





Fecha de impresión: 22/11/2024



Carrera de Ingeniería Ambiental

# 2nd. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENT ISE 2019:

RENEWABLE NATURAL RESOURCES ITS IMPACT AND REMEDIATION

## WORKSHOPS

Del 3 al 5 de junio

## SYMPOSIUM

Del 6 al 7 de junio



workshop

ESPECTROMETRÍA GAMMA EN MUESTRAS AMBIENTALES  
UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR  
PhD LASZLO SAJO-BOHUS



MEDICIÓN DE RADÓN Y TORÓN EN INTERIORE Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN  
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ  
PhD DANIEL PALACIOS



"EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE AIRE"  
PhD YULIXIS CANO



TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES  
PhD Antonio Domingues Benetti  
(Brasil)  
(Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brazil)



GESTIÓN, ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS  
PhD María Z. Flores  
(México)  
(Universidad Autónoma de Baja California Sur)



[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)

Síguenos en:



Más información:

<https://ise2019.blog.ups.edu.ec/>

PUBLICACIÓN DE LIBRO CON ISBN EDITORIAL ABYA YALA

[simposioise@ups.edu.ec](mailto:simposioise@ups.edu.ec)

[evazquez@ups.edu.ec](mailto:evazquez@ups.edu.ec) / [pduque@ups.edu.ec](mailto:pduque@ups.edu.ec)

Cel: 0958923036

Calle Vieja 12-30 y Elia Liut  
Telf.: 4135250 Ext.: 1269



La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de ingeniería Ambiental invita a estudiantes, graduados, profesionales y público en general al *Segundo Simposio Internacional sobre Medio Ambiente: "Recursos Naturales Renovables, Impactos Ambientales y Remediación" (ISE 2019)*, que se desarrollará del 03 al 07 de junio del 2019 en la sede Cuenca.

El objetivo del evento académico es generar un espacio de diálogo, propuestas y debate académico - científico en base a los aportes y criterios de los temas del simposio a través de los workshops y conferencias junto a catedráticos nacionales e internacionales.

De igual manera, se buscará alternativas para el control de la problemática ambiental en el entorno local, regional, nacional e internacional con el propósito de construir mecanismos de gestión encaminados a la prevención, valoración, cuantificación y remediación del daño ambiental.

Los trabajos serán evaluados y publicados en el libro del simposio (con ISBN). Las ponencias también serán virtuales para aquellos expositores que por alguna razón no puedan hacer presencia en la ciudad. Solo necesitan inscribirse y enviar el material de la ponencia a través de la plataforma gratuita: [wettransfer](http://wettransfer.com), a la siguiente correo electrónico: [jordonez@ups.edu.ec](mailto:jordonez@ups.edu.ec)

Los estudiantes que también deseen presentar sus trabajos, podrán hacerlo en una sesión especial dentro del simposio los mismos que serán evaluados y los dos más importantes serán publicados en el libro del evento.

Participa de este evento académico y visita la [Página Web del Simposio ISE 2019](#), donde podrán encontrar más información sobre la agenda, ponencias, fecha límite de recepción de ponencias, inscripciones, etc.

Las personas interesadas pueden conocer los costos del simposio y realizar su inscripción en



Fecha de impresión: 22/11/2024

línea a través del siguiente enlace: <https://bit.ly/2G5Hy4c>

**Fechas:** Del 03 al 07 de junio de 2019

**Horario:** De 8h00 a 13h00 y 14h30 a 18h30

**Lugar:** Teatro Universitario Carlos Crespi, y auditorios de la Universidad Politécnica Salesiana sede Cuenca

**Dirección:** Calle Vieja y Elia Liut

**Mapa:** <https://goo.gl/maps/m9qzwniFV2n>

Más información:

Efrén Vázquez Silva

Teléfono: (+593) 74135250 extensión: 1269

Correo: [evazquez@ups.edu.ec](mailto:evazquez@ups.edu.ec)

Correo: [simposioise@ups.edu.ec](mailto:simposioise@ups.edu.ec)

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)