



**MANTENTZE-LANETARAKO 10.000 KILO
BITARTEKO AURREKO ORGA JASOTZAILEEN
ETA ORGA JASOTZAILE ATZERAGARRIEN
OPERADORE, AENOR UNE 58451 ARAUAREKIN
BAT**

HELBURUA OROKORRAK: 10.000 kg arteko elikagaien orgatila jasotzaileak maneiatzeko gaitzen duen prestakuntza ikastaroa, AENOR UNE 58541 arauak ezartzen duenarekin bat diseinatuta.

EGUNA: 2019ko azaroaren 04tik 08ra (16 ORDU)

ORDUTEGIA: 17:30tatik 21:30tara.

LEKUA: LAUDIO HAZI (Laudio Udaleko Tokiko Garapen Agentzia Arza eraikina.)

PREZIOA: DOAKOA

PLAZA KOPURUA: 12

IRAKASLE: Fondo Formación Euskadi.

NORENTZAT: Arlo eta gai honetan prestatu nahi duten langileentzat, beren baimenak berritu ahal izateko.

BALDINTZAK: Gomendagarria B1 gidatzeko karneta edukitzea.

Izen emateak onartuko dira urriaren 21tik urriaren 30ra (11.00) arte. Inskripzio epea bukatu ondoren, elkarrizketa bat burutuko da azken selekzioa egiteko eta behin onartuta, LANBIDE-ren ziurtagiri bidez egiaztatu beharko dute bere lan egoera.

PROGRAMA: Ikusi atzekaldean

**OPERADOR/A DE CARRETILLAS ELEVADORAS
FRONTAL Y RETRÁCTIL DE MANUTENCIÓN
HASTA 10.000KG SEGÚN NORMA AENOR UNE
58451**

OBJETIVOS GENERALES: Curso formativo que capacita para el manejo de carretillas elevadoras de manutención de hasta 10.000 kg. Diseñado según establece la norma UNE 58541 de AENOR.

FECHAS: Del 04 al 08 de noviembre de 2019 (16 HORAS)

HORARIO: De 17:30 a 21:30

LUGAR: LAUDIO HAZI (Agencia de Desarrollo Local del Ayuntamiento de Llodio. Edificio Arza.)

PRECIO: GRATUITO

NÚMERO DE PLAZAS: 12

IMPARTIDO POR: Fondo Formación Euskadi.

DIRIGIDO A: Empleados/as que quieran formarse en esta materia para renovar sus carnets.

REQUISITOS: Recomendable disponer de Carnet de Conducir.

Se admitirán inscripciones a partir del día 21 de octubre hasta el 30 de octubre a las 11:00 horas. Una vez terminado el plazo de inscripción se realizará una entrevista para hacer la selección final y una vez admitidos deberán acreditar su situación laboral mediante Certificado de LANBIDE.

PROGRAMA: Ver el dorso



IKASTAROAREN EDUKIA:

PRESTAKUNTZA TEORIKOA: AMANKOMUNA (2 ordu) / ZEHATZA (6 ordu)

- Orgari buruzko informazioa.
- Arriskuei, istripuei eta laneko segurtasunari buruzko informazioa.
- Oinarrizko kontzeptuak/ Oinarrizko legeak.
- Ikurrak eta piktogramak.
- Ekipamenduaren atalen azalpen orokorra.
- Lan-inguruak dakartzan inplikazioak.
- Erregaiak ipintzeko lanak.
- Makinaren eguneroko lan arruntak.
- Karga izendatua, karga onargarria, karga-zentroa, jasotze-altuera.
- Multzoaren egonkortasuna.
- Hutsik eta kargarekin gidatzea / Jasotze-lanak.
- Karga kulunkariak edo grabitate-zentro aldakorra duten kargak.
- Pertsonak jasotzea.
- Biltegiatze-sistemak / Maniobrak egiteko pasabideak.
- Bide publikoetan edo erabilera arrunteko bideetan erabiltzea.
- Martxan jartzeko eguneroko kontrolak, egiaztapenak.
- Prebentzioarako mantentze-lanak.
- Norbera babesteko ekipamendua.
- Makina aparkatzea.
- Arrisku egoeretan aplikatzeko prozedurak.
- Makina era desegokian edo behar ez denean erabiltzearen arriskuak ezagutzea.
- Makinaren segurtasun-elementuak eta -atalak ezagutzea.
- Orgaren eguneroko mantentze-lanak ezagutzea.

PRESTAKUNTZA PRAKTIKOA (24 ordu – 12 ordu orgatila mota bakoitzerako)

- Makinaren atalak ezagutzea, ezaugarrien ikusizko kontrola, mantentze-lana, aginte-panela, plakak, eskuliburuak.
- Frogatzea martxan jartzea, artezkoa, galgak, turuta, e.a.
- Zama gabeko maniobrak, norabide bietan lekuz aldatzea, abiadurak, biraketak, galgaketak, horiek nola erabili aldapetan.
- Maniobra berdinak zamarekin, (zamatuta).
- Zamen grafikoa, zamaren neurrien eragina frogatzea eta egiaztatzea.
- Ezohiko eta aparteko maniobrak, bere luzera edo formaz neurri edo ezaugarri normaletik kanpoko zamekin; zama baten maneia aldi berean bi orgatilekin, e.a.

CONTENIDOS DEL CURSO:

FORMACIÓN TEÓRICA: COMUN (2 horas) / ESPECÍFICA (6 horas)

- Información sobre la carretilla
- Información sobre riesgos, accidentes y seguridad laboral.
- Conceptos básicos/Legislación básica.
- Símbolos y pictogramas.
- Descripción general de las partes del equipo.
- Implicaciones debidas al entorno de trabajo.
- Operaciones de carga de combustible.
- Operaciones típicas en el uso diario.
- Carga nominal, carga admisible, centro de carga, altura de elevación.
- Estabilidad del conjunto.
- Conducción en vacío y con carga/ Operaciones de elevación.
- Cargas oscilantes o con centro de gravedad variable.
- Elevación de personas.
- Sistemas de almacenaje/ Pasillos de maniobra.
- Utilización en vías públicas o de uso común.
- Control diario de puesta en marcha, comprobaciones.
- Mantenimiento preventivo.
- Equipos de protección individual.
- Estacionamiento de la máquina.
- Procedimientos a seguir en caso de situación de riesgo.
- Conocimientos de los riesgos derivados del uso indebido o inadecuado de la máquina.
- Conocimiento de los elementos y componentes de seguridad de la máquina.
- Conocimiento del mantenimiento diario de la carretilla

FORMACIÓN PRÁCTICA (24 horas – 12 horas cada tipo de carretilla)

- Conocimiento de las partes de la máquina, control visual de las características, mantenimiento, mandos, placas, manuales
- Comprobación de puesta en marcha, dirección, frenos, claxon, etc.
- Maniobras sin carga, desplazamiento en ambas direcciones, velocidades, giros, frenadas, utilización en rampas
- Maniobras similares con carga.
- Gráfico de cargas, comprobación efecto de las dimensiones de la carga
- 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.