



INFORMAZIO OHARRA



ALTUERAKO LANETAKO OPERADOREA

HELBURU OROKORRAK:

- Prestakuntza ematea altueran lan egiteak dakartzan arriskuen inguruan nahiz istripurik ez gertatzeko kontuan hartu behar diren prebentzio-neurrien inguruan.
- Lana segurtasunez egiteko behar diren ezagutzak barneratzea eta segurtasunaren kultura sustatzea langileengan.

DATAK: 2017ko ekainaren 5etik 9ra, astelehenetik ostiralera.

ORDUTEGIA: 9:30- 14:30 h

LEKUA: Laudio Udaleko Tokiko Garapen Agentzia Arza eraikina.

PREZIOA: DOAKOA

PLAZA KOPURUA: 12

IRAKASLE: Fondo Formación Euskadi.

NORENTZAT: Arlo eta gai honetan prestatu nahi duten langabeentzat, lan bat egikaritu eta gauzatu ahal izateko.

Izen emateak onartuko dira maiatzaren 22tik (8.00etatik-11.00etara) maiatzaren 26ra (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.

**INFORMAZIOA ETA INSKRIPZIOAK:**

Laudio Udala Tokiko Garapen Agentzia.
Tel.: 94 403 49 80.
garapenagentzia@laudio.eus

EDUKIAK:**PRESTAKUNTZA TEORIKOA (15 ordu)**

- Altuerako lanetarako sarrera. Prebentzio-ekintzak eta erantzukizunaren nahiz segurtasunaren inguruko kontzientziak.
- Lan arriskuak prebenitzeko ezagutza basikoak; indarrean dauden legeak eta arau aplikagarriak.
- Altuerako lanen oinarritzko kontzeptuak: segurtasun-katea, erorketa-faktorea, talka-indarra, esekidura-trauma. Izendegia.
- Norbera babesteko ekipamenduei (NBEei) buruzko informazioa: motak, osagaiak, erabilera eta mantentze-lanak.
- Babes kolektiboen lehentasuna.
- Erorketen kontrako sistemetakako sarrera. Ainguratzeak eta bizitza-linea iraunkorrak nahiz aldi baterakoak.
- Aldi baterako bizitza-lineen instalazioetako euskarriak eta dagozkien erresistentziak identifikatzea.
- Altueran ipintzeko posizionatzeko oinarritzko teknikak.
- Ebakuazio- eta erreskate-teknikak.
- Larrialdi egoeretan nola jokatu: B.A.S.
- Zauritu bat erreskatatzeko oinarritzko teknikak.

PRESTAKUNTZA PRAKTIKOA (10 ordu)

- Norbera babesteko ekipamendu (NBE) desberdinak erabiltzea.
- Leku altuetan zehar mugitzea. Modu seguruan bermatzea bizitza-linea horizontal iraunkorrak edota aldi baterakoak erabilia.
- Ainguratze-puntu iraunkor edo mugikorak erabiltzea.
- Erorketen aurkako bloke barneragarriak erabiltzea.
- Ainguratze puntu desberdinak instalatzea eta egiaztatzea.
- Aldi baterako bizitza-lineak instalatzea.
- Altuerako teknikak: posizionamendua, aurrerapena eta nork bere burua bermatzea.
- Erreskate-prozedura.
- Langileen erreskate-simulazioa.



NOTA INFORMATIVA



OPERADOR/A DE TRABAJOS EN ALTURA

OBJETIVOS GENERALES:

- Formar a acerca de los riesgos que conlleva trabajar en altura así como en las medidas preventivas a tener en cuenta para evitar accidentes.
- Adquirir los conocimientos necesarios para ejecutar el trabajo de forma segura y potenciar una cultura de seguridad en los trabajadores.

FECHAS: Del 5 al 9 de junio, de lunes a viernes (25 HORAS)

HORARIO: 9:30 a 14:30h.

LUGAR: Agencia de Desarrollo Local del Ayuntamiento de Llodio. Edificio Arza.

PRECIO: GRATUITO

NÚMERO DE PLAZAS: 12

IMPARTIDO POR: Fondo Formación Euskadi.

DIRIGIDO A: Desempleados/as que quieran formarse en esta materia para poder desempeñar un trabajo.

Se admitirán inscripciones a partir del día 22 de mayo entre las 8:00 y 11:00 de la mañana hasta el 26 de mayo 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.

**INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:**

Agencia de Desarrollo Local del Ayuntamiento de Llodio.

Tfno.: 94 403 49 80/ garapenagentzia@laudio.eus

CONTENIDOS:**FORMACIÓN TEÓRICA (15 horas)**

- Introducción a los trabajos en altura. Acción preventiva y concienciación sobre responsabilidad y seguridad.
- Conocimientos básicos sobre prevención de riesgos laborales; legislación vigente y normativa aplicable.
- Conceptos teóricos de los trabajos en altura: cadena de seguridad, factor de caída, fuerza de choque, trauma de suspensión. Nomenclatura.
- Información relativa a los Equipo de Protección Individual (EPI); tipos, componentes, uso y mantenimiento.
- Prioridad de las protecciones colectivas.
- Introducción a los sistemas anticaídas. Anclajes, líneas de vida permanentes y temporales.
- Identificación de soportes y resistencias correspondientes en la instalación de líneas de vida temporales.
- Técnicas básicas de acceso y posicionamiento en altura.
- Dispositivos de evacuación y rescate.
- Situaciones y actuación en caso de emergencia: P.A.S.
- Técnicas básicas de rescate de un herido.

FORMACIÓN PRÁCTICA (10 horas)

- Utilización de diferentes Equipos de Protección Individual (EPI's).
- Desplazamiento en zonas elevadas. Aseguramiento mediante el uso de líneas de vida horizontales permanentes y/o temporales.
- Utilización de puntos de anclaje permanentes y/o móviles.
- Uso de bloques anti caídas retráctiles.
- Instalación y verificación de diferentes puntos de anclaje.
- Instalación de líneas de vida temporales.
- Técnicas en altura: Posicionamiento progresión y auto aseguramiento.
- Procedimiento de rescate.
- Simulación de rescate de trabajadores.