

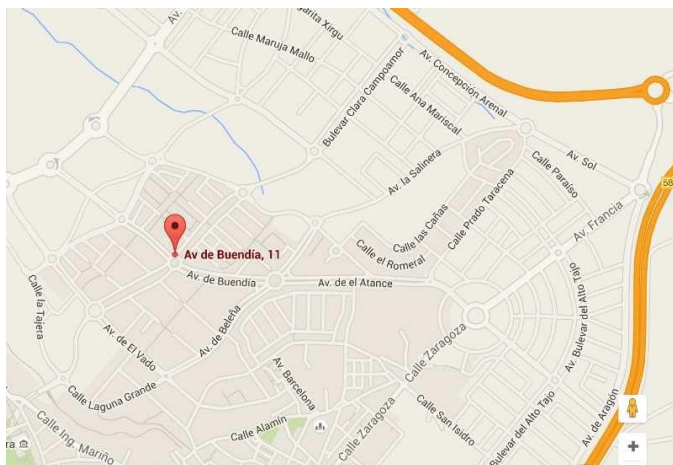
Lugar de celebración:

CENTRO DE NUEVAS EMPRESAS DE GUADALAJARA

Avenida de Buendía, nº 11

19005 GUADALAJARA

Horario: de 10:00 a 13:00 h.



Información: CEOE – CEPYME GUADALAJARA

Tel.: 949 21 21 00 (de 08:30 a 13:30 h y de 16:00 a 20:00 h)

E-mail: info@ceoguadalajara.es

ASISTENCIA GRATUITA, PREVIA INSCRIPCIÓN (Plazas limitadas)

JORNADA TECNICA DE PREVENCION



TRABAJOS EN ALTURA: EQUIPOS PARA LA ELEVACIÓN DE TRABAJADORES

Guadalajara, 04 de octubre de 2017

COLABORAN



OBJETO Y CONTENIDO

Dar a conocer y analizar la normativa técnica vigente sobre las condiciones de seguridad de los equipos para efectuar trabajos en altura: plataformas elevadoras móviles (PEMP), plataformas elevadoras de mástil, equipos mixtos para cargas y personas, etc., así como los criterios para la selección de los equipos de protección individual diseñados para ser utilizados en estos equipos.

Abordar otros aspectos preventivos como la formación de los operadores y el mantenimiento de los equipos.

Profundizar en los criterios técnicos a tener en cuenta en la utilización de estos equipos según el entorno de trabajo.

PONENTE:

D. Ramón Rodríguez Roel, Ingeniero Técnico Industrial y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales en las tres especialidades. Desde su ingreso en FREMAP como Técnico de Prevención en 1979, se ha especializado en los riesgos relacionados con equipos de elevación y manutención de cargas, participando como experto en numerosos cursos y congresos.

PROGRAMA

- ❖ *Normativa técnica aplicable.*
- ❖ *Condiciones de seguridad de las plataformas elevadoras móviles de personas (PEMP).*
- ❖ *Condiciones de seguridad en plataformas de mástil, equipos mixtos para cargas y trabajadores, etc.*
- ❖ *Otros aspectos preventivos:*
 - *Formación.*
 - *Mantenimiento.*
 - *Aspectos a tener en cuenta en el alquiler o compra de estos equipos.*
 - *Designación de “recursos preventivos”.*
 - *EPI.*