



Cuando se trabaje en bordes de estructura y se utilicen medios auxiliares que superen la altura de las protecciones se adoptarán las medidas adecuadas para evitar caídas a distinto nivel (redes de seguridad colocadas verticalmente u otros sistemas de protección colectiva, equipos de protección individual contra las caídas con dispositivos anticaídas).



## IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

- Caídas a distinto nivel.
- Caídas al mismo nivel.
- Choques o golpes contra objetos.
- Atrapamientos.
- Lesiones y/o cortes en las manos.
- Cuerpos extraños en los ojos.
- Derivados de los medios auxiliares usados.
- Radiaciones.
- Quemaduras.
- Explosiones e incendios.
- Contactos eléctricos directos e indirectos.
- Sobreesfuerzos.



Instituto Regional de Seguridad  
y Salud en el Trabajo  
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

**Comunidad de Madrid**

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo  
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid  
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808  
www.madrid.org



## INFORMACIÓN DE RIESGOS Y PREVENCIÓN

### INSTALACIONES



**Comunidad de Madrid**



Deberá prestarse especial atención a las condiciones de seguridad existentes en la obra, mediante el mantenimiento adecuado de las protecciones colectivas, con la finalidad de que no disminuya el nivel de protección.



Además de las medidas de seguridad colectivas existentes en la obra, debe atenderse a la elección y buen estado y uso de los distintos medios auxiliares, herramientas y maquinaria.



Se evitará en todo momento dejar obstáculos en los sitios de paso y al final de la jornada se dejará el tajo en orden.

