

jornada
presencial

13·03·25

Gestión de la prevención de los riesgos laborales en obras de construcción: andamios

Fechas

13 de marzo de 2025

Horario

De 17:00 a 18:30 horas

(1 hora de exposición y luego Ruegos y Preguntas)

Lugar de celebración

Salón de actos COAT Valencia
C. Colón 42, planta 1, 46004 Valencia

Cuota de Inscripción

Inscripción gratuita

Inscripciones

[INSCRIBIRME](#)

Fin de Inscripciones

12 de marzo de 2025

Plazas limitadas, es preciso formalizar la inscripción.

Dado que el aforo es limitado, si has confirmado tu asistencia y finalmente no vas a poder acompañarnos, por favor, avísanos.

¡Importante! Cualquier ausencia no comunicada podrá ser penalizada con la no admisión en futuras jornadas.

PRESENTACIÓN

En el sector de la construcción, considerado como uno de los sectores productivos con mayores índices de siniestralidad, la inversión en prevención de riesgos laborales (PRL) es muy importante, requiriéndose un gran esfuerzo económico para poder cumplir con los múltiples requisitos normativos.

Mejorar los resultados de esas inversiones no solo requiere de más y mejores equipos de trabajo en las obras (andamios, maquinaria en general, etc.), sino también de una adecuada gestión y control documental de todas las actividades relacionadas con el uso y mantenimiento de los mismos.

El análisis detallado de las causas por las que las empresas se ven sancionadas por la Administración (multas de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social – ITSS) y, especialmente, de las causas que dan lugar a los accidentes nos lleva a la conclusión de que no estamos lo suficientemente preparados para afrontar tales retos.

OBJETIVOS

En esta jornada pretendemos profundizar en la problemática que representa el montaje, uso y desmontaje de los **andamios** en las obras, en la designación de los técnicos universitarios y/o trabajadores asignados para las funciones de diseño y cálculo del andamio, dirección de montaje, inspecciones iniciales y periódicas, así como en la formación de los trabajadores implicados (formación teórica y práctica). También se abordarán los requisitos para el cumplimiento del deber de vigilancia del empresario (presencia en las obras frente al riesgo de caídas mediante recursos preventivos y/o trabajadores asignados, y el control periódico documentado de las condiciones de trabajo y de la actividad de los trabajadores). Además, se tratará cómo reaccionar ante un accidente en la obra durante la manipulación de los andamios.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

La jornada está dirigida a técnicos, tanto a los que actúan como coordinadores de seguridad en obras de construcción (RD 1627/1997), como a aquellos que se integran en los diferentes puestos de trabajo recogidos en la Ley 38/1999, de 5 de noviembre, de Ordenación de la Edificación (promotor, proyectista, director de obra y director de la ejecución de la obra, así como al constructor y al jefe de obra).

PONENTE

Juan Vicente Figueres Fabra

Ingeniero Técnico Industrial, con 41 años como Técnico en PRL de la Administración Autonómica, dedicados mayoritariamente al Sector de la Construcción.

En todos estos años ha realizado muchísimas visitas a obras, prestando asesoramiento a las empresas, acompañando a Inspectores de trabajo, realizando informes sobre accidentes, impartiendo formación a trabajadores y participando en jornadas Técnicas sobre PRL.