INFORMACIÓN DEL VI CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA AMBIENTAL

Contenido

1.	PLANIFICACIÓN DEL EVENTO	2
ı	Introducción	2
(Objetivo	3
2.	CONVOCATORIA	4
3.	ORGANIZADOR DEL EVENTO	5
4.	COMITÉ CIENTÍFICO	5
5.	COMITÉ ORGANIZADOR	5
6.	CERTIFICADOS	5
7	INFORMACIÓN GENERAL	6

1. PLANIFICACIÓN DEL EVENTO

VI CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA AMBIENTAL.

Introducción

El VI Congreso de Ciencia, Tecnología e Ingeniería Ambiental es un evento de gran importancia porque promueve el intercambio de conocimientos y experiencias entre investigadores, académicos, profesionales y estudiantes comprometidos con la sostenibilidad y el cuidado del ambiente.

Este congreso es clave para el desarrollo de soluciones innovadoras frente a los desafíos ambientales actuales, como el cambio climático, la contaminación y el uso sostenible de los recursos naturales. Además, fomenta la colaboración interdisciplinaria, permitiendo que expertos de distintas áreas trabajen juntos en la búsqueda de tecnologías más eficientes y sostenibles.

Otro aspecto fundamental es que este evento proporciona un espacio para discutir políticas y normativas ambientales, ayudando a fortalecer estrategias que impulsen el desarrollo sustentable. También es una excelente oportunidad para que los asistentes se actualicen sobre las últimas tendencias en energías renovables, nanotecnología ambiental, gestión de residuos y muchas otras áreas clave para el futuro del planeta, principalmente los estudiantes y docentes de la Carrera de ingenería Ambiental de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo

En definitiva, el VI Congreso de Ciencia, Tecnología e Ingeniería Ambiental es esencial para la construcción de un futuro más sostenible, donde la ciencia y la tecnología juegan un papel fundamental en la protección del ambiente

Objetivo

Abrir un espacio científico de difusión, intercambio de conocimiento, puntos de vista, experiencias y tendencias metodológicas en el campo de la Ingeniería Ambiental.

Campos

Se desarrollarán cursos – talleres dictados por invitados especiales, reconocidos en el área. Además, los participantes podrán presentar sus contribuciones científicas bajo las modalidades de ponencias

Las contribuciones se pueden presentar en las áreas de:

- Gestión y tratamiento de residuos sólidos y líquidos.
- Cambio climático y sostenibilidad ambiental.
- Energías renovables y eficiencia energética.
- Calidad del aire y contaminación atmosférica.
- Innovación tecnológica en ingeniería ambiental.
- Restauración ecológica y conservación de la biodiversidad.
- Políticas públicas y educación ambiental.

Las contribuciones científicas enviadas serán evaluadas por un comité científico del congreso, el cual aprobará la participación del trabajo en el congreso.

Todos los Artículos Científicos aceptados serán evaluados por el comité científico de la revista Perfiles y publicados siempre y cuando se sujeten a las normativas de la revista..

Fechas Importantes:

- Envío de contribuciones: Hasta el 16 de mayo 2025.
- Notificaciones: a partir del 30 de mayo 2025.
- Días del congreso: Del 11 al 13 de junio de 2025.

El proceso de envío y revisión de contribuciones para participar en el congreso se lo

hará a través del correo rafaela.viteri@espoch.edu.ec.

Durante los días del congreso, los participantes podrán asistir a cursos – talleres dictados

por reconocidos conferencistas nacionales e internacionales. Así como también,

participar con la presentación de sus contribuciones científicas bajo las modalidades de

conferencias magistrales y ponencias.

Conferencias magistrales: Contribuciones cuya exposición en el congreso deberá ser de

1 hora (40 minutos de exposición y 20 minutos de preguntas)

Como un caso especial, únicamente los invitados especiales expondrán una conferencia

magistral sin necesidad de pasar por el proceso de revisión.

Ponencias: Contribuciones cuya exposición en el congreso deberá ser de 20 minutos (15

minutos de exposición y 5 minutos de preguntas), el artículo presentado deberá tener

un mínimo de 6 páginas y un máximo de 10 páginas (sin incluir la página de resumen y

bibliografía).

2. CONVOCATORIA

La Carrera de Ingeniería Ambiental de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo (ESPOCH) se complace en invitar a investigadores, académicos, profesionales y estudiantes a participar como ponentes en el Sexto Congreso de Ciencia, Tecnología e Ingeniería Ambiental, que se llevará a cabo en conmemoración del Día del Ambiente los días 11, 12 y 13 de junio de 2025 en la ciudad de Riobamba, Ecuador. Los artículos científicos que se presenten en este evento serán publicados en la Revista Indexada

PERFILES.

Esperamos su participación en el congreso.

e-mail: rafaela.viteri@espoch.edu.ec.

Dentro de la Web: http://facultadciencias.espoch.edu.ec

3. ORGANIZADOR DEL EVENTO

El Sexto Congreso de Ciencia, Tecnología e Ingeniería Ambiental, es organizado por la Carrera de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.

4. COMITÉ CIENTÍFICO

El comité científico estará conformado por personas reconocidos por su aportación a la ciencia en el área de la ingeniería Ambietnal, quienes serán los encargados de evaluar las contribuciones a presentarse en el evento.

5. COMITÉ ORGANIZADOR

- Dirección General del evento: Ing. Rafaela Viteri Uzcátegui
- Logística: Ing. Gabriela Arias
- Soporte tecnológico y difusión: Lcdo. Romel Calles
- Secretaría y Finanzas: Ing. Erika Cazorla

6. CERTIFICADOS

Tipos de Certificados que se otorgarán:

- Certificado de Participación al comité científico. A los miembros del comité científico que revisarán y validarán las contribuciones científicas que se presentarán en el congreso.
- Certificado de Participación al comité organizador. A los miembros del comité organizador del congreso.
- Certificado de Participación con una conferencia magistral. A los participantes que hayan presentado una conferencia magistral en el congreso.
- Certificado de Participación con ponencias. A los participantes que hayan presentado una ponencia en el congreso.
- Certificado de Participación con posters. A los participantes que hayan presentado un poster en el congreso.

 Certificado de asistencia. - A los participantes que cumplan con un 80% de asistencia

7. INFORMACIÓN GENERAL

Dirección: Panamericana Sur km 1 1/2, Riobamba-Ecuador

Teléfono: 593(03) 2998-200

WHATSAPP: +59399251123 (Ing. Rafaela Viteri)

+593 992071481 (Ing. Gabriela Arias) +593 992972927 (Ing. Romel Calles)

Correo: rafaela.viteri@espoch.edu.ec

Telefax: (03)2317-001 | Código Postal: EC060155 Página web: http://facultadciencias.espoch.edu.ec