

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(COML0110) ACTIVIDADES AUXILIARES DE ALMACÉN (RD 1522/2011, de 31 de octubre)

COMPETENCIA GENERAL: Realizar operaciones auxiliares de almacén, recepción, desconsolidación, ubicación básica, preparación y expedición de cargas y descargas, de forma coordinada o en equipo, bajo la supervisión de un responsable, siguiendo las instrucciones recibidas, y aplicando los procedimientos y equipos adecuados, en condiciones de productividad y respetando la normativa de seguridad, salud y prevención de riesgos.

| NIV | Cualificación profesional de referencia | Unidades de competencia | | Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados: |
|-----|--|-------------------------|--|--|
| 1 | COM411_1 ACTIVIDADES AUXILIARES DE ALMACÉN (RD 1179/2008, de 11 de julio) | UC1325_1 | Realizar las operaciones auxiliares de recepción, colocación, mantenimiento y expedición de cargas en el almacén de forma integrada en el equipo | <ul style="list-style-type: none"> • 9811.1024 Mozos/as de carga y descarga, almacén y/o mercado de abastos • 9811.1024 Mozo/a de almacén. • 8333.1015 Conductores/as-Operadores/as de carretilla elevadora, en general • 8333.1015 Carretillero/a. • 9700.1010 Embaladores/as-Empaquetadores/as-Etiquetadores/as, a mano • 9700.1010 Preparador/a de pedidos • 9811.1060 Peones/as del transporte en general • Operario/a de logística. |
| | | UC1326_1 | Preparar pedidos de forma eficaz y eficiente, siguiendo procedimientos establecidos. | |
| | | UC0432_1 | Manipular cargas con carretillas elevadoras | |

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

| H. Q | Módulos certificado | H. CP | Unidades formativas | Horas |
|------------|--|------------|--|------------|
| 90 | MF1325_1: Operaciones auxiliares de almacenaje. | 80 | | 80 |
| 60 | MF1326_1: Preparación de pedidos. | 40 | | 40 |
| 60 | MF0432_1: Manipulación de cargas con carretillas elevadoras | 50 | | 50 |
| | MP0287: Módulo de prácticas profesionales no laborales | 40 | | |
| 210 | Duración horas totales certificado de profesionalidad | 210 | Duración horas módulos formativos | 170 |

| CRITERIOS DE ACCESO | | PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES | | |
|---------------------|--|---|-----------------------------------|------------------|
| | | Acreditación requerida | Experiencia Profesional requerida | |
| | | | Con acreditación | Sin acreditación |
| MF1325_1 | | <ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior en formación profesional. Certificados de Profesionalidad de niveles 2 y 3 en el ámbito de la competencia. | 1 año | 3 años |
| MF1326_1 | | <ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico y Técnico Superior en formación profesional. Certificados de Profesionalidad de niveles 2 y 3 en el ámbito de la competencia. | 1 año | 3 años |
| MF0432_1 | | <ul style="list-style-type: none"> Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes Técnico y Técnico Superior en cualquier especialidad industrial. Certificados de Profesionalidad de niveles 2 y 3 en cualquier especialidad industrial o área profesional de logística comercial y gestión del transporte. | 1 año | 3 años |

| Espacio Formativo | Superficie m ² 15 Alumnos | Superficie m ² 25 Alumnos |
|---|---|---|
| Aula polivalente | 30 | 50 |
| Nave para recepción y almacenamiento de materiales | 150 | 150 |
| Zona de prácticas de estacionamiento de medios móviles para carga | 250 | 250 |

| | |
|---|--|
| Certificado de profesionalidad que deroga | |
|---|--|