

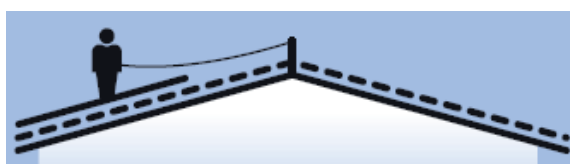
LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA EJECUCIÓN DE TRABAJOS EN ALTURA

Cubiertas no transitables y escaleras de mano

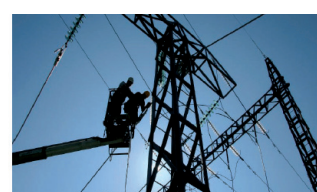
10 ERRORES COMUNES 10 SOLUCIONES CON SENTIDO COMÚN

Las caídas desde escaleras siguen siendo muy habituales, y la experiencia demuestra que sus consecuencias, independientemente de la altura de trabajo, pueden ser muy graves.

Por otro lado, las caídas desde cubiertas no transitables o a través de lucernarios o claraboyas de las mismas, es otro de los accidentes más habituales.



Campañas de altura para una prevención de nivel



Con frecuencia, los trabajos en altura se identifican con el sector de la construcción, si bien son numerosas las actividades que realizan este tipo de trabajos.

En este apartado hacemos referencia a muchas de estas actividades y nos centramos las campañas que el IRSST desarrolla en este ámbito así como en la formación específica que requieren los trabajos verticales.

[Ver más>](#)

ACTUACIONES DEL IRSST



Publicaciones

Son varias las publicaciones editadas o promovidas por el IRSST en relación con la ejecución de trabajos en altura, si bien destacamos dos de ellas por el tratamiento integral que hacen de esta materia. Pautas seguras en la ejecución de trabajos en altura y Edificio virtual para la formación en seguridad y salud en la construcción constituyen herramientas básicas para cualquier empresa que realice trabajos en altura, principalmente en sectores como la construcción, el eléctrico, montaje mecánico, transporte por ferrocarril, comunicaciones y mantenimiento de edificios.



Formación

El Catálogo de Formación del IRSST 2015 aborda la seguridad en los trabajos en altura en varias de sus acciones formativas, principalmente en la formación de nivel básico dirigida a los trabajadores de los sectores de la construcción y el metal. Asimismo, el último mes del año se celebrará la Jornada Técnica Prevención de Riesgos Laborales en la realización de trabajos verticales en el sector del ocio y la publicidad, en la que se analizarán, entre otros temas, las operaciones que implican riesgos muy graves de caídas de altura.



Campañas de asesoramiento

Las campañas de asesoramiento del IRSST se dirigen especialmente a los sectores prioritarios, en función de los índices de siniestralidad de los mismos, así como a las empresas que realizan operaciones con riesgos de consecuencias graves, muy graves e, incluso, mortales. Las caídas en altura lo son, por ello un buen número de nuestras campañas ofrecen asesoramiento para su prevención. Campañas tales como la dirigida a los trabajos posteriores a la finalización de la obra, la de andamios, realización de trabajos verticales en vallas y monopostes, o el montaje y desmontaje de escenarios en espectáculos públicos, entre otras.

Análisis estadístico de los accidentes por caídas de altura



Son conocidas por todos las graves consecuencias que se pueden derivar de una caída en altura. Pero, ¿cuál es la gravedad real de estos accidentes? ¿Qué peso supone con respecto al total? ¿Cuáles son los principales agentes materiales implicados? o ¿Qué trabajadores son los más afectados? Hemos realizado un análisis de los datos registrados en la Comunidad de Madrid a través del sistema Delt@ y nos devuelve datos muy interesantes.

Buenas prácticas en la ejecución de los trabajos en altura

Teniendo en cuenta las consecuencias que pueden derivarse de la materialización del riesgo de caída de altura, tanto su frecuencia como la gravedad de las lesiones que pueden producir a los trabajadores afectados, la actuación preventiva de las empresas adquiere una gran relevancia.

Sectores muy diversos afrontan la prevención y el control de estos riesgos, como la construcción o los trabajos de poda realizados por Sacyr, la instalación de aerogeneradores, por parte de Gamesa, o la instalación de soportes publicitarios de gran formato por Clear Channel. Todos ellos comparten en este apartado sus buenas prácticas preventivas.

NOTICIAS

- [La seguridad en los trabajos posteriores a la finalización de la obra](#)
- [Publicado el 5º volumen del 'Edificio virtual para la formación en seguridad y salud'](#)
- [Campaña de seguridad en el montaje y desmontaje de espectáculos públicos](#)
- [El trabajo seguro en el sector de la energía eólica](#)

OTROS DOCUMENTOS Y ENLACES DE INTERÉS

- [Guía para la prevención de riesgos laborales en la ejecución de trabajo en altura con riesgo de caída desde altura. OSALAN.](#)
- [Protección contra caídas de altura. Portal de Equipos de Protección Individual. INSHT.](#)
- [EPCRA y Comité Europeo de Trabajos Verticales](#)
- [Guía no vinculante sobre buenas prácticas para la aplicación de la Directiva 2001/45/CE \(trabajo en altura\). Comisión Europea.](#)
- [Trabajos verticales. Grupo de trabajo: Construcción. CNSST.](#)
- [NTP 789. Ergonomía en trabajos verticales: el asiento. INSHT.](#)
- [Andamios tubulares de componentes prefabricados: NTP 1015- NTP 1016. INSHT](#)
- [Nota sobre "Plataformas elevadoras de trabajo de desplazamiento vertical sobre mástil \(PTDM\)". Ministerio de industria, energía y turismo.](#)
- [Guía de Actuación Inspectoral en Andamios Colgados Móviles](#)
- [Guía de Actuación Inspectoral en Trabajos Verticales \(Andamios de sillín\)](#)
- [Andamios. Instrucciones de seguridad, diseño, montaje y uso. LAYHER.](#)
- [Trabajo seguro en tejados. Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo.](#)



El instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo no se hace responsable de los contenidos de los artículos publicados como buenas prácticas, ni de las valoraciones ni interpretaciones de sus autores. Si desea realizar cualquier consulta o sugerencia puede contactar con el IRSST en la siguiente dirección de correo electrónico: boletin.prl.irsst@madrid.org
Si no desea recibir más información de este remitente, por favor comuníquelo por correo electrónico a la siguiente dirección: boletin.prl.irsst@madrid.org

EDITA:

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
c/ Ventura Rodríguez, 7. 28008, Madrid. Tfno. 900 713 123
Formato de edición: archivo electrónico. Junio 2015.
Editado en España - Published in Spain

