



EMPLEADO/A POLIVALENTE. CONDUCCIÓN DE MAQUINARIA DE CARGA Y TRANSPORTE INTERNO

CURSO COFINANCIADO POR EL SERVICIO NAVARRO DE EMPLEO Y MINISTERIO DE EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL

DENOMINACION

EMPLEADO/A POLIVALENTE. CONDUCCIÓN DE MAQUINARIA DE CARGA Y TRANSPORTE INTERNO

OBJETIVO

Manipular la maquinaria propia de un operario de cualquier tipo y sector industrial de forma correcta y segura e identificar la gestión del almacén integrando la prevención de riesgos dentro del mismo.

NÚMERO DE CURSO

COML02EXP

DURACION

80 HORAS

MODALIDAD

PRESENCIAL

FECHAS DEL CURSO

Del 10 de noviembre al 01 de diciembre de 2021

De lunes a viernes de 09:15h a 14:30h

INSCRIPCIONES

Escríbenos a vanessa.finol@rodoia.com

Llámanos al 689 40 28 45

LUGAR DE IMPARTICIÓN

UTZUGANE
Polígono industrial Ulzubar nº 8,
31839 Arbizu

DIRIGIDO A

Prioritariamente desempleados

CONTENIDO

MÓDULOS FORMATIVOS

MÓDULO Nº 1

Denominación: Gestión básica de almacén

Objetivo: Realizar operaciones auxiliares de recepción, colocación, mantenimiento y expedición de cargas en el almacén de forma integrada en el equipo, respetando la normativa de seguridad, salud y prevención de riesgos.

Duración: 15 Horas

Contenidos teórico- prácticos:

- 1.- Operaciones auxiliares a realizar en un almacén.
- 2.- Indicadores clave de desempeño: KPI`s
- 3.- Almacenes: Tipos de almacenes
- 4.- Flujo de materiales:
 - .- Entradas
 - .- Ubicación de material
 - .- Desubicación del material
 - .- Preparación de pedidos
 - .- Expedición de material

- 5.- Sistema de gestión: 6.- S.G.A.'s
- 6.- Inventarios:
 - .- Inventario Periódico
 - .- Inventario Rotativo
- 7.- Utilidades RFID
- 8.- Envases y embalajes:
 - Tipos de envases y embalajes
 - Sistema modular
- 9.- Sistemas de paletización
 - Tipos de estanterías
 - Precauciones en los locales de trabajo

MÓDULO Nº 2

Denominación: Prevención de riesgos laborales

Objetivo: Aplicar medidas de prevención de riesgos y accidentes en el almacén de acuerdo a la normativa y recomendaciones vigente.

Duración: 8 Horas

Contenidos teórico- prácticos:

- 1.- Seguridad en el almacén
 - Concepto y definición de seguridad y técnicas de seguridad en el almacén.
 - Seguridad preventiva.
 - manejo de mercancía APQ
- 2.- Evaluación de riesgos en el almacén y su prevención
 - Identificación de factores de riesgo.
 - Procesos en el almacén y factores de riesgo asociados
 - Responsabilidad en materia de prevención. Normas UNE.
- 3.- Aplicación de medidas y recomendaciones de prevención de riesgos en el almacén
 - La seguridad y la motivación en el trabajo.

MÓDULO Nº 3

Denominación: Carretillas elevadoras frontal

Objetivo: Manejar la carretilla elevadora de manera correcta, evitando así el operario posibles riesgos en el desempeño de su trabajo

Duración: 22 Horas

Contenidos teórico- prácticos:

- 1.- Acreditación del/a operador/a de carretillas elevadoras
- 2.- Normativa existente
 - Ley 31/1995 de 8 de noviembre
 - R.D. 1215/1997, de 18 de julio
 - Norma UNE 58451
 - Carretillas elevadoras en la vía pública
- 3.-Tipos de carretillas elevadoras
 - Tipos de máquinas
- 4.- Estructura de la carretilla elevadora
 - Instalación hidráulica
 - Inestabilidad de la carretilla elevadora
 - Implement
- 5.- La energía
 - La batería de tracción
 - Sistema diesel y gas
- 6.- Conocimientos básicos de señalización
 - Señalización vertical
 - Señalización horizontal
 - Código de formas
- 7.- Manejo seguro en la conducción de carretillas elevadoras
 - Normas de conducción de carretillas elevadoras
 - Normas de almacenaje en apilamiento
 - Normas de almacenaje en estantería

- 8.- Mantenimiento preventivo
 - Verificación del/a operador/a de carretillas elevadoras
 - Averías frecuentes

MÓDULO Nº 4

Denominación: Manejo seguro de Puente Grúa

Objetivo: Ser capaz de realizar de manera correcta operaciones con puente-grúa y diferentes medios de manipulación de cargas, evitando así, posibles riesgos en el desempeño de su trabajo.

Duración: 20 Horas

Contenidos teórico- prácticos:

- 1.- Seguridad y prevención: definiciones.
- 2.- Normativa legal
 - .- Derechos, obligaciones y responsabilidades (legislación)
 - Certificación del/a operador/a de puente grúa.
- 3.- Puente-grúa
 - Descripción
 - Movimientos de un puente grúa
 - Componentes
 - Normas de seguridad en la manipulación del puente grúa
 - Dispositivos de seguridad del puente grúa
- 4.- EPIS
- 5.- Elementos auxiliares
 - Accesorios de elevación
- 6.- Estrobadado
 - Términos relativos al equipo de manutención
 - Utilización de eslingas
 - Amarre de cargas
 - Almacenamiento, mantenimiento y sustitución de eslingas
- 7.- Mantenimiento de puentes grúa: seguridad
 - Responsabilidades del/a gruísta en labores de mantenimiento

MÓDULO Nº 5

Denominación: Manejo seguro de plataformas elevadoras móvil de personal (PEMP)

Objetivo: Manejar y mantener correctamente la PEMP, utilizando las medidas de prevención, protección y seguridad.

Duración: 15 horas

Contenidos teórico - prácticos:

- 1.- Certificación de operador/a de PEMP
- 2.- Normativa legal.
- 3.- Tipos de plataformas elevadoras.
- 4.- Características.
 - Elementos de una plataforma elevadora
 - Características constructivas; seguridades mínimas
- 5.- Sistemas de accionamiento.
- 6.- Riesgos/medidas de prevención y protección.
- 7.- Normas de seguridad en la utilización.
- 8.- Señalización.
- 9.- Mantenimiento.