

## Conductor-Operador de Carretillas Elevadoras

Ref: 83331015

El curso de **Conductor - Operador de Carretilla elevadora, en general** tiene una duración de 24 meses, dividido en 4 módulos formativos de 6 meses de duración cada uno. Esto permite que la formación teórica acordada pueda ajustarse al período de contrato de trabajo que el aprendiz tenga establecido con la empresa.

Primer Semestre	Segundo Semestre	Tercer Semestre	Cuarto Semestre
<p><b>Manual: Operaciones Auxiliares de almacenaje.</b></p> <p>UD 1. Estructura y tipos de almacén            UD 2. Operaciones de almacenaje            UD 3. Trabajo en equipo en las operaciones auxiliares de almacenaje            UD 4. Documentación básica del almacén            UD 5. Equipos de mantenimiento del almacén            UD 6. Sistemas de identificación, localización y seguimiento de mercancías            UD 7. Seguridad y prevención en las operaciones auxiliares de almacenaje            UD 8. Mantenimiento de primer nivel de los equipos de almacén</p>	<p><b>Manual: Manipulación de cargas con carretillas elevadoras</b></p> <p>UD 1. Manipulación y transporte de mercancías            UD 2. Embalaje y paletización de mercancías            UD 3. Carretillas para el transporte de mercancías            UD 4. Manejo y conducción de carretillas            UD 5. Carga y descarga de mercancías</p>	<p><b>Manual: Preparación de pedidos</b></p> <p>UD 1 Operativa de la preparación de pedidos            UD 2. Sistemas y equipos de preparación de pedidos            UD 3. Envases y embalajes            UD 4. Seguridad y prevención de accidentes y riesgos laborales en la manipulación y preparación de pedidos</p>	<p><b>Manual: Identificación de residuos industriales</b></p> <p>UD 1. Formas de gestión de los residuos industriales            UD 2. Legislación en materia de residuos industriales</p> <p><b>Manual: Caracterización de residuos industriales</b></p> <p>UD 1. Instalaciones para la caracterización de residuos industriales            UD 2. Operaciones para la caracterización de residuos industriales</p>