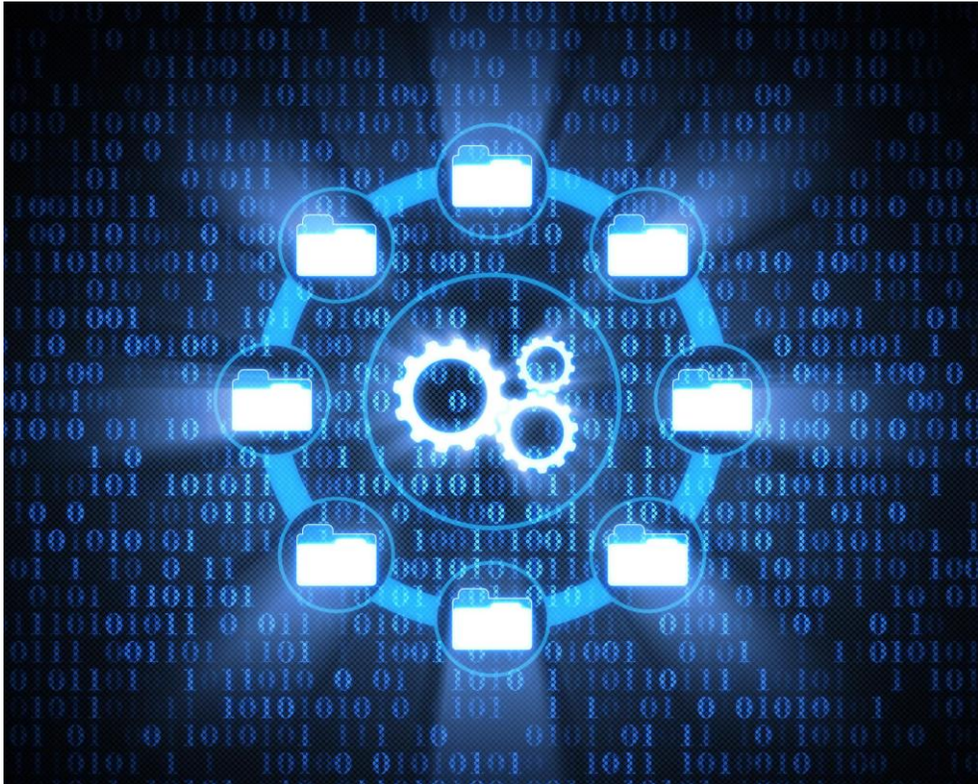


Curso Básico de Inteligencia Artificial Aplicada a Empresas



Durbin & Watson
Directores Financieros

Objetivos del Curso



Comprender los fundamentos de la IA y su impacto en la empresa

- Introducción a los conceptos clave de IA y Machine Learning.
- Aplicaciones de IA en entornos empresariales.

Automatizar procesos administrativos y financieros con IA

- Optimización de tareas contables y de gestión documental.
- Uso de herramientas de automatización como Power Automate, Zapier y Make.

Mejorar la toma de decisiones basada en datos

- Aplicación de modelos de IA para análisis predictivo y gestión de riesgos.
- Visualización de datos y generación de reportes automatizados.

Aplicar IA en la generación de contenido y análisis de información

- Uso de ChatGPT y DALL-E en la generación de informes, presentaciones y reportes de negocio.
- Estrategias de prompting para optimizar resultados.

Explorar herramientas avanzadas de IA y su integración empresarial

- Evaluación de modelos como Copilot, Gemini, Grok y Deepseek.
- Implementación de un caso práctico de automatización con IA.



Estructura y duración

Bloque 1: Introducción al Machine Learning y a la Inteligencia Artificial

Bloque 2: ChatGPT I: Fundamentos y primeros pasos

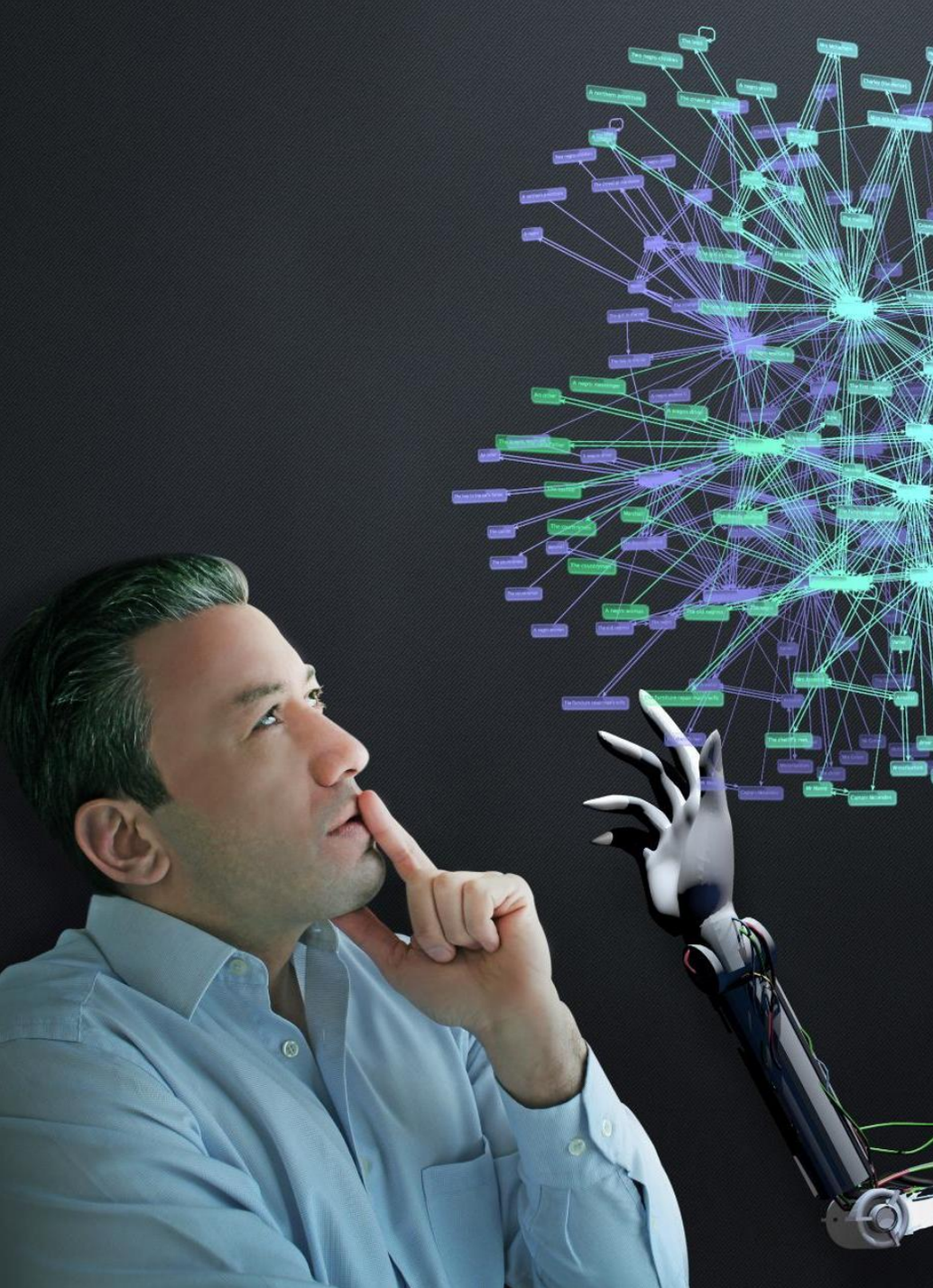
Bloque 3: ChatGPT II: Uso avanzado y aplicación profesional

Bloque 4: Otros modelos de IA y automatización

Duración: 6 horas (4 módulos de 1.5 horas)

Grupos reducidos: Máximo 6 personas

Precio: 490€ presencial / 390€ on-line



Bloque 1- Introducción a la Inteligencia Artificial y al Machine Learning

Objetivo: Familiarizarse con los principios fundamentales de la Inteligencia Artificial y el Machine Learning.

- Definición de Inteligencia Artificial.
- Análisis de modelos de Machine Learning.
- Algoritmos más comunes.
- Introducción a los Modelos de Lenguaje de Gran Escala (LLM).
- Historia y desarrollo de los modelos de lenguaje.
- Modelos de razonamiento.

Bloque 2 – Chat GPT I

Objetivo: Familiarizarse con herramientas basadas en modelos de lenguaje. Analizaremos las configuraciones básicas de Chat GPT y la introducción de prompts.

- ¿Por qué ChatGPT?
- Conceptos clave
- Uso de ChatGPT
- Uso de DALL-E
- **Caso práctico**



Bloque 3 – Chat GPT II

Objetivo: Dominar el uso avanzado de ChatGPT y DALL·E en el entorno empresarial. Profundizaremos en todas las funcionalidades avanzadas y

- **Proyectos:** Gestión y estructuración de proyectos en IA
- **Creación de GPTs:** Personalización y adaptación de modelos
- **Estrategias avanzadas de prompting:** Diseños complejos para optimizar resultados
- **Análisis de datos y creación de gráficos**
- **Caso práctico final**

Bloque 4 - Otros modelos de IA. Introducción a los automatismos

Objetivo: Conocer herramientas adicionales de IA. Introducción a la automatización y a su potencial dentro de las tareas administrativas de las organizaciones.

- **Otros modelos de IA:** Copilot, Gemini, Grok, Deepseek
- **Modelos de automatismo:** Zapier, Make, Microsoft Power Automate
- **Flujo automatizado en procesos empresariales**

Contacto



www.durbinwatson.com



+34 649 82 35 70



informacion@durbinwatson.com



Calle Castellana,91
2º planta. Madrid