



ChatGPT: Introducción práctica a la interacción con inteligencia artificial

Tercer taller, 30 de agosto

17:00 a 19:00 h

Imparte: Mtro. Joaquín Navarro Peralest

Objetivo: Emplear las funciones básicas de ChatGPT para conocer el potencial de los sistemas de inteligencia artificial en la generación de texto.

Temario:

1. Introducción a la inteligencia artificial
2. ¿Qué es ChatGPT?
3. Activación de cuenta
4. Aplicaciones prácticas de ChatGPT
5. Principales retos para ChatGPT y sus usuarios

Duración: 120 minutos.

Participantes: 50 personas máximo.

Criterios de acreditación: Estar presente al menos en el 70% de la duración del taller.

Semblanza de la ponente:

Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica por el CINVESTAV. Académico en la CUAIEED-UNAM donde sus líneas de investigación comprenden: inteligencia artificial en educación, agentes conversacionales y aprendizaje autónomo, además de impartir cursos de actualización docente sobre inteligencia artificial y educación basada en evidencias. Ha participado en eventos académicos nacionales e internacionales sobre tecnología educativa, y es autor de diversos artículos y capítulos de libro al respecto. Colabora en actividades de divulgación científica y tecnológica como miembro de Clubes de Ciencia México y está interesado en las intersecciones entre tecnología y educación, tanto en los aspectos técnicos como en su impacto ético y social.