



XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

PROGRAMA TENTATIVO / TENTATIVE PROGRAM

XIV Congreso Ecuatoriano de Acuicultura & Aquaexpo 2012

LUNES 22 DE OCTUBRE DEL 2012

MONDAY, 22 OCTOBER 2012

| | |
|---------------|--|
| 11h00 – 17h00 | Registros / <i>Registration</i> |
| 20h00 – 21h00 | Ceremonia de inauguración / <i>Opening Ceremony</i> |

MARTES 23 DE OCTUBRE DEL 2012

TUESDAY, 23 OCTOBER 2012

| | |
|---------------|---------------------------------|
| 08h00 – 17h00 | Registros / <i>Registration</i> |
|---------------|---------------------------------|

SESIÓN 1 – NUTRICIÓN Y PRÁCTICAS ALIMENTICIAS / *SESSION 1 – NUTRITION AND FEEDING TECHNIQUES*

Moderadores / *Chairpersons:*

| Hora / <i>Time</i> | Título / <i>Title</i> | Conferencista / <i>Speaker</i> |
|---------------------------|---|--|
| 9h45 – 10h30 | Evolución del uso de ingredientes alternativos en los alimentos para camarón <i>Perspectives on the use of alternative ingredients in shrimp diets</i> | Herbert Quintero University of British Columbia, Canada |
| 10h30 – 11h00 | Enzimas – Catalizadores nutricionales <i>Enzymes – Nutritional catalysts</i> | Fabio Sala Ecuabiomix, Ecuador |
| 11h00 – 11h30 | Refrigerio / <i>Coffee Break</i> | |
| 11h30 – 12h15 | Optimización en el uso de las vitaminas en alimentos para acuicultura <i>Optimizing the use of vitamins in aquaculture feed</i> | Claudio Larrain DSM Nutritional Products, Chile |

AUSPICIANTES:





XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

| | | |
|----------------------|--|--|
| 12h15 – 13h00 | Reducción del costo del alimento mediante la optimización de la utilización de los nutrientes y la salud intestinal <i>Reducing feed cost by optimizing nutrient utilization and gut health</i> | Peter Coutteau NUTRIAD, Bélgica |
| 13h00 – 14h30 | Almuerzo libre / Lunch | |

Moderadores / Chairpersons:

| Hora / Time | Título / Title | Conferencista / Speaker |
|----------------------|---|--|
| 14h30 – 15h15 | El monitoreo de los cambios de comportamiento alimenticio del camarón por análisis de sonidos <i>Monitoring changes in the shrimp feeding behavior by sounds analysis</i> | Regis Bador Innov' Aquaculture Sarl, Nueva Caledonia |
| 15h15 – 16h00 | El cultivo de camarón en Tailandia – prácticas actuales y recientes innovaciones con énfasis en las estrategias de alimentación <i>Shrimp aquaculture in Thailand – current practices and recent innovations with emphasis on feeding strategies</i> | Brian Hunter Diamondv, Tailandia |
| 16h00 – 16h30 | Refrigerio / Coffee Break | |

SESIÓN 2 – TENDENCIAS DE LOS MERCADOS / SESSION 2 – MARKETS' TENDENCIES

Moderadores / Chairpersons:

| Hora / Time | Título / Title | Conferencista / Speaker |
|---------------|--|---|
| 16h30 – 17h15 | Estimación de la huella de carbono del camarón de cultivo en una camaronera de la provincia de Esmeraldas, Ecuador <i>Estimating the carbon footprint of shrimp production in a farm located in Esmeraldas' Province, Ecuador</i> | Carlos Macías Camaronera BONAIRE, Ecuador |
| 17h15 – 18h00 | Visión del mercado del camarón en los EE.UU. y perspectivas a corto y largo plazo <i>Vision of the American shrimp market and short and medium term perspectives</i> | Angel Rubio Urner Barry, USA |

AUSPICIANTES:





XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

MIÉRCOLES 24 DE OCTUBRE DEL 2012 WEDNESDAY, 24 OCTOBER 2012

| | |
|---------------|---------------------------------|
| 08h00 – 17h00 | Registros / <i>Registration</i> |
|---------------|---------------------------------|

SESIÓN 3 – NUTRICIÓN Y PRÁCTICAS ALIMENTICIAS / *SESSION 3 – NUTRITION AND FEEDING TECHNIQUES*

Moderadores / *Chairpersons:*

| Hora / <i>Time</i> | Título / <i>Title</i> | Conferencista / <i>Speaker</i> |
|---------------------------|---|--|
| 9h30 – 10h15 | Perspectivas sobre la aplicación de la nutrigenómica en camarón y tilapias <i>Perspectives on the application of nutrigenomics in shrimp and tilapia</i> | Keith Filer Alltech Inc., USA |
| 10h15 – 11h00 | Efectos de los nucleótidos en la nutrición de peces y crustáceos <i>Effects of nucleotides in the nutrition of fish and crustaceans</i> | Elisabet Borda Bioiberica S.A., España |
| 11h00 – 11h30 | Refrigerio / <i>Coffee Break</i> | |

SESIÓN 4 – EFICIENCIA E INNOVACIÓN EN LA PRODUCCIÓN ACUÍCOLA / *SESSION 4 – EFFICIENCY AND INNOVATION IN AQUACULTURE PRODUCTION*

Moderadores / *Chairpersons:*

| Hora / <i>Time</i> | Título / <i>Title</i> | Conferencista / <i>Speaker</i> |
|---------------------------|---|---|
| 11h30 – 12h00 | Perspectivas sobre el cultivo de la langosta australiana de agua dulce <i>Aquaculture perspectives on freshwater Australian crayfish</i> | David Rouse Auburn University, USA |
| 12h00 – 12h30 | Producción de camarón en Nicaragua <i>Shrimp production in Nicaragua</i> | Mario Álvarez Camaronera Torrecilla, Nicaragua |

AUSPICIANTES:





XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

| | | |
|----------------------|---|--|
| 12h30 – 13h00 | Flujo de nitrógeno en un sistema de recirculación en el área de maduración de <i>Litopenaeus vannamei</i> en Ecuador <i>Nitrogen budget in a recirculation system for Litopenaeus vannamei maturation in Ecuador</i> | Pablo Intriago Empagran, Ecuador |
| 13h00 – 14h30 | Almuerzo libre / Lunch | |

Moderadores / Chairpersons:

| Hora / Time | Título / Title | Conferencista / Speaker |
|----------------------|---|---|
| 14h30 – 15h15 | Utilización de métodos e índices mejorados en la producción de camarón <i>Mining the gold – Use of improved methods and metrics in shrimp production</i> | Tom Zeigler Zeigler BROS., USA |
| 15h15 – 16h00 | Aspectos técnicos, económicos y ambientales del cultivo de camarón (<i>Litopenaeus vannamei</i>) en México <i>Technical, economic and environmental aspects of shrimp (Litopenaeus vannamei) farming in Mexico</i> | Jesús Ponce Universidad Autónoma de Nayarit, México |
| 16h00 – 16h30 | Refrigerio / Coffee Break | |
| 16h30 – 17h15 | La experiencia de Guatemala en el cultivo de camarón y su vivencia con enfermedades <i>Guatemala's experience in shrimp farming and producing with diseases</i> | Alexander de Beausset Acuamaya, Guatemala |
| 17h15 – 18h00 | Avances tecnológicos en el cultivo de camarón en la provincia de El Oro <i>Technological advances in shrimp culture in El Oro province</i> | Miguel Aguilar Alimentsa, Ecuador |

AUSPICIANTES:





XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

JUEVES 25 DE OCTUBRE DEL 2012
THURSDAY, 25 OCTOBER 2012

| | |
|---------------|---------------------------------|
| 09h00 – 13h00 | Registros / <i>Registration</i> |
|---------------|---------------------------------|

SESIÓN 4 – EFICIENCIA E INNOVACIÓN EN LA PRODUCCIÓN ACUÍCOLA / *SESSION 4 – EFFICIENCY AND INNOVATION IN AQUACULTURE PRODUCTION*

Moderadores / *Chairpersons:*

| Hora / <i>Time</i> | Título / <i>Title</i> | Conferencista / <i>Speaker</i> |
|---------------------------|--|--|
| 9h30 – 10h15 | Demostración de sistemas de raceway con recirculación de agua en piscinas para el cultivo comercial y competitivo de peces en Alabama <i>Demonstration of recirculating pond raceway systems for competitive commercial fish farming in Alabama</i> | Jesse Chappell Auburn University, USA |
| 10h15 – 11h00 | Revisión del cultivo de <i>Penaeus vannamei</i> en China <i>Overview of Penaeus vannamei production in China</i> | Dong Qiu Fen Guangzhou Hiner Biotechnology, China |
| 11h00 – 11h30 | Refrigerio / <i>Coffee break</i> | |

SESIÓN 6 – AVANCES EN EL CONTROL DE ENFERMEDADES / *SESSION 6 – ADVANCES IN DISEASES CONTROL*

Moderadores / *Chairpersons:*

| Hora / <i>Time</i> | Título / <i>Title</i> | Conferencista / <i>Speaker</i> |
|---------------------------|---|---|
| 11h30 – 12h15 | Cultivo sostenible del camarón – bioseguridad y tecnología del biofloc <i>Sustainable shrimp farming – biosecurity and biofloc technology</i> | Nyan Taw Blue Archipelago, Malasia |
| 12h15 – 13h00 | Cultivo de camarón en Honduras – 13 años conviviendo con la mancha blanca <i>Shrimp production in Honduras – 13 years living with white spot</i> | Ismael Wong SeaJoy, Honduras |
| 13h00 – 14h30 | Almuerzo libre / <i>Lunch</i> | |

AUSPICIANTES:





XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO

22, 23, 24, 25 / Octubre-October / 2012

Hotel Hilton Colón
Guayaquil - Ecuador

Moderadores / Chairpersons:

| Hora / Time | Título / Title | Conferencista / Speaker |
|----------------------|--|---|
| 14h30 – 15h15 | Síndrome de Mortalidad Temprana (EMS) y Síndrome de la Necrosis Aguda del Hepatopáncreas (AHPNS) – Historia, orígenes y posible control <i>Early Mortality Syndrome (EMS) and Acute Hepatopancreatic Necrosis Syndrome (AHPNS) – History, causes and possible control</i> | Matt Briggs Vannamei 101, Tailandia |
| 15h15 – 16h00 | Situación y estrategias de manejo para el cultivo de camarón en Asia <i>Present conditions and management strategies for shrimp culture in Asia</i> | Carlos Ching Alicorp-Nicovita, Perú |
| 16h00 – 16h30 | Refrigerio / Coffee Break | |
| 16h30 – 17h15 | Avances en el cultivo de camarón en Asia hacia un mejor control de las enfermedades <i>Progress of Asian shrimp industry towards better disease control</i> | Pedro Encarnaçõ BIOMIN, Singapore |
| 17h15 – 18h00 | Aspectos determinantes para un exitoso cultivo de camarón – El uso de probióticos para mejorar los niveles de producción <i>Key points for successful shrimp farming – Use of probiotics to improve production levels</i> | Soraphat Panakorn Novozymes, Tailandia |

AUSPICIANTES:

