Certifica



Que el Sr./Sra

ABRAHAM CANO GUEVARA

DNI: 53440236N

Trabajador en la empresa: LAHIGUERA INGENIERIA, S.L. - B86450657

Ha realizado en modalidad presencial **con aprovechamiento** la acción formativa teórico/práctica con nº de registro F210006, AF: 17 GRUPO: 01

PERSONAL Y TRABAJOS EN ALTURA PARA PREVENCION DE RIESGOS LABORALES CONDUCCION Y MANEJO SEGURO DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MOVILES DE

establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo y bajo criterios de BASADA EN LOS REQUERIMIENTOS DE LA L.P.R.L 31/1995, ASÍ COMO AL ART. 5 Y ANEXO II APDO. 2.1 DEL REAL DECRETO 1215/1997, DE 18 DE JULIO, POR EL QUE SE LA DIRECTIVA 2001/45/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL REAL DECRETO 2177/2004, DE 12 DE NOVIEMBRE Impartido por GAM TRAINING APOYO Y FORMACIÓN del 08/01/2021 al 08/01/2021 con una duración de 8 horas, con arregio al programa el cual figura al dorso.

Y para que conste se firma y otorga el presente certificado en Madrid el 08 ene. 2021



GAM TRAINING APOYO Y FORMACIÓN

Recibí/Alumno ABRAHAM CANO GUEVARA

T.P.R.L Formador/examinador ISRAEL LÓPEZ FROCHOSO

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1: FORMACIÓN TEÓRICA.

- Introducción al curso.
- Legislación y normativa referente al uso de las PEMPS.
- Caídas desde altura. Conceptos generales.
- incorporar para trabajos temporales en altura, con y sin equipos de trabajo. EPIS, instalaciones y dispositivos de seguridad que los equipos deben de
 - Conservación y mantenimiento del equipo.
- Pautas generales de seguridad.
- Trabajos sobre cubiertas y tejados.
- Trabajos en torres y antenas.
 - Trabajos sobre andamios.
- · Técnicas de posicionamiento, ascenso y descenso.
- Manejo de cargas.
- Clasificación y tipos de PEMPS.
- Características y descripciones de las PEMP.
 - · Seguridad antes de la puesta en marcha.
- · Puesto de mando.

 - Entorno de trabajo. · Nivelación.
- Principales peligros/riesgos y factores de Riesgo.
 - · Elementos de Seguridad
- · Normas específicas de seguridad en uso.
- Normas de seguridad a la finalización de los trabajos.
- Mantenimientos básicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2: FORMACIÓN PRÁCTICA 4

competente, el alumno deberá de realizar ejercicios reales aplicando los conocimientos adquiridos en la UNIDAD 1 correspondiente a los Basado en la formación teórica y bajo la dirección del formador contenidos teóricos de la Acción Formativa:

- · Análisis y colocación correcta de los equipos anti caída: arnés y casco.
 - Utilización de los distintos dispositivos anti caídas
- · Elemento de amarre con absorbedor de energía (doble cabo).
- Dispositivo anti caídas retráctil.
- Dispositivos anti caídas deslizantes sobre línea de anclaje (de cuerda y
- · Cuerdas: nudos y montaje de cabeceras para líneas de vida

provisionales.

- Anclajes: tipos y usos (anillos de cinta, eslingas especiales para anclaje).
 - Descensores o evacuadores.
- Técnicas de trabajo en altura:
- Progresión específica por estructuras (progresión ascendente, progresión descendente y horizontal).
- Posicionamiento o sujeción en estructuras (utilización del cinturón y cabo de amarre regulable como sistema de sujeción).
- Introducción a la máquina.
- Reconocimiento visual perimetral del equipo.
- Componentes principales: Identificación y función.
- · Comprobaciones e inspección previa al uso, de acuerdo al manual de instrucciones del fabricante si se dispone del mismo.
- Puesta en marcha y parada del equipo.
- Maniobrabilidad de la PEMP en circuito de prácticas.
- Maniobra de Rescate con los dispositivos del equipo utilizado.
- · Procedimiento de parada de emergencia
- · Procedimiento para un correcto estacionamiento del equipo.



ABRAHAM CANO GUEVARA

Fecha de nac: 03 / 05 / 1978 ste certificado es personal e in



Certificado de aptitud Operador de equipos de trabajo

El trula de este Certificado ha demost ado disponer de los conocir ilentos y habilidades necesa: las para la Conducción y Manejo Seguros en Prevención de Riesgos Laborales de los equipos relacionados, con arreglo a los requerimientos de la LP.R.L. 31/1995 y la RD 1215/1997, así como a las NORMAS específicas. Este certificado está vinculado con diploma emitido por el Servicio de Formación de GAM de la Acción Formativa Concreta.

		1	
	Curso	Fecha exp:	Validez:
-			100001 3070001 450100000 2

Curso Fecha exp: Validez:

1. F210006 08/01/2021 08/01/2026
PEMP TIPO 3A TIJERA

2. F210006 08/01/2021 08/01/2026
PEMP TIPO 3B BRAZO

3. F210006 08/01/2021 08/01/2026 TRABAJOS EN ALTURA

Consultas: gamformacion@gamrentals.com // 902 230 022