

'APLICACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN LA LOGISTICA Y EL TRANSPORTE '



Impartido por **Jeannete Ferreira**, Licenciada en Derecho, con amplia experiencia en formación presencial, aula virtual y tutoría online, gestión de actividades académicas y creación de contenidos formativos en el área de seguridad y medio ambiente. Asesoría y consultoría en la gestión del medio ambiente empresarial.

DÓNDE Y CUÁNDO



El 03, 08, 10, 15 y 17 de noviembre de 2022 (martes y jueves)



De 16:00 a 20:00 horas



Adalid, C/ de las Mercedes 19, 28020 Madrid

OBJETIVOS

Capacitar al alumno con los conceptos y principios en los que se basa la Logística Inversa para saberla gestionar de forma eficiente y sostenible y conocer perfectamente las obligaciones legales que tiene la empresa en la gestión de residuos peligrosos, así como los requisitos de un Sistema de Gestión Ambiental en base a la Norma UNE-EN ISO 14001:2004 y el Reglamento EMAS.

ORGANIZA:



IMPARTE:



FINANCIA:



Determinar las responsabilidades medioambientales.

Interpretar los requisitos de un Sistema de Gestión Ambiental en base a la Norma UNE- EN ISO 14001:2004 y el Reglamento EMAS.

Interpretar y aplicar la legislación básica medioambiental.

Analizar los diferentes tipos de residuos.

Identificar las distintas estrategias de tratamiento y eliminación de residuos.

Conocer la normativa básica en materia de residuos.

Determinar las obligaciones legales que tiene la empresa en la gestión de residuos peligrosos.

¿QUÉ VAS A APRENDER?

UNIDAD DIDACTICA I. Sostenibilidad Ambiental en la Empresa Logística

- Regulación Legislativa Europea y Nacional en Materia Medioambiental
- Marco Legislativo
- Responsabilidades Hacia el Medio Ambiente

UNIDAD DIDACTICA II. Concepto y Gestión de Logística Inversa.

- La Logística Inversa
- Sistemas de Logística Inversa
- Análisis del Ciclo de Vida de los Productos
- Tipología de los Residuos

UNIDAD DIDACTICA III. Legislación y Gestión de Residuos.

- Residuos Peligrosos
- Sistemas Integrados de Gestión de Residuos
- Gestión y Tratamiento de Residuos
- Sistemas de Gestión Ambiental Implantación de un SGA ISO 14001 en la Empresa Logística

A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO

Todas aquellas personas relacionadas con el ámbito de la logística inversa y la sostenibilidad de una empresa para poder gestionarla de manera eficiente y conociendo las obligaciones legales de la empresa.

ORGANIZA:



IMPARTE:



FINANCIA:

