

FICHA DE TALLER

➤ Datos generales:

Título:	Inteligencia Artificial Generativa					
Instructor o docente:	Gilberto Carlo Grajales Arano					
Duración total de taller:	5 sesiones virtuales de 2 hrs. C/U					
Área:	<input type="checkbox"/>	Formación para la docencia	<input type="checkbox"/>	Formación para la gestión universitaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Otra
Modalidad de impartición:	<input type="checkbox"/>	Presencial	<input checked="" type="checkbox"/>	A distancia	<input type="checkbox"/>	Híbrida
Fechas:	25 de septiembre, 1, 7, 10 y 15 de octubre					

➤ Descripción:

Destinatarios:

Cualquier persona que quiera apoyarse de la Inteligencia Artificial Generativa para realizar su trabajo.

Objetivo(s) o competencia(s):

- Conocer distintas tecnologías de Inteligencia Artificial Generativa (IA Gen).
- Aprender la Ingeniería de Prompts para interactuar con las herramientas de IA Gen.
- Aplicar las tecnologías de IA Gen para ser más eficientes en el trabajo.

Metodología y Actividades:

- Exposiciones
- Dinámicas grupales
- Foros de discusión

Mecanismo y criterios de evaluación:

- Ejercicios en clase con herramientas de IA Gen.



➤ **Temario:**

No. De sesión	Fecha	Hora	Temas a abordar
Sesión 1	25 de septiembre	16:00 – 18:00 hrs	Aplicaciones comunes de la inteligencia artificial Conceptos clave asociados a la Inteligencia Artificial
Sesión 2	1 de octubre	16:00 – 18:00 hrs	Más allá de los mitos: Descubre el verdadero poder de la Inteligencia Artificial Oportunidades que ofrece la Inteligencia Artificial
Sesión 3	7 de octubre	16:00 – 18:00 hrs	Problemas de seguridad de la Inteligencia Artificial Destino IA: Introducción a la Inteligencia Artificial
Sesión 4	10 de octubre	16:00 – 18:00 hrs	Impacto de la Inteligencia Artificial en el lugar de trabajo Diferentes etapas de un proyecto de Inteligencia Artificial
Sesión 5	15 de octubre	16:00 – 18:00 hrs	Fundamentos del Machine Learning Fundamentos del Deep Learning Modelos de IA de propósito general

- **Recursos y materiales requeridos**
➤ Computadora con acceso a internet.