

## COML039PO CONDUCCIÓN DE CARRETILLAS ELEVADORAS



**133,00 € - 180,00 €**

Este Curso COML039PO Conducción de Carretillas Elevadoras le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de comercio y marketing. Con este CURSO COML039PO Conducción de Carretillas Elevadoras el alumno será capaz aprender a adquirir las competencias y habilidades necesarias para la correcta conducción y manejo de carretillas elevadoras con control de las cargas total y seguridad en la tarea.

**Categorías:** [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	<a href="#">20 h</a>
<b>Modalidad</b>	<a href="#">Online</a>
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL

<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL OFICIO DEL OPERADOR DE CARRETILLAS

1. Descripción de la profesión de carretillero.
2. Las responsabilidades del carretillero.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA CARRETILLA ELEVADORA

1. Descripción de la carretilla elevadora.
2. Tipos de carretillas.
3. - Clasificación por su modo de acción.
4. - Clasificación por su modo de conducción.
5. - Clasificación por la altura de elevación.
6. - Clasificación por el modo de desplazamiento.
7. - Clasificación por la fuente de energía.
8. - Clasificación por la naturaleza de las ruedas.
9. Partes de una carretilla elevadora.
10. - Pórtico de Seguridad.
11. - Mástil elevador.
12. - Gato.
13. - Rueda Motriz.
14. - Rueda Directriz.
15. - Chasis.
16. - Contrapeso.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. MECÁNICA Y MANTENIMIENTO DE LA CARRETILLA

1. El motor térmico.

2. El mantenimiento de la carretilla elevadora: baterías, implementos, el mástil, transmisiones, máquinas retráctiles, ruedas...
3. Repostaje y conservación.
4. Reparación de averías.
5. El mantenimiento y las consignas de seguridad.
6. Repostaje y conservación.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANEJO DE CARRETILLAS ELEVADORAS**

1. Comprobaciones antes de la puesta en marcha.
2. La estabilidad de la carretilla.
3. Carretilla parada.
4. Carretilla en movimiento.
5. Normas de circulación.
6. Zona de trabajo.
7. - Estado del suelo.
8. - Selección de ruedas.
9. - Ruedas Neumáticas.
10. - Ruedas sin aire.
11. - Señalización.
12. - La altura de paso.
13. - Circulación por rampas.
14. - Estabilidad de las cargas.
15. - Puentes de acceso.
16. - Iluminación de los lugares de trabajo.
17. - Circulación en la vía pública.
18. - Locales.
19. - Pasillos de circulación.
20. - Puertas u otros obstáculos fijos.
21. - Giros.
22. La carga.
23. - Interacción entre la carga y la carretilla.
24. - Comportamientos de la carga.
25. - Aseguramiento de carga.
26. - Manipulación de cargas.
27. - Transporte de cargas suspendidas.
28. - Levantamiento de carga.
29. - Marcha con carga.

30. - Descargar cargas.
31. - Implementos para la manipulación de diferentes tipos de cargas.
32. - Flujo logístico interno de cargas y servicios.
33. - Indicaciones de seguridad para elevar o depositar carga.
34. - Posicionamiento en la estiba y desestiba de palets en estanterías.
35. Paletización.
36. - .Diferentes tipos de paletas.
37. - Sistemas de Paletización.
38. - Posicionamiento en la estiba y desestiba de palets en estanterías.
39. El almacenaje.
40. - Nociones de almacenaje.
41. - Consignas y nociones de almacenaje.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. SIMBOLOGÍA**

1. Símbolos para la manipulación de cargas.
2. Símbolos relacionados con el motor.
3. Símbolos de información o identificación.
4. Señalización.
5. Señales de maniobra más usuales.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. SEGURIDAD EN LA CONDUCCIÓN DE CARRETILLAS**

1. Condiciones de seguridad y conducción de carretillas.
2. Seguridad en el manejo de carretillas.
3. - Factores intervinientes.
4. - Dispositivos de seguridad de las carretillas elevadoras.
5. Protección personal del conductor de carretillas elevadoras.
6. - Traje.
7. - Guantes.
8. - Calzado.
9. - Casco.
10. - Cinturón Lumbo-Abdominal.
11. Accidentes con carretillas:
12. - Accidentes más comunes.
13. - Medidas a adoptar.
14. Riesgos generales del conductor de carretillas.
15. - Riesgos ergonómicos.

16. - Riesgos higiénicos.
17. - Riesgos de seguridad: vuelco, caída en altura y posible vuelco, choques y atrapamientos, caída de cargas transportadas/elevadas, incendio y/o explosión, caída de personas al subir o bajar o ser transportados o izados por carretillas. Traumatismos articulares diversos en la utilización, intoxicación y/o asfixia por acceso a espacios insuficientemente ventilados.
18. Lesiones que se pueden producir: traumatismos articulares diversos en la utilización, intoxicación y/o asfixia por acceso a espacios insuficientemente ventilados...

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. ERGONOMÍA EN LA CONDUCCIÓN DE CARRETILLAS**

1. La ergonomía y sus objetivos.
2. El trabajo con carretillas.
3. Diseño ergonómico del puesto de trabajo.
4. Consideraciones ergonómicas

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. NORMATIVA APLICABLE**

1. Legislación.
2. Normas U.N.E.