

II SEMINARIO INTERNACIONAL DE ACUICULTURA

Desafíos para el Crecimiento de la Acuicultura Peruana

Programa

El II Seminario Internacional de Acuicultura contará con la participación de 23 expertos nacionales e internacionales, durante los tres días de las conferencias, quienes expondrán los más recientes avances en las áreas de **Salud Animal, Sistemas de Cultivo, Nutrición en especies acuícolas, Diversificación Acuícola e Innovación Acuícola**, entre otros temas como **Panorama de la Acuicultura en el Perú y las Tendencias en la acuicultura Mundial**, con un enfoque a dar solución a los múltiples problemas que aquejan el sector acuícola, buscando el fortalecimiento y el crecimiento económico de éste potencial sector.

JUEVES 3 DE MARZO 2011

10:00 a.m. – 10:30 a.m.	Registro y entrega de material de trabajo.
10:30 a.m. – 10:45 a.m.	Palabras De Bienvenida – Inauguración Presentación Oficial: II Seminario Internacional de Acuicultura. "Desafíos para el Crecimiento de la Acuicultura Peruana" Ing. Nicolás Hurtado – Presidente – ASOPPAC – PERU
SESIÓN 01: PANORAMA DE LA ACUICULTURA EN EL PERÚ	
10:45 a.m. – 11:15 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> RETOS Y DESAFIOS EN LA ACUICULTURA PERUANA. Ing. Nicolás Hurtado – Presidente – ASOPPAC – PERU
11:15 a.m. – 11:45 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> IMPACTO DEL USO DE TECNOLOGIA EN LA ACUICULTURA. Sr. José Ernesto Muñoz – Gerente General Peruvian Aquaculture Company - PERU
11:45 a.m. – 12:15 m.d.	<ul style="list-style-type: none"> LA IMPORTANCIA DEL PLAN PERÚ 2040 PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA ACUICULTURA EN EL PERÚ. Ing. J. Fernán Muñoz Rodríguez - Decano Nacional, Colegio de Ingenieros del Perú, Concejo Nacional - PERU
12:15 m.d. – 12:30 m.d.	Ronda de preguntas.
SESIÓN 02: TENDENCIAS EN LA ACUICULTURA MUNDIAL	
02:30 p.m. – 03:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> LA ACUICULTURA ORGÁNICA CERTIFICADA. Ing. Acui. Lucas Maglio - Letis / Kooi - ARGENTINA
03:00 p.m. – 03:30 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> LAS PERSPECTIVAS DEL USO DE PROBIOTICOS EN LA ACUICULTURA. Ing. Carlos LLontop Velez Universidad Federico Villarreal – PERU
03:30 p.m. – 04:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> LINEAMIENTOS PARA LA COMPETITIVIDAD Y SUSTENTABILIDAD DE LA ACUICULTURA DE LANGOSTINOS Y TRUCHAS EN EL PERÚ. Blgo. Máximo Augusto Quispe Chau – ALICORP – PERU

04:00 p.m. – 04:15 p.m.	Ronda de preguntas.
04:15 p.m. – 04:45 p.m.	Coffee break.
SESIÓN 03: SISTEMAS DE CULTIVO	
04:45 p.m. – 05:15 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • SISTEMA DE RECIRCULACIÓN. Blgo. Víctor Vera Saldarriaga, Gerente - División Acuicultura STRATEGIA Consultores y Proyectos SAC - PERU
05:15 p.m. – 05:45 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • TECNOLOGÍA EN JAULAS FLOTANTES Ing. Rodrigo Jara de la Torre Ugarte- Gerente General Diseños & Proyectos PROSERV SAC
05:45 p.m. – 06:00 p.m.	Ronda de preguntas.

VIERNES 4 DE MARZO 2011

10:00 a.m. – 10:30 a.m.	Registro de Asistentes
SESIÓN 04: NUTRICIÓN EN ESPECIES ACUÍCOLAS	
10:30 a.m. – 11:00 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> • CONSIDERACIONES SOBRE EL USO DE ALIMENTO BALANCEADO EN LA CRIANZA DE TRUCHAS. Ing. Zootecnista, Daniel D'Angelo Vidal - Alimentos Procesados S.A. - PERU
11:00 a.m. – 11:30 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> • ASPECTOS NUTRICIONALES EN LA FORMULACION DE ALIMENTOS BALANCEADOS EN ACUICULTURA Ing. Martín Baertl - Agribrands Purina Perú S.A. - PERU
11:30 a.m.. – 12:00 m.d.	<ul style="list-style-type: none"> • MANEJO EFICIENTE DE LOS PROGRAMAS DE ALIMENTOS EN TRUCHAS Ing. MS. Jorge Luis Favre Arnillas - Nutritional Technology S.A.C. – PERU
12:00 m.d. – 12:15 m.d.	Ronda de preguntas
12:15m.d. – 12:45 m.d.	Coffee Break
SESIÓN 05: SALUD ANIMAL	
02:00 p.m. – 02:30 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • AVANCES DE LOS SISTEMAS DE MEJORAMIENTO GENETICO DEL CAMARON P. VANNAMEI Y SU IMPACTO PRODUCTIVO EN LABORATORIOS Y FINCAS DEL ECUADOR Y PERU. Ing. Ambiental en Acuicultura, Alex Elghoul - Aquatropical S.A. – ECUADOR
02:30 p.m. – 03:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • ACTUALIDADES DE ANTIBIOTICOS EN ACUACULTURA. Med. Vet. Arturo Rojas Castellanos - Avimex – ICC - MEXICO
03:00 p.m. – 03:30 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • PATOLOGÍAS NO INFECCIOSAS EN TRUCHAS Y TILAPIAS. Dr. Nieves Sandoval Chaupe – Médico Veterinario- UNMSM - PERU
03:30 p.m. – 04:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • DIETAS FUNCIONALES BOOST – UNA HERRAMIENTA EFECTIVA PARA UNA ESTRATEGIA SANITARIA PREVENTIVA. Dr. Pablo Forno - Montana S.A – EWOS – CHILE

04:00 p.m. – 04:15 p.m.	Ronda de preguntas.
04:15 p.m. – 04:45 p.m.	Coffee break.
SESIÓN 06: DIVERSIFICACIÓN ACUÍCOLA	
04:45 p.m. – 05:15 p.m	<ul style="list-style-type: none"> • EL RETO DEL PANGASIUS PARA LA ACUICULTURA PERUANA. Ing. Pesq. Acui. Zandro Carrión Tataje - ASOPPAC PERÚ.
05:15 p.m. – 05:45 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • CULTIVO DE ALGAS PARA BIOCOMBUSTIBLES Mg. Carla Patricia Aguilar Samanamud – IMARPE - PERU
05:45 p.m. – 06:15 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • ALTERNATIVAS DE NEGOCIO EN EL CULTIVO DE ESPECIES AMAZONICAS Dr. Fred Chu Koo – Especialista - IIAP – PERU
06:15 p.m. – 06:30 p.m.	Ronda de preguntas.

SABADO 5 DE MARZO 2011

10:00 a.m. – 10:30 a.m.	Registro de Asistentes – Entrega
SESIÓN 07: INNOVACIÓN ACUÍCOLA	
10:30 a.m. – 11:00 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> • “MEXICHEM : PROPUESTA DE CALIDAD EN TUBOSISTEMAS PARA LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA ” Ing. César Casafranca López – Coordinador Técnico Comercial División Minera –Pesquera - MEXICHEM- PERU
11:00 a.m. – 11:30 a.m.	<ul style="list-style-type: none"> • TECNOLOGÍA DE ALGAS APLICADA A LA ACUICULTURA. Dr. Jorge Arias- Director Global de la División Acuicultura ALLTECH – ARGENTINA
11:30 a.m. – 12:00 m.d.	<ul style="list-style-type: none"> • BIOTECNOLOGÍA APLICADA A LA ACUICULTURA Mg. Carla Patricia Aguilar Samanamud – IMARPE - PERU
12:00 m.d. – 12:30 m.d.	<ul style="list-style-type: none"> • DESARROLLO DE ACUACULTURA SUSTENTABLE Ph.D. Darryl E. Jory – Aquatic EcoSystems, Inc. – ESTADOS UNIDOS
12:30 m.d. – 01:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • TECNOLOGÍA Y SOLUCIONES JBT FOODTECH (FRIGOSCANDIA): “APLICACIONES DE CONGELADO EN LAS INDUSTRIAS ACUÍCOLAS” Ing. MBA. Ricardo Godoy y Ing. MBA. Enrique López Penha JBT FoodTech – Jhomson Controls – BRASIL
01:00 p.m. – 01:15 p.m.	Ronda de preguntas.
01:15 p.m. – 01:30 p.m.	Conclusiones “II Seminario Internacional de Acuicultura” - Clausura
01:30 p.m. – 02:00 p.m.	Coffee break.