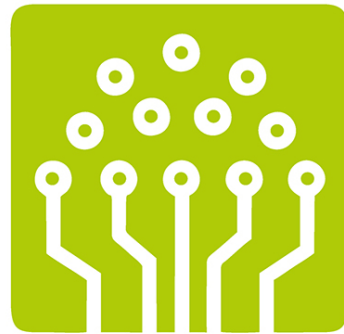






Fecha de impresión: 03/07/2024



# CITIS

IV Congreso Internacional  
de Ciencia, Tecnología e  
Innovación para la Sociedad

**Universidad Politécnica Salesiana**  
Del 29 de noviembre al 1 de diciembre 2017  
Campus Centenario - Robles 107 y Chambers  
Hora: 10h00  
Guayaquil

## ÁREAS TEMÁTICAS

Ciencia, Tecnología e Innovación :  
para la Educación  
para el Ambiente  
para la Salud  
para la Información y la Comunicación  
para la Industria

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



Síguenos en: **#ViveUPS**



@ViveUPS



@upsalesiana



@UPSalesiana



Universidad Politécnica  
Salesiana Ecuador



Universidad Politécnica Salesiana



La Universidad Politécnica Salesiana del Ecuador desarrollará del 29 de noviembre al 01 de diciembre del presente año, la Cuarta edición del Congreso Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Sociedad (CITIS 2017), donde se expondrán los resultados de investigaciones de expertos nacionales e internacionales.

Como parte de las actividades programadas para el desarrollo del Congreso CITIS, se realizarán 4 Workshops dictados por expertos provenientes de España, Venezuela y México.

Los interesados podrán realizar su inscripción hasta las 00h00 del 25 de noviembre (2017) en el sitio web del evento: [citis.blog.ups.edu.ec/registro](http://citis.blog.ups.edu.ec/registro) y tiene un costo de \$50,00. Cada workshop tendrá una duración de 4 horas y prevé la entrega de un certificado de participación avalado por la UPS a los participantes.

Los workshops del CITIS 2017 son:

| Nombre del Workshop | Contenido | Conferencista |
|---------------------|-----------|---------------|
|---------------------|-----------|---------------|





Fecha de impresión: 03/07/2024

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>Uso y abuso de la tecnología: como evaluar, prevenir e intervenir con personas con discapacidad.</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Usos adecuados, excesivos e inadecuados de la tecnología por personas con discapacidad.<ul style="list-style-type: none"><li>• Control de la Salud.</li></ul></li><li>• Consecuencias de la adicción o uso patológicos del móvil e internet.<ul style="list-style-type: none"><li>• Cyberbullying</li></ul></li></ul>   | <p>PhD. Cristina Jenaro<br/>Río Ph.D. Noelia Flores Robaina (Universidad de Salamanca-España)</p>   |
| <p>Generación Fotovoltaica y su integración en las redes inteligentes.</p>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Visión general de la generación fotovoltaica.<ul style="list-style-type: none"><li>• Los paneles fotovoltaicos, características y modelos.</li></ul></li><li>• Conversión DC-DC y el sistema de almacenamiento de energía.<ul style="list-style-type: none"><li>• Conversión DC-AC</li></ul></li><li>• Acoplamiento en la red eléctrica<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistemas aislados.</li></ul></li></ul> | <p>PhD. José Aller Castro, de la Universidad Central de Venezuela</p>    |



Fecha de impresión: 03/07/2024

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>La investigación en la era digital: claves en el estudio del comportamiento humano.</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Principio del uso de las TIC en las ciencias del comportamiento.</li><li>• Evaluación mediante la creación de cuestionarios online en investigación.</li><li>• Principales modales de adopción de las TIC y otras variables inherentes al proceso.</li></ul> | <p>PhD. Carmen Moret Tatay, de la Universidad Católica de Valencia</p>  |
| <p>Proceso Editorial para la indexación de revistas científicas a Scopus.</p>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiones de la revista científica</li><li>• Nuevas tecnologías aplicadas a la comunicación científica.</li><li>• Actualidad y retos de la revista científica</li><li>• Proceso editorial tradicional vs Formatos automáticos</li></ul>                    | <p>Magister Moisés Moreno, Consultor Scopus Elsevier de México.</p>     |

**Fecha:** 29 de noviembre del 2017

**Hora:** 09:00

**Lugar:** Laboratorio de Computo, Salón Auditorio y Salón de Usos Múltiples ubicado en el primer piso del bloque D.

**Dirección:** Robles 107 y Chambers

Más Información:

Pablo Pérez, coordinador del CITIS 2017

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

Teléfono: 042-50 630 ext: 4590



Fecha de impresión: 03/07/2024

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