



Curso de pósteres

SALINAS GOLF & TENIS CLUB
SANTA ELENA - ECUADOR
04 Y 05 DE MARZO

ORGANIZA:



AQUAEXPO es un evento organizado por la Cámara Nacional de Acuicultura del Ecuador. Reúne actores de la industria nacional e internacional y ha logrado posicionarse como el mayor evento acuícola del país y uno de los más importantes de la región.

El congreso técnico que se desarrolla durante AQUAEXPO Santa Elena aborda temas estratégicos para el sector, como el manejo de reproductores de camarón y la producción de postlarvas, incluyendo aspectos de mejoramiento genético, nutrición, sanidad, así como el diseño y la operación de instalaciones de cultivo. Además, se tratan otros temas de interés para el sector de maduración y laboratorios larvarios, los cuales se concentran principalmente en la provincia de Santa Elena. **Este congreso convoca a destacados investigadores y profesionales de la acuicultura de todo el mundo,** quienes presentan los avances científicos y tecnológicos más recientes.

Como en años anteriores, con el objetivo de promover la difusión de investigaciones desarrolladas en universidades del Ecuador y del extranjero, en temas relacionados con la acuicultura, **AQUAEXPO SANTA ELENA 2026 invita a estudiantes de carreras afines a esta actividad a presentar los resultados de sus investigaciones** dentro del marco del evento y concursar por el reconocimiento al mejor trabajo.

El evento se llevará a cabo el **4 y 5 de marzo del 2026, en el Salinas Golf & Tenis Club.**





Reglamentos del concurso

1. **El concurso está abierto a estudiantes de carreras afines a la acuicultura** y que tienen el respaldo de su universidad (presentar una carta de respaldo del Coordinador de su carrera o del Decano de su Facultad).
2. **Para postular**, los autores deberán enviar el póster diagramado en formato PDF, tal como será exhibido durante el evento, acompañado de una carta de respaldo emitida por la Unidad Académica correspondiente. El póster deberá ser diagramado de acuerdo con los siguientes lineamientos:
 - A. **Título:** En letras mayúsculas, con excepción de los nombres científicos, los cuales deben ir en cursiva y con uso adecuado de mayúsculas y minúsculas.
 - B. **Autores:** El estudiante que presentará el trabajo debe figurar como primer autor y ser identificado con un asterisco (*).
 - C. **Afiliaciones:** Incluir la afiliación institucional y dirección correspondiente de cada autor, indicando claramente la institución a la que pertenece cada uno.
 - D. **Correo electrónico:** Solo se debe incluir el correo del primer autor.
 - E. **Cuerpo del póster:** Deberá incluir un resumen, objetivos, metodología, resultados y discusión, conclusiones, referencias y agradecimientos

Las postulaciones deben enviarse a los correos electrónicos
ypiedrahita@cna-ecuador.com y maguayo@cna-ecuador.com

3. **Las postulaciones enviadas serán evaluadas por el Comité Técnico del Congreso**, con el fin de verificar su pertinencia para la industria acuícola y su validez técnica. La selección se realizará en función de criterios como la relevancia del tema, el rigor científico, la claridad en la estructura y la calidad de la redacción. Los estudiantes cuyos trabajos sean seleccionados recibirán un pase gratuito para asistir a las charlas técnicas del congreso.

4. **Los estudiantes seleccionados serán responsables de imprimir sus posters**, siguiendo las instrucciones que se detallan a continuación:

Tamaño: 90 cm de ancho x 120 cm de alto (formato vertical).

Material: Papel satinado o mate, de preferencia en alta resolución para garantizar buena calidad visual.

Formato de impresión: A todo color, en una sola pieza

5. **Los posters serán exhibidos durante todo el evento en el área designada** para el efecto. **La instalación será el día miércoles 4 de marzo entre las 08h00 y 09h00, y el retiro el día jueves 05 de marzo**, después de las 16h30. Los estudiantes deberán estar presentes junto a su póster durante los recesos previstos, para contestar cualquier inquietud de parte de los asistentes al evento.

6. **La evaluación de los posters estará a cargo de los Conferencistas Invitados y del Comité Técnico.** El reconocimiento al mejor trabajo será anunciado el jueves 05 de marzo, al cierre del programa técnico.

AQUA[®] EXPO

SANTA ELENA

**Fecha límite de envío
de los resúmenes**
06 de febrero de 2026

**Fecha límite de
confirmación de los
concurantes de parte
del comité técnico:**
13 de febrero de 2026

**SALINAS GOLF & TENIS CLUB
SANTA ELENA - ECUADOR
04 Y 05 DE MARZO**

ORGANIZA:



**CÁMARA NACIONAL DE
ACUACULTURA**