



FORMACIÓN

Catálogo de Cursos

OPERADOR DE CARRETILLAS DE MANUTENCION DE HASTA 10.000 KG SEGUN UNE 58451

Sector: INTERSECTORIAL

CONVOCATORIA ABIERTA. Si está interesado en este curso, por favor, consulte las fechas.

Lugar Impartición: POR DETERMINAR

Modalidad: JORNADA PRESENCIAL

Duración: 8.00 horas

Objetivos:

El objetivo de este curso es permitir a los alumnos la utilización segura y responsable de estos equipos, así como cumplir los requerimientos derivados de la legislación vigente y cumpliendo la norma UNE 58451

Contenidos:

CONTENIDO DE LA FORMACIÓN TEORICA

- a) Información sobre la carretilla a utilizar.
- b) Mentalización general sobre riesgos, accidentes, seguridad laboral, etc.
- c) Conceptos básicos de uso habitual.
- d) Legislación básica (seguros y responsabilidades), incluyendo el conocimiento de esta norma.
- e) Símbolos y pictogramas.
- f) Descripción general de las partes de la máquina y de los equipos utilizados, terminología. Diferencias esenciales respecto al automóvil.
- g) Habituales existentes en la máquina, mandos.
- h) Implicaciones debidas al entorno de trabajo (emisiones, nivel sonoro, compatibilidad electromagnética, atmósferas peligrosas, etc.), estado de pavimentos y suelos, suelos consolidados, puertas, montacargas, rampas y pendientes, cables eléctricos, muelles de carga. Condiciones de los lugares de trabajo según Real Decreto 486/97.
- i) Operaciones de carga de combustible, Diesel, gasolina, gas, carga de baterías.
- j) Operaciones típicas en el uso diario de la máquina.
- k) Carga nominal, carga admisible, centro de carga, altura de elevación, alcance de brazo, gráficos de carga.
- l) Estabilidad del conjunto. Afectaciones de la estabilidad, tipos de ruedas y neumáticos, velocidad, tipos de dirección. Utilización en rampas.
- m) Conducción en vacío y con carga, velocidad de desplazamiento, tipos de dirección, radio de giro, frenado.
- n) Operaciones de elevación, limitaciones de carga por altura de elevación, por utilización de accesorios. Visibilidad.
- o) Utilización de accesorios especiales para unidades de carga determinadas. Afectación a la capacidad de carga admisible.
- p) Cargas oscilantes, o con centro de gravedad variable.
- q) Elevación de personas. Límites y condicionantes en función de su uso habitual o excepcional.
- r) Tipos de estanterías, sistemas de almacenaje.

- s) Pasillos de maniobra, tráfico mixto con peatones.
- t) Utilización en vías públicas o de uso común.
- u) Control diario de puesta en marcha, comprobaciones visuales y funcionales, frenos, claxon, etc.
- v) Mantenimiento preventivo típico, ruedas, niveles.
- w) Manuales del operador facilitados por el fabricante del equipo.
- x) Equipos de protección individual, según zona o tipo de trabajo.
- y) Estacionamiento de la máquina en aparcamiento.
- z) Procedimientos a seguir en caso de situación de riesgo, retención del operador, cinturón de seguridad, etc.

Conocimientos adicionales para el supervisor:

- a) conocimiento de los riesgos derivados del uso indebido o inadecuado de los vehículos de manutención;
- b) conocimiento de los elementos y componentes de seguridad de los vehículos de manutención;
- c) conocimiento del mantenimiento diario de las carretillas de manutención.

CONTENIDO DE LA FORMACIÓN PRÁCTICA

- a) Conocimiento de las partes de la máquina, control visual de características, mantenimiento, mandos, placas, manuales.
- b) Comprobación de puesta en marcha, dirección, frenos, claxon, etc.
- c) Maniobras sin carga, desplazamiento en ambas direcciones, velocidades, giros, frenadas, utilización en rampas.
- d) Maniobras similares con carga.
- e) Carga y descarga de camiones, colocación y retirada de cargas en estanterías, apilado y retirado de cargas en superficie libre.
- f) Gráfico de cargas, comprobación efecto de las dimensiones de la carga.
- g) Con accesorios, pinzas, contenedores, pescantes, etc.
- h) Maniobras extraordinarias, como cargas de dimensiones o características fuera de lo normal por su longitud, forma, manejo de una carga simultáneamente con dos carretillas, etc