

# CONVOCATORIA



## COLOQUIO NACIONAL DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR A DISTANCIA

### Avances, retos y posibilidades de la inteligencia artificial generativa y otras tecnologías en el Bachillerato a Distancia.

La Red de Bachilleratos Universitarios Públicos a Distancia, el Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD) y la Universidad Virtual del Estado de Guanajuato, invitan a participar en el XIV Coloquio Nacional de Educación Media Superior a Distancia, en su modalidad en línea, del 6 al 13 de octubre de 2023.

## BASES

### OBJETIVO

Analizar los avances, retos y posibilidades del uso de la inteligencia artificial generativa y otras tecnologías en el Bachillerato a Distancia mediante la reflexión y la discusión de las buenas prácticas en la producción de recursos educativos, en los procesos académicos y de gestión para brindar experiencias significativas y generar propuestas innovadoras.

### LÍNEAS TEMÁTICAS

Implementación de la IA generativa en los procesos de enseñanza-aprendizaje.

- Uso de la IAG para diseñar programas, proyectos y evaluaciones.
- Experiencias del uso y/o investigación aplicada de inteligencia artificial en procesos educativos.
- Inteligencia Artificial Generativa para el aprendizaje autónomo en el Bachillerato a Distancia.

Creación de experiencias significativas para el alumnado

- STEAM aplicado en entornos virtuales de aprendizaje.
- Impacto de las nuevas tecnologías en la forma de aprender y de enseñar.
- Trabajo colaborativo de la triada docente-estudiante-tutor en entornos virtuales de aprendizaje.

Desafíos y oportunidades de la IA en el proceso de aprendizaje.

- Límites éticos en el uso de IA en los procesos de aprendizaje.
- La IA desde el rol de cada uno de los agentes educativos.
- Presentación de experiencias del uso de IAG en el mundo, a partir de una o más fuentes.

Incorporación de la IA y otras tecnologías en los procesos de programación, gestión, administrativos y académicos.

- Hacia la mejora de procesos administrativos en torno a la IA.
- Sistemas de tutoría inteligente en el nivel medio superior.
- Presentación de experiencias del uso de IA en la gestión educativa en el mundo, a partir de una o más fuentes.

### FECHAS

Talleres: 6 y 9 de octubre de 2023.

Conferencias, paneles y mesas de trabajos académicos: del 10 al 13 de octubre de 2023.

### TIPO DE PARTICIPACIÓN

**Ponente.** Presentación de algún trabajo académico.  
**Participante.**

### INSCRIPCIONES

Del 18 de julio al 29 de septiembre de 2023

TALLERES	TRABAJOS ACADÉMICOS
Al inscribirte como participante al Coloquio, tienes derecho a registrarte a un Taller en modalidad virtual de los ofertados en el sitio web del evento.  Cierre de inscripción: <b>29 de septiembre de 2023</b>  Consulta los lineamientos, fechas y horarios.	<b>Presentación relámpago Sesión detonadora</b> <b>Ponencia:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Investigación</li><li>Reflexión</li></ul> Fecha límite de registro y envío de propuesta: <b>14 de septiembre de 2023</b>  Consulta los lineamientos y la rúbrica para cada tipo de trabajo académico.

### Cuota:

Ponentes y participantes **\$200.00 M.N.** (doscientos pesos).

### Información sobre pagos y facturación:

Teléfono:  
**(462) 800 4000 Ext. 1093**

### Más información:

Correo electrónico:  
**coloquiorred@uveg.edu.mx**

### Página web:

**14coloquionacionalred.uveg.edu.mx**