

MF1005_3 Optimización de la cadena logística

(Plazas libres)

📅 Septiembre 2021

Inscríbete



Fechas:

Del 1 al 24 de septiembre, de lunes a viernes

Presencial



Horario:

de 9:00 a 14:15 h.

Inscríbete

100% subvencionado

Dirigido a:

- Desempleados/as.
- Trabajadores/as-en-situación de-ERTE.
- Trabajadores/as por cuenta ajena.
- Autónomos/as.

Objetivo general:

Colaborar en la optimización de la cadena logística con los criterios establecidos por la organización

Contenido:

MF1005_3: Optimización de la cadena logística (90 horas)

MP0333: Módulo de prácticas profesionales no laborales (80 horas)

El centro de formación facilitará la realización del módulo de prácticas no laborales del Certificado a aquellos alumnos que en este curso completen todos los módulos formativos del Certificado de Profesionalidad asociado al curso. Este módulo podrá tener un horario diferente al del curso.

Módulos que completan la especialidad y no se imparten en este curso

UC1014_3: Organizar el almacén de acuerdo a los criterios y niveles de actividad previstos

- MF1014_3: Organización de almacenes (110 horas)

UC1015_2: Gestionar y coordinar las operaciones del almacén.

- MF1015_2: Gestión de las operaciones de almacenaje (110 horas)

Información de interés:

CP3 (Certificado de Profesionalidad): este curso está asociado a un Certificado de Profesionalidad de nivel de cualificación 3. El Certificado de Profesionalidad es una acreditación de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional. El/la alumno/a podrá solicitar a la Administración Laboral la acreditación oficial de los módulos formativos superados en el curso.

En función del número de inscripciones y del perfil de los candidatos, el centro podrá solicitar algún documento adicional (currículum actualizado) como información complementaria y así poder seleccionar un grupo lo más homogéneo posible.

Para seguir completando la formación del Certificado de Profesionalidad "COML0309 Organización y gestión de almacenes", informarte que impartiremos también los módulos **MF1014_3: Organización de almacenes y MF1015_2 Gestión de las operaciones de almacenaje** del 27 de septiembre al 30 de noviembre, de lunes a viernes, de 9:00 a 14:15 h.

Requisitos básicos:

Bachiller/ FP II/Título de Técnico/a de Grado Medio/Titulación universitaria/Prueba acceso superada a Ciclo GS/ Prueba acceso superada universidad >25 ó >45 / CP-N3 completo / CP-N2 completo de misma área profesional/ Equivalente/ Certificado de Apto/a en competencias clave matemática y lengua castellana Nivel 3 (información en Agencias).

Requisitos preferentes:

1º Haber realizado algún módulo o unidad formativa de esta especialidad que complemente (pero no repita) los contenidos del presente curso.

2º Se valorará formación y/o experiencia relacionada en el área de logística y/o transporte.

3º Se tendrán en cuenta conocimientos informáticos en Microsoft Office.

Ponentes



Rafael Huarte Berrueta

Ingeniero técnico Informática de gestión - UPNA
Máster Iot - VIU Universidad internacional de Valencia.
Experiencia en Logística y almacenes Federación internacional de la cruz roja y media luna roja
Formador en el ámbito de la gestión logística, almacenes e informática.



Tomás Ballesteros

Ingeniero industrial, Universidad Pública de Navarra.

- Director PCMA en empresas constructoras.
- Ingeniero Profesional en el ejercicio libre profesión como director de obra, coordinador seguridad y salud, así como planes de emergencia
- Formador de Certificados de Profesionalidad y formador FP en FLC y ETSNA.
- Profesor en UPNA en Aula Experiencia, Master Secundaria, Master Prevención Riesgos Laborales, Ingeniería Diseño.
- Profesor en UNAV en Grado Edificación.



Javier Pérez de Isla González

Ingeniero Industrial ICAI. Socio Director de la empresa JPisla Asesores y Consultoría Logística, S.L.

INSCRIPCIONES

 100% subvencionado



Para más información:

948 290155

Inscríbete