

CERTIFICADO DE FORMACIÓN PERMANENTE EN SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE REDES LOGÍSTICAS, TRANSPORTE Y CADENAS DE SUMINISTRO CON GEMELOS DIGITALES (FE04)

¿CUÁL ES SU OBJETIVO?

El Estudio aborda inicialmente la vertiente teórica de las cadenas de suministro global y la gestión de operaciones desde una perspectiva integral, combinando las redes de creación de valor y los procesos que interactúan. Se centra en las funciones operativas de las redes y presenta los métodos cuantitativos y organizativos necesarios para planificar y controlar los flujos de materiales, información y financieros en la cadena de suministro

PÚBLICO AL QUE VA DIRIGIDO

Estudiantes, profesionales del sector logístico y del transporte activos o inactivos, y en general personas que deseen incorporarse a este sector profesional.

DIRIGIDO POR

Miguel Ángel López Carmona

miguelangel.lopez@uah.es

PLAN DE ESTUDIOS



PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA



MÁS INFORMACIÓN



MODALIDAD

Virtual

CRÉDITOS

15 ECTS

PRECIO

[Consultar con el contacto](#)

FECHAS DE IMPARTICIÓN PREVISTAS

15/01/2025 AL
31/03/2025

LUGAR

Online, Blackboard

FECHA DE PREINSCRIPCIÓN

[Consultar con el contacto](#)

FECHA DE MATRÍCULA

[Consultar con el contacto](#)