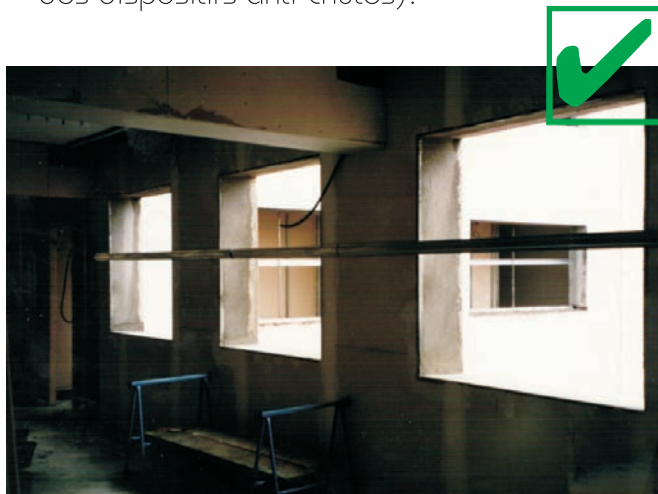




Lorsque l'on travaille sur les bords d'une structure et que l'on utilise des moyens auxiliaires dépassant la hauteur des protections, on adoptera les mesures appropriées pour éviter les chutes à un niveau différent (filets de sécurité placés verticalement ou autres systèmes de protection collective, équipements de protection individuelle contre les chutes avec des dispositifs anti-chutes).



## IDENTIFICATION DES RISQUES

- Chutes à un niveau différent.
- Chutes à un même niveau.
- Chocs ou coups contre des objets.
- Personnel coincé.
- Lésions et/ou coupures dans les mains.
- Corps étrangers dans les yeux.
- Dérivés des moyens auxiliaires employés.
- Radiations.
- Brûlures.
- Explosions, incendies.
- Contacts électriques directs et indirects.
- Efforts excessifs.



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



## INFORMATION DES RISQUES ET PRÉVENTION

### INSTALLATIONS



**Comunidad de Madrid**



Il faudra accorder une attention toute particulière aux conditions de sécurité existant sur le chantier, à travers l'entretien approprié des protections collectives, afin que le niveau de protection ne diminue pas.



En plus des mesures de sécurité collectives existant sur le chantier, il faut veiller au choix ainsi qu'au bon état et à l'usage des différents moyens auxiliaires, des outils et des machines.



Éviter à chaque instant de laisser des obstacles dans les zones de passage et laisser le chantier en ordre en fin de journée.

