

# WCSEIT2022

IX Congreso Mundial de Ingeniería de Sistemas y Tecnología de la Información  
Se realizará el 23 de noviembre de 2022 integrando la “COPEC Flash Week 2022”  
del 21 al 24 de noviembre de 2022

Hacia la Próxima Generación de Ingeniería de Sistemas y Tecnologías de la Información  
<https://www.copec.eu/wcseit2022/>

**Organizado por:** Organización de Investigación de la Ciencia y la Educación (COPEC)  
**Promovido por:** Organización Mundial de Ingeniería de Sistemas y Tecnología de la Información  
(WCSEIT)

**Anfitrión:** Instituto Internacional de Educación (IIE)

## FECHAS IMPORTANTES

<b>Recepción de Trabajos:</b>	<b>11 de octubre de 2022</b>
<b>Notificación de Aceptación:</b>	<b>25 de octubre de 2022</b>
<b>Fecha límite para recepción del trabajo en el formato exigido y para el pago de la Tasa de publicación:</b>	<b>8 de noviembre de 2022</b>
<b>Congreso:</b>	<b>21-24 de noviembre de 2022</b>

**Programa científico:** La duración de la “COPEC Flash Week 2022” será de cuatro días y las sesiones técnicas del WCSEIT2022 se celebrarán el **23 de noviembre**. Todas las presentaciones serán online y on-time. El programa científico incluirá:

- . Workshops (Talleres)
- . Sesiones plenarias
- . Presentaciones orales
- . Paneles y mesas redondas

**Presentación de Trabajos:** Se invita a los autores a que envíen un trabajo inédito al sitio web del congreso. Los trabajos pueden ser: trabajo completo (máximo 6 páginas) o trabajo en curso (WIP) (máximo 4 páginas). Después de la notificación de aceptación del trabajo, el autor debe enviar el trabajo final al sitio web del congreso, en el formato de las plantillas. Los detalles para el envío, incluyendo las plantillas, están disponibles en la página de Envío de Trabajos en el sitio web del congreso:  
<https://www.copec.eu/wcseit2022/>

Un Trabajo en curso (WIP) describe los desarrollos preliminares de un proyecto en curso en una etapa temprana que involucra el estado del arte, la implementación, programas piloto creativos o conceptos no tradicionales. Debe contener los detalles de la viabilidad científica y/o educativa del proyecto, incluyendo los resultados esperados.

**Anales y Libro de Resúmenes:** Los anales y el libro de resúmenes del congreso se publicarán online y estarán disponibles al momento del congreso. Ambos estarán registrados con ISBN de validez internacional; además, los anales tienen ISSN porque son periódicos. Todos los trabajos publicados tendrán su correspondiente DOI (Digital Object Identifier).

**Idiomas del Congreso:** Inglés, español y portugués serán los idiomas oficiales del Congreso.

**Workshops:** Durante el Congreso se ofrecerán algunos talleres. El programa completo estará disponible en la página web <https://www.copec.eu/wcseit2022/>

**Objetivos:** Este congreso proporcionará un importante foro internacional para el intercambio de información sobre la investigación y los recientes avances para el desarrollo y mejoramiento de todos los campos de la Ingeniería de Sistemas y la Tecnología de la Información. Durante el Congreso se discutirá la integración entre el mercado mundial y las áreas de Ingeniería de Sistemas y Tecnología de la

Información, así como las directrices para los planes de estudios para la aplicación de la Tecnología de la Información y las Comunicaciones.

**Tópicos:** Los tópicos del Congreso incluyen, pero no están limitados a:

Arquitecturas avanzadas para la Tecnología de la Información y la Comunicación (TIC)  
Ingeniería y Gestión de Procesos de Negocios, Comercio Electrónico y Estrategia Competitiva  
Educación en Ingeniería de Sistemas y Tecnología de la Información  
Cuestiones Globales, Culturales y Sociales en TICs  
Problemas y Estrategias de Implementación en los Sistemas de Información Sanitaria  
Interacción Hombre-Máquina y Comportamiento Humano  
Innovación y Confiabilidad en TICs  
Gestión del Conocimiento e Inteligencia Competitiva en las Organizaciones  
Nuevos Desafíos para e-Government  
Gestión de Proyectos y Desarrollo de TICs  
Seguridad y Privacidad de la Información  
Otros (puede enviar propuestas sobre otros temas dentro del alcance del congreso).

**Presidente General: Claudio R. Brito**

**Co-Presidente: Melany M. Ciampi**

**Presidente del Comité Técnico: Maria Feldgen**

**Presidente de Workshops: Osvaldo Clua**

**Dirección:**

**Prof. Dr. Claudio R. Brito**  
Presidente General de WCSEIT2022

**e-mail: [wcseit@copec.eu](mailto:wcseit@copec.eu)**  
**Sitio Web: <https://www.copec.eu/wcseit2022>**