





# Introducción a la Investigación en los Negocios

-  50 horas
-  Certificado final
-  100% online
-  Estudia a tu ritmo

Este curso ofrece una introducción teórico-práctica al ámbito de la investigación en los negocios, sin necesidad de poseer conocimientos previos en investigación.

Los participantes se familiarizarán con los fundamentos de la investigación científica y su aplicación en contextos sociales y económicos, logrando una comprensión profunda de cómo se generan conocimientos útiles para la toma de decisiones empresariales.

## Objetivos del curso



### REALIZAR UN ACERCAMIENTO A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Comprender los fundamentos de la investigación científica y su relevancia en el mundo de los negocios.



### CONOCER LOS TIPOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Explorar y diferenciar los distintos tipos de investigación, con un enfoque en estudios cualitativos y cuantitativos aplicados al entorno empresarial.



### ANALIZAR LA INVESTIGACIÓN SOCIAL Y ECONÓMICA

Examinar las características específicas de la investigación en áreas sociales y económicas, entendiendo cómo los datos pueden influir en la estrategia y el desempeño organizacional.

## Las 4 etapas clave de la investigación en los negocios

El curso está estructurado en cuatro etapas esenciales para asegurar un aprendizaje integral:

- 1. Investigación:** Aprende a desarrollar proyectos de investigación en el ámbito de los negocios, seleccionando fuentes relevantes y diseñando estudios sólidos.
- 2. Estructuración:** Organiza tus hallazgos de manera lógica y coherente, construyendo argumentos bien fundamentados para la toma de decisiones.
- 3. Redacción:** Aplica técnicas de redacción para presentar tus investigaciones de manera clara y profesional.
- 4. Revisión y Edición:** Desarrolla habilidades para revisar y mejorar tu trabajo, asegurando que los resultados sean precisos, relevantes y útiles para la gestión de negocios.

## Profesor



### DAVID ORELLANA VIÑAMBRES |

Licenciado en Filosofía por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). Máster en Educación y Tecnología en UNED, Posgrado en Tecnología Educativa en Universidad de Valladolid (UVA), Título de Experto en Tecnología Educativa en UNED. Ha desarrollado su carrera profesional e investigadora como miembro colaborador en el departamento universitario becado por el MECD-UNED. Actualmente es miembro investigador internacional en el Instituto Europeo de Posgrado y personal investigador de la Universidad de Valladolid becado FPU-UVA para el desarrollo de la tesis sobre Protección de Datos y analítica de aprendizaje.