



Webinario: TRABAJOS SEGUROS EN CUBIERTAS

19 de mayo de 2022
CNNT – MADRID

INFORMACIÓN

OBJETIVOS

- Conocer la problemática relacionada con las caídas de altura, en general, y con las que se producen desde cubiertas, en particular.
- Recomendaciones preventivas para la gestión de la seguridad y salud de los trabajos sobre cubiertas.
- Soluciones técnicas para el acceso y protección de zonas frágiles.

METODOLOGÍA

Online.

Forma parte de una serie de seminarios, enmarcados en el *Plan de choque contra accidentes mortales en el trabajo*, en los que se abordarán los aspectos técnicos más relevantes para prevenir caídas de altura.

DESTINATARIOS

Técnicos/as de prevención, delegados/as de prevención, empresarios/as.

CONTENIDO

- Caídas de altura: datos de siniestralidad. Caracterización de los accidentes.
- Caídas desde cubiertas: datos de siniestralidad. Caracterización de los accidentes.
- Etapas para la gestión de la seguridad y salud de los trabajos sobre cubiertas.
- Accesos permanentes: escalas fijas de servicio.
- Cubiertas frágiles: protecciones de lucernarios/claraboyas. Pasarelas.

Director: Fernando Sanz Albert (CNNT-INSST).

Profesorado: Elena Limón García (CNNT-INSST), Mónica Aguilar Martínez-Casariego (CNNT-INSST) y Carlos Lozano Martínez (FLC).

INFORMACIÓN GENERAL

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Cumplimentar todos los datos del formulario de inscripción y enviarlo conforme a la fecha límite indicada en la web. **Sólo se confirmará la asistencia a las diferentes actividades formativas a los admitidos a las mismas. En tal caso, recibirá respuesta al menos 7 días antes de que se inicie la actividad.**

INSCRIPCIÓN: Gratuita

PLAZAS LIMITADAS: Selección

FORMATO: Online

PLATAFORMA: ZOOM

DURACIÓN: 2,5 Horas

HORARIO: 10 – 12:30 horas

LUGAR DE EMISIÓN: Centro Nacional de Nuevas Tecnologías.

CONTACTO: - email: cnnt.formacion@insst.mites.gob.es