

VIII Congreso Internacional de Gestión del Conocimiento y Tecnologías

ISSN 2953-6383

“Conocimiento, ética y tecnología para una sociedad inteligente, justa y sostenible”

04 - 05 de diciembre - 2025

El VIII Congreso Internacional en Gestión del Conocimiento y Tecnologías reunirá a investigadores, académicos, profesionales, emprendedores, líderes públicos y privados, para reflexionar, debatir y compartir soluciones frente a los retos y oportunidades que plantean las tecnologías y la gestión del conocimiento en el mundo actual.

En un contexto marcado por la transformación digital, la innovación y los desafíos globales, este encuentro se desarrollará como un espacio para la construcción colectiva de ideas y el fortalecimiento de redes de colaboración que impulsen un futuro inclusivo, sostenible y próspero, donde el conocimiento sea motor de desarrollo.

I. CONVOCATORIA

El Comité Organizador de CIGECYT 2025 tiene el gusto de convocar a su VIII Congreso Internacional que se realizará del 04 al 05 de diciembre de 2025.

Bajo el lema: *“Conocimiento, ética y tecnología para una sociedad inteligente, justa y sostenible”*, el congreso tiene como objetivos:

- Intercambiar experiencias entre directivos, docentes, estudiantes, consultores e investigadores, que deriven en acciones de investigación, reflexión y diálogo académico.
- Dar a conocer los principales resultados y experiencias en las áreas temáticas de interés del congreso.
- Generar espacios de concertación para el fomento de proyectos y/o redes de cooperación entre el sector académico, el sector privado y el gobierno.

II. ÁREAS TEMÁTICAS

El Comité Organizador ha definido varias áreas temáticas, que buscan suscitar debates ubicados en las fronteras de sus respectivos campos, informados por las especificidades y los retos que enfrenta el mundo:

II.1. Inteligencia Artificial, Ética y Sociedad Digital

En coherencia con el propósito de reflexionar sobre el impacto del conocimiento en la sociedad, este eje temático aborda el papel de la inteligencia artificial y las tecnologías digitales en la configuración de sociedades más justas e inclusivas.

Subtemas clave:

- *Ética de la inteligencia artificial y gobernanza algorítmica.*
- *Inclusión digital y estrategias para la reducción de brechas sociales.*
- *Comunicación digital, desinformación y construcción de confianza ciudadana.*
- *Privacidad, ciberseguridad y protección de datos personales.*

II.2. Gestión del Conocimiento y Gobernanza Pública en la Era Digital

Este eje contribuye al intercambio de experiencias en el ámbito de la gestión pública, destacando cómo la digitalización y la apertura de datos fortalecen la transparencia, la innovación y la cooperación interinstitucional.

Subtemas clave:

- *Innovación pública y prácticas de gobierno abierto.*
- *Capacitación y desarrollo de competencias digitales en el sector público.*
- *Políticas de datos abiertos y marcos legales para la gestión del conocimiento.*

II.3. Economía del Conocimiento, Emprendimiento e Innovación Estratégica

En línea con la generación de proyectos de cooperación entre la academia, el sector privado y el gobierno, este eje temático se orienta al impulso de modelos de negocio basados en el conocimiento, la innovación y la sostenibilidad.

Subtemas clave:

- *Creación, consolidación y escalamiento de startups de base tecnológica.*
- *Planificación estratégica y gestión en escenarios disruptivos.*
- *Competitividad y posicionamiento global a partir del conocimiento y la innovación.*

II.4. Tecnologías Emergentes y Educación para el Futuro

Este eje promueve el diálogo académico sobre las oportunidades y desafíos de las tecnologías emergentes aplicadas a la educación, como motor para garantizar aprendizajes inclusivos, accesibles y de calidad.

Subtemas clave:

- *Realidad virtual, aumentada y mixta en entornos de aprendizaje.*
- *Aplicaciones de blockchain para la certificación académica.*
- *Inclusión y equidad educativa mediante tecnologías accesibles.*

II.5. Construcción Sostenible, Ciudades Inteligentes e Innovación Urbana

En sintonía con el objetivo de fomentar redes de cooperación y proyectos de impacto social, este eje examina soluciones tecnológicas y prácticas innovadoras para el desarrollo urbano sostenible y resiliente.

Subtemas clave:

- *Movilidad sostenible y sistemas de transporte limpio.*
- *Infraestructuras resilientes y gestión inteligente de las ciudades.*
- *Innovación en materiales y prácticas constructivas sostenibles.*

II.6. Salud y Bienestar Integral

Se abordarán los desafíos y oportunidades relacionados con la promoción de la salud física, mental y social como pilares fundamentales para el desarrollo sostenible de las comunidades.

Subtemas clave:

- *Prevención de enfermedades, acceso universal y determinantes sociales de la salud.*
- *Promoción de hábitos saludables, cuidado integral y salud mental comunitaria.*
- *Participación social, políticas inclusivas y entornos saludables.*

III. FECHAS IMPORTANTES

- Primera comunicación - 01 de julio del 2025.
- Recepción de propuestas para ponencias y publicaciones, enviar al correo electrónico investigacion@cigecyt.com - 21 de noviembre del 2025.
- Inscripción de asistentes - 01 de julio - 03 de diciembre del 2025.
- VIII Congreso Internacional CIGECYT 2025 - 04 y 05 de diciembre del 2025.

IV. FORMAS DE PARTICIPACIÓN

a. Ponencia + Publicación en Revista Indexada / Máximo 4 autores) ¹	b. Ponencia (Máximo 4 autores) ²
Inversión	Inversión
Profesionales: USD 200,00	Profesionales: USD 70,00
Comunidad CIGECYT: USD 150,00	Comunidad CIGECYT: USD 50,00
Estudiantes: USD 130,00	Estudiantes: USD 30,00
Anexo 1 (Descargue el formato en el siguiente acceso compartido: https://cigecyt.com/wp-content/uploads/2025/08/ANEXO-1-FORMATO-PUBLICACION.docx)	Anexo 2 (Descargue el formato en el siguiente acceso compartido: https://cigecyt.com/wp-content/uploads/2025/08/ANEXO-2-FORMATO-RESUMEN-PONENCIA.docx)
c. Asistentes³ Acceso libre (Certificación opcional)	

¹ Los valores para ponentes y publicación incluyen:

- Certificado individual de investigador adjunto al Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías (Validez 12 meses)
- Certificado en calidad de ponentes con aval académico del Instituto Superior Tecnológico de Investigación Científica e Innovación y del Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías.
- Certificado de aceptación para publicación en revista indexada / Latindex Catálogo 2.0.
- Publicación de artículo científico en revista indexada / Latindex Catálogo 2.0. (Máximo 4 autores)
- Acceso a las jornadas académicas de los días 04 y 05 de diciembre del 2025.
- Formar parte del libro de memorias de CIGECYT 2025 con ISBN y DOI.

² Los valores para ponentes incluyen:

- Certificado en calidad de ponentes con aval académico del Instituto Superior Tecnológico de Investigación Científica e Innovación y del Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías.
- Acceso a las jornadas académicas de los días 04 y 05 de diciembre del 2025.
- Formar parte del libro de memorias de CIGECYT 2025 con ISBN y DOI.

³ Certificado opcional en calidad de asistente con aval académico del Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías – Valor USD 5,00.

V. AVAL ACADÉMICO

- Instituto Superior Tecnológico de Investigación Científica e Innovación
- Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías.

VI. INSTITUCIONES COLABORADORAS

- Red Iberoamericana de Gobierno, Política y Gestión Pública.
- Instituto Superior Tecnológico de Investigación Científica e Innovación.
- Instituto Superior Tecnológico Universitario Libertad.
- Red Académica Ciencia y Método – Registro SENESCYT - REG-RED-25-0293.
- Red Académica en Gestión del Conocimiento y Tecnologías - Registro SENESCYT - REG-RED-22-0182.
- Editorial Grupo AEA.
- I-Group Lawyers.
- Fundación Nosotros Acción.
- Management & Leadership Consulting.

VII. COMITÉ ORGANIZADOR:

- Ph.D. Olger Javier Yaulema Zavala – Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías.
- Mgs. Tatiana Shelen Lucio - Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías – Ecuador.

VIII. COMITÉ CIENTÍFICO:

- Ph.D. Lorenzo Héctor Ruíz López - Red Iberoamericana de Estudios de Gobierno, Política y Gestión Pública – México.
- Ph.D. Juan Carlos Gutiérrez López - Instituto Superior Tecnológico de Investigación Científica e Innovación - Ecuador.
- Ph.D. Rey Felipe González Merino - Universidad de La Habana - Cuba.
- Ph.D (c). Luis A. Vásquez – Universidad Católica de Córdoba – Argentina.
- Ph.D. Guido Romeo Santamaría Salazar - Universidad Tecnológica Equinoccial – Ecuador.
- Ph.D. Juan José Vizcaíno - Universidad Técnica de Cotopaxi - Ecuador
- Ph.D. Marco Antonio Veloz Jaramillo – Universidad Técnica de Cotopaxi – Ecuador.
- Ph.D. Guido Patricio Santamaría Quishpe – Universidad Técnica de Cotopaxi – Ecuador.
- Ph.D. Edgar Enrique Orozco Inca – Instituto Tecnológico Universitario Carlos Cisneros – Ecuador.
- Mgs. Marcelo Segundo Sevilla Vique - Centro de Investigación en Gestión del Conocimiento y Tecnologías - Ecuador.

X. CONTACTO

Dr. Olger J. Yaulema Zavala, PhD.
Presidente del Comité Organizador
CIGECYT – 2025
olger.yaulema@cigecyt.com
099 986 0046