



Fecha de impresión: 06/04/2025





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:

<b>Nombre del Workshop</b>	<b>Contenido</b>	<b>Conferencista</b>
Uso y abuso de la tecnología: como evaluar, prevenir e intervenir con personas con discapacidad.	<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>	PhD. Cristina Jenaro Río PhD. Noelia Flores Robaina (Universidad de Salamanca-España)  



<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> 
<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.<ul style="list-style-type: none"><li>• Actualidad y retos de la revista científica</li></ul></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.



Fecha de impresión: 06/04/2025

**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

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