

Curso teórico-practico

HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA PRODUCTIVIDAD

aula virtual 100% online

19, 26 de abril y 3 de mayo

The letters 'AI' are rendered in a glowing, blue, digital font. They are set against a circular background that resembles a futuristic interface or a data visualization. The background is dark blue with various glowing lines, dots, and circular patterns, suggesting a high-tech or artificial intelligence theme.

**talento e
innovación**
ESCUELA EUROPEA DE NEGOCIOS

Herramientas de inteligencia artificial para la productividad

Fechas: 19, 26 de abril y 3 de mayo 2023

Horario aula virtual: 16:00-17:00 horas

Nº de horas: 9

Formato: aula virtual y formación online.

Objetivo general: Identificar herramientas de inteligencia artificial (IA) que permitan la optimización de la productividad en el trabajo.

Profesor: Rodrigo Poblete

Objetivos específicos	Tema	Contenido
1. Comprender los conceptos básicos de la inteligencia artificial y sus aplicaciones para la productividad en el trabajo.	Introducción a la Inteligencia Artificial y su relación con la productividad	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Concepto de inteligencia artificial (IA) ▪ Dominios de la inteligencia artificial ▪ Test de Turing ▪ Historia de la inteligencia artificial ▪ Descripción de los conceptos básicos de la inteligencia artificial y su relación con la productividad
2. Describir las diferentes herramientas de inteligencia artificial para mejorar la productividad en el trabajo.	Herramientas de inteligencia artificial para la productividad	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Introducción a las herramientas de IA ▪ Herramientas de procesamiento de lenguaje natural para la productividad ▪ Herramientas de reconocimiento de imágenes para la productividad ▪ Herramientas de automatización de tareas para la productividad
3. Aprender a utilizar herramientas de inteligencia artificial específicas para automatizar tareas rutinarias, necesidades específicas y toma de decisiones para la mejorar la productividad.	Aplicaciones de las herramientas de inteligencia artificial para la productividad	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cómo utilizar herramientas de IA para mejorar la productividad en el trabajo ▪ Cómo utilizar herramientas de IA para optimizar la gestión del tiempo ▪ Cómo utilizar herramientas de IA para mejorar la toma de decisiones
4. Comprender el uso consciente de la inteligencia artificial en el trabajo.	Ética y responsabilidad en el uso de la inteligencia artificial	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Desafíos éticos y de responsabilidad relacionados con el uso de herramientas de IA ▪ Cómo minimizar los riesgos y maximizar los beneficios al utilizar herramientas de IA
5. Aprender a integrar herramientas de inteligencia artificial en el trabajo diario para mejorar la productividad en el trabajo.	Práctica y evaluación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ejercicios prácticos para utilizar herramientas de IA para mejorar la productividad ▪ Evaluación de los resultados de aprendizaje y retroalimentación
	Conclusiones y próximos pasos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Resumen del curso ▪ Próximos pasos para seguir aprendiendo sobre herramientas de IA para la productividad.