

CONDUCCIÓN Y MANEJO SEGURO DE CARRETILLAS ELEVADORAS PARA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

OBJETIVOS GENERALES

El objetivo de esta formación es garantizar que los alumnos disponen de los conocimientos así como de las habilidades para realizar trabajos con Carretillas elevadoras, pudiendo dar respuesta a todos los Riesgos y Factores de Riesgo que puedan darse durante la realización de los mismos, lo que les permitirá acceder a los certificados emitidos por un referente en maquinaria como **GAM**.

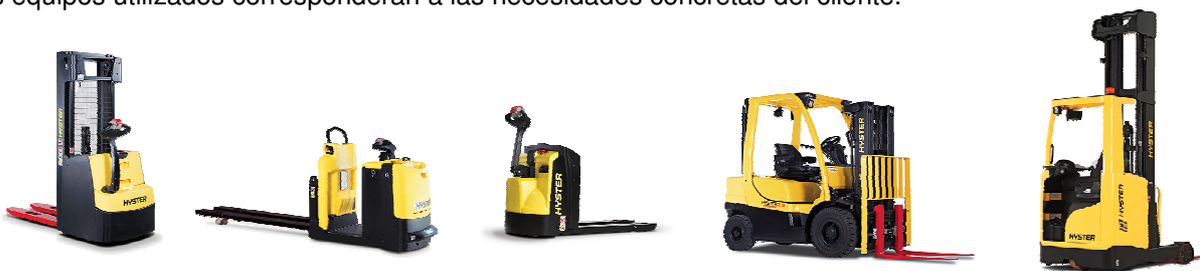
OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Al finalizar la Formación los asistentes deberán de:

- Ser conocedores de la Normativa a nivel Nacional relacionada con estos equipos de trabajo.
- Ser capaces de asumir y fomentar medidas de prevención como hábitos de trabajo.
- Ser conscientes de aquellos Riesgos que se pueden dar en el transcurso de la jornada laboral debido a la conducción y manipulación de estos equipos, aprendiendo a su vez todas las medidas preventivas que se han de adoptar.
- Ser conocedores de las disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por parte de los trabajadores de los equipos de protección individual en tareas de mantenimiento mecánica de cargas con equipos industriales.
- Utilizar con efectividad los equipos de protección individual y colectiva relacionados con las tareas de mantenimiento mecánica de cargas con equipos industriales.
- Ser capaces de aplicar los conocimientos adquiridos durante el proceso formativo para el incremento de su valor laboral.
- Reducción de costes en averías, por uso inadecuado de los equipos.

EQUIPOS

Los equipos utilizados corresponderán a las necesidades concretas del cliente.





METODOLOGÍA

- El desarrollo de la acción formativa se realiza a través de una metodología basada en la participación y adecuación del temario a la realidad personal y profesional de los participantes.
- Todos los técnicos están titulados y acostumbrados a trabajar con la P.N.L como base de aprendizaje, creando un entorno interactivo, actuando como facilitadores en el proceso de desarrollar potencialidades y aprendizajes. Incorporando también los componentes secuenciales y los objetivos respectivos que involucra el constructivismo y que señalamos a continuación:
 - Vivenciar: facilitar, a través de una experiencia con significado y relevancia personal, una conciencia de las implicaciones de una necesidad sentida y de algunas opciones disponibles para satisfacer dicha necesidad.
- El aprendizaje de conocimientos teóricos.
 - Mediante el uso de métodos didácticos que emplean la resolución de problemas, el análisis de situaciones, discusiones en grupo y todo lo que motiva a la participación del alumno, logrando una interacción con el profesor y los demás participantes.
- El aprendizaje de conocimientos prácticos.
 - Aprender se aprende haciendo, por ello desarrollaremos actividades prácticas que permitan situar al alumno en situaciones dentro de un entorno real que debe resolver, aplicando inmediatamente los conocimientos teóricos aprendidos.

CERTIFICACIONES

GAM TRAINING APOYO Y FORMACION S.L tiene incluido el alcance de la formación en su Sistema de Gestión integral de calidad (SGI) **NORMA ISO 9001:2008** y certificado por la prestigiosa **Lloyd's Register LRQA**.

COMPROMISO

GAM ESPAÑA SERVICIOS DE MAQUINARIA SLU, se compromete a aportar todos los recursos técnicos y humanos necesarios contratados por el cliente, para la consecución de los objetivos de esta Formación.

EVALUACIÓN

Al finalizar cada unidad se realiza una evaluación tanto a nivel teórico como a nivel práctico.

MODALIDAD

Presencial



REQUISITOS DEL ALUMNO

Ser mayor de edad (18 años).

Disponer de un buen estado psíquico/físico no limitativo para la realización de este tipo de actividades.

NORMATIVA DE APLICACIÓN

Mediante esta formación, las titulaciones recibidas por los asistentes darán cobertura legal a todos los requerimientos de las normas y legislación actualmente relacionada con la conducción y manejo seguro de barredoras industriales, de acuerdo a la **Ley 31/1995** de 8 de noviembre de Prevención de Riesgos Laborales, así como al art 5 y anexo 2 apartado 2.1 del **RD 1215/1997, de 18 de julio** por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. **BOE nº 188 07/08/1997**

CRONOGRAMA

Unidad didáctica 1. Formación teórica. 4h

- Presentación del Programa y objetivos.
- Presentación de los participantes.
- Impartición de la Unidad didáctica 1. Formación teórica.
- Evaluación teórica.

Unidad didáctica 2. Formación Práctica. 4h

- Impartición de la Unidad didáctica 2. Formación Práctica.
- Demostración del Formador
- Formación práctica de los asistentes
- Evaluación práctica.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1: FORMACIÓN TEÓRICA 4h

- **Módulo 1** Introducción y objetivos
- **Módulo 2** Normativa de aplicación
- **Módulo 3** Definición, clasificación, características y usos
- **Módulo 4** La figura del Carretillero
- **Módulo 5** Componentes de las carretillas
- **Módulo 6** Compatibilidad y locales de Trabajo



- **Módulo 7 Riesgos y factores de Riesgo**
- **Módulo 8 Medidas preventivas y de protección intrínsecas**
- **Módulo 9 Principios básicos del equilibrado de cargas y estabilidad**
- **Módulo 10 Normas de Seguridad - conducción y manejo Seguros**
- **Módulo 11 Manual de instrucciones. Verificación y Señalización**
- **Módulo 12 Mantenimientos**

UNIDAD DIDÁCTICA 2: FORMACIÓN PRÁCTICA

Basado en la formación teórica y bajo la dirección del formador el operador deberá de realizar movimientos reales con el tipo de **CARRETILLA** disponible durante la formación con el siguiente contenido:

- Conocimiento de las partes de la máquina, control visual de características, mantenimiento, mandos, placas, manuales.
- Comprobación de puesta en funcionamiento, dirección, frenos, bocina, etc.
- Maniobras sin carga:
- Desplazamiento en con dos direcciones, Velocidades, Giros, Frenadas. (Maniobras similares con carga).
- Colocación y retirada de cargas en estantes, apilado y retirado de cargas en superficie de trabajo.
- Gráfico de cargas, comprobación efecto de las dimensiones de la carga.
- Con accesorios, pinzas, contenedores, pescantes, etc.

QUE RECIBEN A LA FINALIZACIÓN DE LA ACCIÓN FORMATIVA

Una vez finalizada la Acción Formativa y en cuanto **GAM** disponga de los resultados finales y anotaciones de su Coach/Formador técnico, se elaborará y remitirá a su empresa la siguiente documentación para poder ser adjuntada a su Plan de Prevención:

- Dossier a la finalización del curso que incluirá la siguiente documentación:
- Informe de desarrollo y conclusión de la acción formativa con dos Anexos. Anexo I de valoración individual de cada Asistente y Anexo II con un informe fotográfico del desarrollo de la Acción formativa y ejercicios (previa autorización).
- Certificados de asistencia aptitud formato diploma y formato carné (este ultimo con el detalle específico de cada equipo) de cada asistente expedidos por un referente el sector de maquinaria y con el sello de calidad.

