

JORNADA TÉCNICA - TRABAJOS EN ALTURA

SI SUBES SEGURO SEGURO QUE BAJAS



Plasencia - 27 de Noviembre

Palacion de Congresos y Exposiciones

C/Luís Vélez de Guevara, 3

JUNTA DE EXTREMADURA

Dirección General de Trabajo



Organismo Estatal
Inspección de Trabajo
y Seguridad Social



Fraternidad
Muprespa



aquaducto

PREVENCIÓN INTEGRAL

PRESENTACIÓN

Un elevado número de accidentes laborales con lesiones de carácter grave y mortal se produce por caídas de altura al realizar trabajos en obras de construcción o ya ejecutadas, especialmente en operaciones de reparación o mantenimiento en cubiertas de edificaciones, naves, siendo primordial su prevención.

Dentro de las actuaciones incluidas en el **IX Plan de actuación de la Comunidad Autónoma de Extremadura para la Prevención de Riesgos Laborales (2024-2027)**, se incluye la organización de jornadas, seminarios y mesas redondas de formación práctica para mejorar la formación orientada a la prevención de los accidentes laborales que producen lesiones de mayor gravedad o el fallecimiento de las personas accidentadas.

La jornada tiene como **OBJETIVO** informar a las empresas que ejecutan las obras con trabajos en alturas y al personal técnico que participa en la redacción de los proyectos, a la dirección facultativa y a la coordinación de seguridad y salud de las obras de construcción, sobre los principales aspectos que se deben tener en cuenta para realizar este tipo de trabajos de forma segura, incluyendo casos prácticos de sistemas de protección aplicados en las obras.

Igualmente, se informará sobre las **SUBVENCIONES A LAS EMPRESAS** que se tiene previsto convocar por la **Dirección General de Trabajo en el año 2025** y sobre las campañas de actuación que se realizarán por parte de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social (ITSS) y del Centro Extremeño de Seguridad y Salud Laboral (CESSLA), con el fin de promover la mejora de la seguridad y salud laboral y conseguir la disminución de los accidentes de trabajo ocasionados por caídas en altura.

DESTINATARIOS

Empresarios/as y personal directivo y técnico que trabaje en empresas del sector de la construcción en Extremadura.

Personal técnico que participen en la redacción de proyectos, dirección facultativa y coordinación de seguridad y salud en obras de construcción.

Personal técnico de servicios de prevención de riesgos laborales.

INSCRIPCIONES



PROXIMAS EDICIONES

Zafra y Don Benito.

PROGRAMA

18:00-18:15 Recepción asistentes.

18:15-18:30 Presentación de la Jornada.

M^a Dolores Cortés Cidoncha

Directora provincial de Cáceres. Fraternidad-Muprespa.

18:30-18:45 Inauguración de la Jornada.

Pilar Bueno Espada

Directora general de Trabajo. Junta de Extremadura

Montserrat Martín Marques

Directora territorial de la ITSS

Manuel Jesús Castelló Vinagre

Director Técnico de Aquaducto Prevención Integral, Extremadura.

18:45-19:00 – Principales causas de los accidentes producidos por caídas en altura en obras de construcción.

Ponente: **Juan José Pérez Mayordomo** – Jefe de Sección Técnica de Higiene y Ergonomía en el CESSLA.

19:00-19:30 – Sistemas provisionales de protección frente a caídas en altura en las obras de construcción, reparación y mantenimiento.

Ponente: **Manuel Jesús Castelló Vinagre** – Director Técnico AQUADUCTO PREVENCIÓN INT.

19:30-20:00 – Sistemas de protección frente a caídas en altura en edificios terminados.

Ponente: **Álvaro Dellano Ginés**. –Técnico Colaborador de ISANIMAR /ANCLAJES MARCELINO

20:00-20:30 – Actuaciones de la ITSS. Actuaciones del CESSLA. Campañas y subvenciones de la Dirección General de Trabajo para mejorar la prevención de riesgos laborales, especial mención a la prevención de accidentes por caídas en altura..

Ponente: **Pilar Bueno Espada** – Directora General de Trabajo de la Junta de Extremadura

Montserrat Martín Marques – Directora Territorial de la ITSS

20:30 – 21:00 - Coloquio, preguntas asistentes y clausura.

Organizan

JUNTA DE EXTREMADURA
Dirección General de Trabajo



 **Fraternidad**
Muprespa



aquaducto
PREVENCIÓN INTEGRAL