
nutricional y tecnológico  
para la optimización de la  
producción de camarón

*Integrated Health,  
Nutrition, and Technology  
Management Strategies to  
Optimize Shrimp  
Production*

**Biol. Máximo Quispe Chau**  
Director Técnico  
Skretting LATAM  
ECUADOR

12:30-14:15



ALMUERZO  
LUNCH

14:30-15:15

**Estrategias de diferenciación:**  
valor agregado como pilar para  
competir en un mercado global  
saturado

*Value-added differentiation  
strategies: strengthening  
competitive positioning in an  
oversupplied global market*

**Jorge Eliú Pérez**  
Grupo Acuícola Mexicano (GAM)  
MÉXICO

15:15-16:00

**Retos sanitarios en la**  
acuicultura del camarón en  
LATAM: diagnóstico y  
control

*Health management  
challenges in Latin  
American shrimp  
aquaculture: advanced  
diagnostics and effective  
control strategies*

**Ph.D. Arun Dhar**  
Universidad de Arizona  
USA

16:00-16:45

**\*SE CAMBIARA TITULO\***  
Transformando el camarón: del  
commodity al producto  
estratégico mediante valor  
agregado

*Transforming shrimp: from  
commodity to strategic product  
through value-added approaches*

**Dr. Álvaro Balcarcel**  
PESCAL  
URUGUAY

DIFERENCIACIÓN RUTA ESTRATÉGICA  
para la transformación de la acuicultura

MAYO 20-21-22 2026

Un evento organizado por AGEXPORT Patrocinador oficial ARECA

MIÉRCOLES, 20 DE MAYO  
WEDNESDAY, MAY 20

DÍA 1 / DAY 1



# SIMPOSIO

ACUICULTURA  
GUATEMALA

DIFERENCIACIÓN  
RUTA ESTRATÉGICA  
para la transformación  
de la acuicultura



## PROGRAMA DE CONFERENCIAS

## CONFERENCIAS DE CAMARÓN SHRIMP CONFERENCES

JUEVES, 21 DE MAYO  
THURSDAY, MAY 21

**DÍA 2 / DAY 2**

**8:30-9:15**

**Del alimento al rendimiento: decisiones nutricionales con impacto productivo**

*From feed to performance: strategic nutritional decisions with direct productive impact*

**MSc. Alexandra Caseiro**  
ARECA  
BRASIL

**9:15-10:30**

**Herramientas digitales para una gestión camaronera más eficiente**

*Digital tools for more efficient shrimp farming management*

**Ph.D Antonio Garza de Yta**  
SHRIMPL  
MÉXICO

**10:30-11:00**



**RECESO  
COFFEE BREAK**

**11:00-11:45**

**Panorama sanitario actual del camarón: riesgos y tendencias regionales**

*Current shrimp health status: Regional risks and epidemiological trends*

**Ph.D. Soledad Morales Covarrubias**  
CIAD  
MÉXICO

**11:45-12:30**

**Producción camaronera eficiente: reducción de costos y optimización de recursos**

*Efficient shrimp production: cost reduction and resource optimization*

**Ph.D. Manoj Sharma**  
ARECA  
INDIA

**12:30-14:15**



**ALMUERZO  
LUNCH**

**14:30-15:15**

**El futuro de la genética en el camarón: avances y perspectivas para la productividad**

*The future of shrimp genetics: innovations and strategic perspectives for enhanced productivity*

**Ph.D. Marcela Salazar**  
Benchmark Genetics  
COLOMBIA

**15:15-16:00**

**Ácidos orgánicos como moduladores de la salud intestinal y herramientas frente a enfermedades en el cultivo de camarón**

*Organic acids as modulators of intestinal health and tools against disease in shrimp farming*

**Dr. David Celdrán**  
ARECA  
ESPAÑA

**16:00-16:45**

**Eficiencia nutricional a través de dietas funcionales en el cultivo de camarón**

*Enhancing nutritional efficiency through functional diets in shrimp aquaculture*

**Ph. D. Allen Davis**  
USSEC  
USA

**18:00-23:00**



**FIESTA DE CLAUSURA  
CLOSING COCKTAIL**

VIERNES, 22 DE MAYO  
FRIDAY, MAY 22

**DÍA 3 / DAY 3**

**7:00 – 12:00**

**VISITA DE CAMPO  
FIELD TRIP**

FINCA INTENSIVA DE CAMARÓN  
MAYASAL, ACUAMAYA

INTENSIVE SHRIMP FARM MAYASAL,  
ACUAMAYA

 JUTIAPA

**DIFERENCIACIÓN RUTA ESTRATÉGICA**  
para la transformación de la acuicultura

■ MAYO 20-21-22 2026 ■

Un evento organizado por  AGEXPORT | Patrocinador oficial  ARECA