

Universidad Autónoma de Baja California  
Facultad de Ciencias Humanas

# 10<sup>o</sup> Congreso Internacional de Educación y Transdisciplina

Espacios Educativos Inteligentes  
y Ecosistemas de Aprendizaje



Mexicali, Baja California, México  
21, 22 y 23 de octubre de 2026

[www.redtransdi.com](http://www.redtransdi.com)

REDTRANSDI Red de Estudios Transdisciplinarios  
en Educación, Humanidades y Ciencias Sociales

## **Organizan:**

### **Cuerpos Académicos de la UABC:**

Gestión y Administración de Sistemas Educativos  
Currículo y Didáctica  
Ciencias Económicas y Sociales  
Procesos de Comunicación en Organizaciones e Instituciones Sociales  
Estudios Sociales, Culturales e Históricos  
Psicología y Educación  
Estudios Sociales y Jurídicos Visión Derechos Humanos  
Formación, Desarrollo y Evaluación de Actores Educativos

### **Cuerpos Académicos externos y grupos de investigación:**

**CA Desarrollo Humano.** Facultad de Ciencia, Educación y Humanidades de la Universidad Autónoma de Coahuila

**CA Docencia y Aprendizaje en Ambientes Convencionales y no Convencionales.** Instituto Tecnológico de Sonora

**CA Alternativas Educativas para la Inclusión Social.** Instituto Tecnológico de Sonora

**CA Grupo de Enseñanza de la Comunicación en América Latina.** Departamento de Psicología, Ciencias de la Comunicación y Educación de la Universidad de Sonora

**CA Procesos Educativos.** Universidad de Guadalajara

**Escuela Normal de Ecatepec.** Estado de México

**Universidad Estatal Península de Santa Elena.** Ecuador

**Universidad Distrital Francisco José de Caldas.** Colombia

**Universidad Pedagógica Experimental Libertador.** Venezuela

## **Presentación**

La Educación contemporánea se encuentra en un proceso de transformación profunda impulsado por el desarrollo acelerado de las tecnologías digitales, la inteligencia artificial, la expansión de las redes de conocimiento y la emergencia de nuevas formas de interacción social. Estos cambios han modificado las maneras en que se produce, circula y se apropia el conocimiento, generando nuevos desafíos para los sistemas educativos en los distintos niveles.

En este escenario, las instituciones educativas enfrentan la necesidad de repensar sus estructuras pedagógicas, organizativas y tecnológicas para responder a las demandas de sociedades cada vez más complejas e interconectadas. La irrupción de plataformas digitales, entornos virtuales de aprendizaje, analítica educativa, tecnologías inmersivas y sistemas inteligentes de apoyo al aprendizaje ha dado lugar a nuevas configuraciones pedagógicas que trascienden los límites tradicionales en las aulas.

Bajo las condiciones mostradas, emergen los espacios educativos inteligentes, concebidos como entornos de aprendizaje dinámicos que integran tecnología, innovación pedagógica y comunidades académicas colaborativas. Estos espacios se caracterizan por su capacidad de adaptación, por la interacción entre diversos actores educativos y por el uso estratégico de herramientas tecnológicas que favorecen la personalización del aprendizaje y la construcción colectiva del conocimiento.

De manera complementaria, el concepto de ecosistemas de aprendizaje permite comprender la Educación como un sistema complejo en el que interactúan instituciones educativas, tecnologías digitales, redes académicas, comunidades de práctica y contextos socioculturales diversos. Frente a esta realidad, la transdisciplina constituye una perspectiva pertinente para articular conocimientos provenientes de diferentes campos del saber, favoreciendo el análisis integral de los problemas educativos y la construcción de soluciones innovadoras.

### **Objetivos**

- Generar espacios de diálogo académico para analizar el desarrollo de espacios educativos inteligentes y ecosistemas de aprendizaje.
- Fortalecer la Red de Estudios Transdisciplinarios en Educación, Humanidades y Ciencias Sociales mediante la colaboración académica.
- Reflexionar sobre el impacto de las tecnologías digitales, la inteligencia artificial y los entornos virtuales en los procesos educativos.
- Promover la producción académica y editorial derivada de las investigaciones presentadas.

### **Líneas temáticas**

1. Transdisciplina, complejidad y epistemologías emergentes en educación
2. Espacios educativos inteligentes y ambientes híbridos de aprendizaje
3. Inteligencia artificial y analítica del aprendizaje aplicada a la educación
4. Ecosistemas digitales de aprendizaje y educación conectada
5. Innovación pedagógica y transformación de las prácticas docentes
6. Educación híbrida, virtual y multimodal
7. Gamificación, simulación y tecnologías inmersivas en educación
8. Currículo, aprendizaje adaptativo y personalización educativa
9. Formación y trayectorias profesionales del profesorado
10. Educación inclusiva, equidad y justicia educativa
11. Educación social y comunidades de aprendizaje
12. Gobernanza educativa y políticas públicas

13. Investigación educativa e innovación transdisciplinaria
14. Educación y derechos humanos en contextos sociales complejos

Se podrá participar como autor o coautor hasta en dos resúmenes de ponencias.

### **Fechas importantes**

Recepción de resúmenes: 25 de abril de 2026 – 1 de agosto de 2026

Notificación de dictámenes: 10 días posteriores a la recepción

### **Publicación**

Los trabajos presentados podrán participar en la publicación de libro digital con ISBN coordinado por la REDTRANSDI, en el año 2027.

### **Informes**

Profr. Joaquín Vázquez García

Correo: joaquin vazquez@uabc.edu.mx

Whatsapp: 52 686 1609650

### **Formas de participación**

Como ponente (académicos que producen contenidos en el área de Educación y desarrollo de proyectos), en la modalidad presencial, virtual (síncrona) o en videograbación (asíncrona).

Como presentador de libro en modalidad asíncrona (repositorio y videograbación de presentación de la obra editorial).

Como asistente presencial u online.

### **Convocatoria para recepción de resúmenes de ponencia**

Etapas de recepción de propuestas de ponencias (resúmenes): Abierta desde el 25 de abril hasta el 1 de agosto de 2026. Podrá registrar resúmenes en fechas anteriores al plazo de vencimiento y los resultados de dictámenes se comunicarán 10 días posteriores a la fecha de recepción.

Liga de acceso: <https://forms.gle/PdmH1MHeRqgCBpCu6>

Para participar en la convocatoria de publicación de libros digitales se debe presentar la disertación de la ponencia (presencial, virtual o videograbación) y posteriormente

remitir capítulo en extenso. Se valorará la congruencia y pertinencia del tema postulado en resumen para aceptar o declinar la propuesta enviada.

Título de ponencia. Número máximo de palabras 15. Considere no usar abreviaturas

Línea temática, Indique el número de línea temática (consulte la presente convocatoria)

Modalidad de participación, indicar si se desea participar en modalidad presencial, virtual o videograbación.

Autores y coautores (hasta 4 autores)

Nombre de autor 1. Correo electrónico. Teléfono. Institución

Nombre de autor 2. Correo electrónico. Institución

Nombre de autor 3. Correo electrónico. Institución

Nombre de autor 4. Correo electrónico. Institución

---

RESUMEN. Extensión de hasta 500 palabras, cubriendo los siguientes apartados (no se contabilizan los datos de título del trabajo ni los datos de autores.

Presentación

Objetivo

Materiales, métodos y recursos de apoyo

Resultados

En investigaciones sin concluir se anotan resultados parciales.

En proyectos de docencia se anotan resultados parciales o esperados.

En trabajos a nivel de reflexión o contrastes teóricos señalar los aspectos que el autor o los autores generan en la disertación.

Reflexiones o conclusiones

Referencias. Escriba máximo tres referencias bibliográficas siguiendo las normas de APA 7.

La aceptación de las ponencias se realizará mediante la remisión de resumen para valoración de las temáticas propuestas.

-Formato para presentación. Tipografía Arial de 12 puntos a 2 espacios.

-Utilizar procesador de Microsoft Word.

En el portal [www.redtransdi.com](http://www.redtransdi.com) se ubicará formato electrónico para remitir los resúmenes. <https://forms.gle/SZNDKyDotLkzaUfA7>

Para publicar la ponencia como capítulo en libro, se requiere presentar el trabajo durante el congreso 9TRANSDI. Al término del evento se convocará a los autores para la entrega del capítulo en extenso de acuerdo con el formato editorial especificado.

### **Producto académico**

Se busca integrar una publicación electrónica (libro con ISBN) con los trabajos de conferencistas y ponentes invitados. Se han generado publicaciones en 2016, 2017, 2018, 2019, 2022, 2023 y 2025).

En preparación la colección editorial 2026 (5 obras digitales).

### **Inscripción**

Ponentes. \$ 1,500 pesos. **Inscripción individual, no se contemplan registros colectivos.**  
Asistentes. \$ 600 pesos Cupo limitado. Próxima publicación de números de cuenta.

Desde el extranjero, se publicarán posteriormente costos y formas de inscripción

Desarrollo del evento; En la Facultad de Ciencias Humanas de la UABC  
<http://fch.mxl.uabc.mx>

UABC - Facultad de Ciencias Humanas  
Blvd. Lombardo Toledano y Castellón  
Col. Esperanza Agrícola  
Mexicali, Baja California. México.

### **Informes:**

Profr. Joaquín Vázquez García. [joaquin vazquez@uabc.edu.mx](mailto:joaquin vazquez@uabc.edu.mx)  
Teléfono: 6861609650 (whatsapp)

<https://maps.app.goo.gl/V7AsLkeXh4QhZGXB7>

## **ESTRUCTURA DE PROGRAMA ACADÉMICO**

---- EN FASE DE INTGRACIÓN

## **Comité Organizador 10 TRANSDI**

Dr. Joaquín Vázquez García  
Dr. Luis Fernando García Hernández  
Dr. Fausto Medina Esparza  
Cuerpo Académico Gestión y Administración de Sistemas Educativos  
***Coordinación General***

Dr. Rey David Román Gálvez  
***Coordinador de Registro, Inscripción y Certificaciones***

Mtra. María Elizabeth Vizcarra Alvarez  
***Coordinación de Administración y Finanzas***

Dr. Jorge Eduardo Martínez Iñiguez  
***Coordinación de Logística de Programa Académico***

Mtro. Fernando Viscarra Saveedra  
***Coordinación de Soporte Informático***

Dra. Eloísa Gallegos Santiago  
***Coordinación de modalidad ponencias presenciales***

Dr. Armando Gutiérrez Ortega  
***Coordinación de modalidad ponencias en video***

Mtra. Lourdes Aída Gutiérrez Gutiérrez  
***Coordinación de modalidad ponencias virtuales***

Dra. Grisel Corral Aguayo  
***Coordinación de atención y servicios de apoyo***

Dra. Elsa del Carmen Villegas Morán  
***Coordinación de Comunicación y Relaciones Públicas***