



1er Simposio Internacional en Innovación con IA en Ambientes Académicos y Profesionales Multidisciplinarios

Presentación

La Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales de la Universidad Nacional de Itapúa (Paraguay), en colaboración con el Programa Educativo de Tecnologías de la Información y la Dirección de Posgrados de la Universidad Tecnológica de Tehuacán (México), convocan al 1er Simposio Internacional en Innovación con IA en Ambientes Académicos y Profesionales Multidisciplinarios.

El Simposio está dirigido principalmente a participantes de las ediciones 2024 y 2025 del Diplomado Internacional en Integración de la IA en la Educación Superior, ofrecido por la Universidad Nacional de Itapúa, y se orienta a compartir experiencias reales de uso de IA en docencia universitaria (grado y posgrado), investigación y práctica profesional, favoreciendo el intercambio entre perfiles y disciplinas diversas.

Ejes temáticos

Se priorizará experiencias y proyectos vinculados al Diplomado, organizados en los siguientes ejes:

- Docencia universitaria con IA: diseño instruccional, evaluación (formativa/sumativa) asistida por IA, analítica de aprendizaje, retroalimentación y diseño de actividades.
- Integración de IA en investigación: búsqueda y gestión de literatura, apoyo metodológico, análisis de datos, redacción académica responsable y comunicación científica.
- Aplicaciones profesionales: automatización de procesos, productividad, soporte a la toma de decisiones, atención a usuarios/estudiantes y mejora de servicios.

Modalidad de participación

- Única modalidad: Ponencias en formato de exposición oral.
- Se aceptan experiencias o proyectos en fase inicial, en desarrollo o finalizada.

Duración y dinámica

- 10 minutos de exposición + 5 minutos para preguntas.
- Todas las salas contarán con moderación. Se solicita respetar estrictamente los tiempos



asignados.

Publicación

Los participantes del Simposio podrán postular sus trabajos in extenso a la Revista en Ciencia y Tecnología del Valle de Tehuacán (REVATEH), una publicación multidisciplinaria de acceso abierto que difunde investigaciones originales y artículos de revisión en ciencias naturales, exactas, sociales y tecnología, mediante un riguroso proceso de arbitraje doble ciego.

Costos de participación

Categoría	USD	MXN	Gs.
Expositores/as	25	390	150.000
Participantes y profesionales	15	260	100.000
Estudiantes	10	130	50.000

Fechas clave

Actividad	Inicio	Fin
Registro de ponencias	01/09/2025	15/10/2025
Envío de resúmenes	01/09/2025	15/10/2025
Comunicación de aceptación de ponencias	dentro de los 7 días hábiles posteriores a la recepción del resumen	
Envío de programa definitivo	17/10/2025	
Envío de enlaces	17/10/2025	
Envío de trabajos <i>in extenso</i> ¹ a REVATEH	01/09/2025	10/11/2025
Publicación en REVATEH	enero / febrero 2026	

Calendario y sedes

- **20 de noviembre de 2025:** charlas magistrales presenciales en la Universidad Nacional de Itapúa (Paraguay).
- **21 de noviembre de 2025:** ponencias en línea por Google Meet

¹ Periodo habilitado para los autores que deseen postular sus trabajos a la Revista en Ciencia y Tecnología del Valle de Tehuacán - REVATEH



Requisitos de envío

Ponencias

- Archivo: Word editable (.docx) ajustado a la plantilla oficial del Simposio.
- Idioma: español.
- Nombre del archivo: Apellido_Nombre_TituloCorto.docx
- Resumen: 250–300 palabras y 3–5 palabras clave (incluido en el archivo).
- Eje temático: indicar el eje correspondiente al envío.

Artículos (REVATEH)

- Postulación: exclusivamente vía [plataforma OJS de REVATEH](#), siguiendo las instrucciones para los autores.
- Evaluación: doble ciego, conforme a las políticas editoriales.

Evaluación

- El Comité Científico del Simposio evaluará relevancia, claridad, objetivos, metodología, resultados o aportes, conclusiones y originalidad.
- La evaluación de manuscritos sometidos a REVATEH se realizará en modalidad doble ciego, según normas editoriales.

Certificados

Se emitirán constancias de participación para expositores/as aceptados/as y asistentes registrados/as.

Registro

- Registro de ponencias: <https://simposiointernacional.uttehuacan.edu.mx/>
- REVATEH - [Instrucciones para autores](#)

Consultas:

Cualquier cuestión no prevista en esta convocatoria será resuelta por el Comité Organizador.

Anexos

Checklist para autores – Envío de Resúmenes

Antes de enviar su resumen, verifique que cumple con los siguientes criterios:

- **Título del trabajo:** claro, conciso y relacionado con los ejes temáticos del Simposio.



- **Autor(es):** nombre completo, afiliación institucional, país y correo electrónico de contacto.
- **Resumen:** extensión máxima de 300 palabras, redactado en español..
- **Estructura del resumen:**
 - Introducción y justificación breve
 - Objetivo(s) del trabajo
 - Metodología o enfoque aplicado
 - Resultados principales o avances
 - Conclusiones o aportes relevantes
- **Palabras clave:** entre 3 y 5, separadas por punto y coma.
- **Formato:** documento en Word editable, fuente Arial 12, interlineado sencillo.
- **Envío:** dentro del periodo establecido (01/09 al 15/10/2025) a través del [sitio web](#) del Simposio.

Rúbrica de Evaluación de Resúmenes

El siguiente instrumento está diseñado para facilitar una evaluación rápida, homogénea y transparente de los resúmenes recibidos para el 1er Simposio Internacional en Innovación con IA. Cada criterio se puntúa de la siguiente manera: 1 = Deficiente; 2 = Regular; 3 = Bueno; 4 = Muy bueno; 5 = Excelente.

Criterio	Descripción	Puntaje asignado
Relevancia	Ajuste al Simposio y pertinencia académica y/o profesional.	
Claridad	Redacción comprensible, coherente y sin ambigüedades.	
Objetivos	Objetivos claramente definidos y alcanzables.	
Metodología	Descripción adecuada del enfoque o procedimiento.	
Resultados o Aportes	Presenta resultados, avances o contribuciones relevantes.	
Conclusiones	Conclusiones coherentes con los objetivos y aportes.	



Criterio	Descripción	Puntaje asignado
Originalidad	Aporta novedad o experiencia significativa.	
		Sumatoria
Comentarios / Observaciones		

La rúbrica de evaluación contempla un puntaje máximo de 35 puntos, con un umbral de aceptación de 21 puntos (60%). Los trabajos con puntajes iguales o superiores a este valor serán aceptados; aquellos con calificaciones entre 15 y 20 podrán requerir ajustes antes de su aceptación definitiva, mientras que los que obtengan menos de 15 puntos no serán recomendados. En caso de discrepancias significativas entre evaluadores, se podrá solicitar una tercera valoración, y se alienta a los revisores a incluir comentarios breves sobre fortalezas y oportunidades de mejora.