

# ¿Quieres mejorar los resultados de tu empresa? ¿Quieres tomar mejores decisiones empresariales? ¿Quieres conocer cómo puede ayudarte la Inteligencia artificial?

Este curso de 12 horas te concretará herramientas para hacerlo y conocerás casos de empresa que ya están aplicando la IA a su knowhow para la toma de decisiones.

## INTELIGENCIA ARTIFICIAL: toma de decisiones

Dirigido a directivos y cargos intermedios



Emilio Soria es Catedrático de Universidad, Director del Máster en Ciencia de Datos y del Máster en Inteligencia Artificial ambos de la Universitat de València. Director de la Cátedra Balearia de Neurociencia e Inteligencia Artificial. Miembro del grupo de investigación IDAL.



Rafa de la Cuadra es Economista, Empresario, CEO de DLQ International Consulting, con mas de 30 años de experiencia habiendo desarrollado diferentes proyectos internacionales en Europa, América, Asia y África.



Rafa Pla es presidente de INNOVALL, Clúster de la Innovación y Sostenibilidad-Gestión del Conocimiento, Codirector del Master en Inteligencia Artificial Avanzada y Aplicada (Universitat de València). Más de 30 años de experiencia en el mundo empresarial y en proyectos internacionales.

### Temario

Datos: estructurados y no estructurados. Machine/Deep Learning. Tipos de algoritmos de aprendizaje. Aplicaciones y tendencias de la IA  
Implementación de un sistema de IA en la empresa: etapas y posibles problemas. Herramientas comerciales y de libre distribución  
Casos prácticos de uso. Ejemplos de éxito.  
Ejemplos de start-ups/empresas que aplican esta tecnología. Aplicación de IA en problemas sociales.

### Programación

Inicio 13/09/2021

Días 13, 14, 15 y 16 de Septiembre

Horario 18.00 a 21.00 (Aula Virtual)

Coste de la formación 200 €

### Matriculación

  609 752 873

 [didactum@didactum.es](mailto:didactum@didactum.es)

<https://forms.gle/aTgWrNtfUQD8UxiDA>