

BASES DE POSTULACIÓN

Ponencias: 7º Congreso EDUTIC Online

19 DE ENERO DE 2026



7ºcongreso
eDUTIConline

LA ULTRAPERSONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN

ABRIL 2026

Recepción de ponencias
28 de enero 2026

congreso.edutic.org



7°congreso eDUTIConline

POSTULACIÓN PONENCIAS 2026

TEMATICAS 2026

Agenda 2026: La ultrapersonalización de la educación

Los avances metodológicos y tecnológicos permiten diseñar nuevas experiencias de aprendizaje, a través de la adaptación en tiempo real, las evaluaciones formativas personalizadas, el uso de inteligencia artificial y big data, y una enseñanza centrada en el estudiante, con formatos multimodales y multiplataforma, son posibilidades asequibles y que continuarán transformando la Educación Superior. <https://www.edutic.org/agenda2026/>

Al igual que años previos, mantenemos los 6 eje para aplicados al nuevo al contexto del eje principal.

1.- Educational Leadership and Management

La personalización extrema requiere un liderazgo visionario y flexible. Este eje aborda cómo las instituciones educativas están rediseñando sus estructuras, procesos y cultura organizacional para gestionar modelos educativos basados en datos, adaptabilidad y toma de decisiones centradas en el estudiante. Se analizan políticas de innovación, estrategias institucionales y el rol del liderazgo en ecosistemas educativos inteligentes.

2.- Student Success and Personalized Pathways

El aprendizaje ya no es lineal ni uniforme. Este eje explora las estrategias que permiten acompañar al estudiante a lo largo de su viaje educativo, mediante rutas personalizadas, micro-credenciales, aprendizaje flexible y modelos de apoyo adaptativos. Se presentan experiencias institucionales de seguimiento, tutoría inteligente y analítica del éxito académico.

3.- Innovation Management

La ultrapersonalización no solo transforma la enseñanza, sino también la manera en que las instituciones innovan y se organizan. Este eje aborda cómo la gestión de la innovación, el liderazgo digital y la adopción estratégica de tecnologías emergentes impulsan. Se analizan modelos de gestión del cambio, estrategias de innovación institucional, transformación digital, y prácticas que fomentan ecosistemas colaborativos y sostenibles donde la tecnología actúa como habilitador de la personalización educativa.



7º congreso eDUTIConline

POSTULACIÓN PONENCIAS 2026

TEMATICAS 2026

4.- Smart Universities and Learning Environments

Las universidades ya no son solo espacios físicos: hoy se transforman en ecosistemas vivos que escuchan, aprenden y se adaptan a cada estudiante. La inteligencia artificial, la analítica de datos y la automatización redefinen cómo se diseñan los campus, cómo se experimenta el aula y cómo se vive la formación. Exploramos cómo la interoperabilidad de datos, los sistemas inteligentes y el diseño centrado en el usuario están dando forma a una nueva generación de universidades: más humanas, adaptativas y conectadas.

5.- 21st Century Skills

La ultrapersonalización redefine no solo cómo aprendemos, sino también qué aprendemos y para qué. En un contexto donde los sectores productivos evolucionan a ritmos acelerados y emergen nuevas profesiones, las competencias del siglo XXI se vuelven dinámicas, adaptativas y profundamente humanas. Este eje aborda cómo la inteligencia artificial, la automatización y los modelos de aprendizaje personalizados están transformando la fuerza laboral, impulsando la necesidad de una educación que actúe como puente entre la innovación tecnológica y la empleabilidad sostenible.

6.- Teaching Transformation and Faculty

En un escenario donde la inteligencia artificial y la analítica de datos redefinen los procesos educativos, el rol del docente se vuelve más esencial que nunca. Ya no se trata solo de enseñar contenidos, sino de diseñar experiencias significativas, éticas y profundamente humanas que acompañen la singularidad de cada estudiante. Este eje aborda cómo el profesorado de Educación Superior lidera la transformación educativa desde la innovación pedagógica, la integración tecnológica y el desarrollo de nuevas competencias emocionales y digitales.



POSTULACIÓN PONENCIAS 2026

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Todas las postulaciones que hagan referencia a una persona que sea parte de los equipos temáticos tendrán **2 puntos adicionales**.

Sección	Criterio	No Cumple	Medianamente Logrado	Cumple Totalmente
Título	Qué tan atractivo es para la audiencia del 7mo Congreso EDUTIC Online	0 puntos	1 punto	2 puntos
Introducción	La descripción utilizada permite comprender la temática a exponer	0 puntos	1 punto	2 puntos
Resumen	Entrega los antecedentes necesarios que sintetizan conceptualmente el proyecto/iniciativa/investigación	0 puntos	1 punto	2 puntos
Resultados	Los resultados permiten concluir la relevancia del proyecto/iniciativa/investigación	0 puntos	1 punto	2 puntos
Relevancia de la ponencia	El proyecto/iniciativa/Investigación constituye un aporte significativo a la temática del congreso y a la de la postulación	0 puntos	1 punto	2 puntos



7ºcongreso eDUTIConline

POSTULACIÓN PONENCIAS 2026 BENEFICIOS Y SELECCIÓN

ADMINISTRACIÓN DE LA POSTULACIÓN

- Las personas declaradas como coautores deben inscribirse en la modalidad gratuita y serán asignadas a la ponencia correspondiente. Si esta es seleccionada, recibirán el beneficio de la inscripción.

BENEFICIOS

- En el Congreso EDUTIC Online los ponentes **NO PAGAN INSCRIPCIÓN.**
- Las ponencias seleccionadas obtienen **3 tickets del plan online sin costo** para invitar a otras personas a participar: congreso.edutic.org/comprar. Este beneficio es por cada trabajo y es administrado por la persona titular de la postulación.

SELECCIÓN

- Las ponencias son calificadas por los equipos temáticos del congreso y se organizan de mayor a menor puntaje. Las 72 ponencias con el mejor puntaje podrán ser expuestas en el programa del congreso.
- Quienes realicen la postulación recibirán la notificación y serán el contacto oficial para realizar las coordinaciones.
- Las ponencias aceptadas se publicarán en el link de acceso público del portal: congreso.edutic.org/ponencias-aceptadas