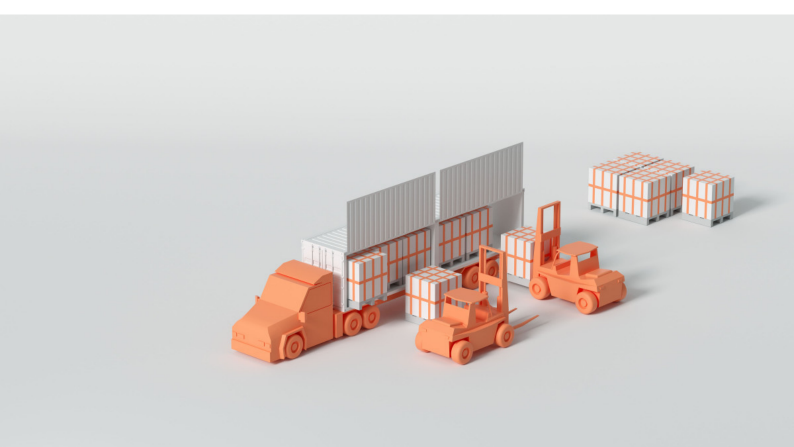


Movimientos de Mercancías y Centros de Actividad en la Cadena de Suministros



Ficha Técnica

Dirigido a:

Cualquier persona interesada con estudios o sin estudios

Criterios de selección:

Currículum Vitae Idoneidad Entrevista

Código:

MCACTEN-A1-2026-1

Título al que da derecho:

Certificado de aprovechamiento

Objetivos:

Proporcionar herramientas prácticas y conocimientos aplicables a cada perfil, ayudando a las empresas a optimizar la gestión de la cadena de suministro.

Itinerario formativo:

Esta microcredencial universitaria forma parte de un itinerario. Las personas con una titulación de grado o equivaliendo que se matriculen y completen el itinerario, podrán obtener un título de diploma de experto, pagando la convalidación correspondiente.

Coordinación académica:

Joan Salvadó Rovira Josep Enric Mañé Lorán Ángel Gutiérrez De Lama

Duración:

50 h

Impartición:

virtual

Idiomas en que se imparte:

Inglés, Español

Fechas:

del 14/O4/2O26 al 16/O6/2O26

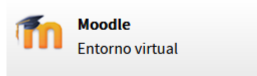
Horario:

Marte y jueves de 18 a 21 h

Ubicación:

ETSEQ - Online

Mapa de situación:



Precio:

750

Contacto FURV:

Samantha Gascó - samantha.gasco@fundacio.urv.cat

Teléfono de contacto:

977 779 963 (de lunes a viernes de 9 a 14 h.)

Programa

Módulo: Distribución

ECTS: 1.5

Duración: 15 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

• Centros de distribución

• Estrategias de distribución

• Evolución de la distribución

• Comercio Internacional - Incoterms

Módulo: Centros de Actividad

ECTS: 3.5

Duración: 35 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

Aeropuertos

Puertos

• Ley de Puertos 48 / 2003 y su reforma

• Derecho marítimo Internacional

• Desarrollo físico de las áreas portuarias

Puertos secos

• ZAL

• Zonas de clasificación

• Terminales

Parques logísticos

• Ferias profesionales

Fundación URV. Centro de Formación Permanente Av Onze de Setembre, 112. 432O3 REUS (+34) 977 779 95O

formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacio

<u>Linkedin | Twitter | Facebook | Instagram</u>