

Introducción a la Inteligencia Artificial 30 horas

OBJETIVOS

Esta formación dotará a los participantes de conocimientos y herramientas para ser capaces de:

- Aplicar la inteligencia artificial en sus empresas.
- Comprender las innovaciones más destacadas de automatización, robotización e inteligencia artificial.
- Aprender y reaccionar a nuevas circunstancias sobrevenidas.

DESTINATARIOS

Este curso está dirigido a analistas de negocio que necesiten explorar tendencias en los datos de ventas, marketing y de mercado, así como profesionales de gestión de procesos que deseen analizar y evaluar con criterio las posibilidades de ganar eficiencia en las actividades que se deben desarrollar, y jefes de proyecto en el área IT, no sólo relacionados con inteligencia artificial sino también con automatización y ciencia de datos.

METODOLOGÍA

Formación impartida en modalidad online.

PLAZO Y REQUISITOS PARA SUPERAR LA FORMACIÓN

En el plazo que se indique en la plataforma (alrededor de **6 semanas**) se deberán cumplir los siguientes requisitos para superar el curso:

- Visualización del 75% del contenido.
- Conectarse al menos al 30% de las horas del curso.
- Superar el 100% de los controles periódicos.

Introducción a la inteligencia artificial

- ¿Qué es la Inteligencia Artificial?
- Tendencia actual en IA. Uso compartido de casos.

Transformación digital e inteligencia artificial

- Cómo potenciar la transformación digital.
- Visión global para el futuro del trabajo.

Robótica y automatización

- Robótica.
- Los peligros de la automatización.
- Progreso en tecnología de asistencia al usuario.

Tecnología e innovaciones asociadas a la IA

- Tecnologías maduras: Big Data.
- Tecnologías disruptivas de la mano de la IA.
- Capacidades de inteligencia artificial.
- Data Mining.
- Machine Learning.

Ámbitos de aplicación

- Sectores donde se aplica inteligencia artificial.
- Ámbitos en los que NO aplicamos IA.

Recomendaciones

- Cómo introducir cambios hacia la inteligencia artificial.
- Nuevos métodos de trabajo.

Futuro de la IA

- Futuro a corto plazo.
- Futuro a medio plazo.
- Futuro a largo plazo.

Liderazgo y gestión de proyectos de inteligencia artificial

- Introducción al agilismo.
- Metodologías Ágiles.
- Liderazgo en un entorno ágil.