

# Certifica



Que el Sr./Sra

**ABRAHAM CANO GUEVARA**

DNI: **53440236N**

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

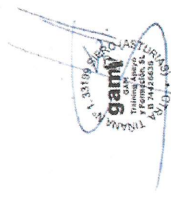
Ha realizado en modalidad presencial **con aprovechamiento** la acción formativa teórico/práctica con nº de registro **F210006, AF: 17 GRUPO: 01**

## **CONDUCCION Y MANEJO SEGURO DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MOVILES DE PERSONAL Y TRABAJOS EN ALTURA PARA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES**

BASADA EN LOS REQUERIMIENTOS DE LA L.P.R.L 31/1/1995, ASÍ COMO AL ART. 5 Y ANEXO II APDO. 2.1 DEL REAL DECRETO 1215/1997, DE 18 DE JULIO, POR EL QUE SE ESTABLECEN LAS DISPOSICIONES MÍNIMAS DE SEGURIDAD Y SALUD PARA LA UTILIZACIÓN POR LOS TRABAJADORES DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO Y BAJO CRITERIOS DE 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 arreglo al programa el cual figura al dorso.

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



Fdo.: Antonio González Genés  
Dir. Formación

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.

4h

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

h

**Basado en la formación teórica y bajo la dirección del formador competente, el alumno deberá de realizar ejercicios reales aplicando los conocimientos adquiridos en la UNIDAD 1 correspondiente a los 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 andlaje (de cuerda y de cable).
- Cuerdas: nudos y montaje de cabeceras para líneas de vida provisionales.
- Andlajes: tipos y usos (anillos de cinta, eslingas especiales para andlaje).
- 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 PEMIP 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.



## Certificado de aptitud

Operador de equipos de trabajo

**ABRAHAM CANO  
GUEVARA**

Fecha de nac:  
**03 / 05 / 1978**

Este certificado es personal e intransferible

53440236N



## Certificado de aptitud

Operador de equipos de trabajo

El titular de este Certificado ha demostrado disponer de los conocimientos y habilidades necesarios para la Conducción y Manejo Seguro en Prevención de Riesgos Laborales de los equipos relacionados, con arreglo a los requerimientos de la L.P.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.

	Curso	Fecha exp:	Validez:
1.	F210006 PEMP TIPO 3A T JERA	08 / 01 / 2021	08 / 01 / 2026
2.	F210006 PEMP TIPO 3B BRAZO	08 / 01 / 2021	08 / 01 / 2026
3.	F210006 TRABAJOS EN ALTURA	08 / 01 / 2021	08 / 01 / 2026

Consultas: [gamformacion@gamrentals.com](mailto:gamformacion@gamrentals.com) // 902 230 022