

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

### MONTAJE ESCALERA SEMI FIJA



- Cumplir las indicaciones de la señal (foto 1).
- Quitar el pasador y el bulón de la escalera (foto 2 y 3). Guardarlo para colocarlo al recoger la escalera.

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

### MONTAJE ESCALERA SEMI FIJA



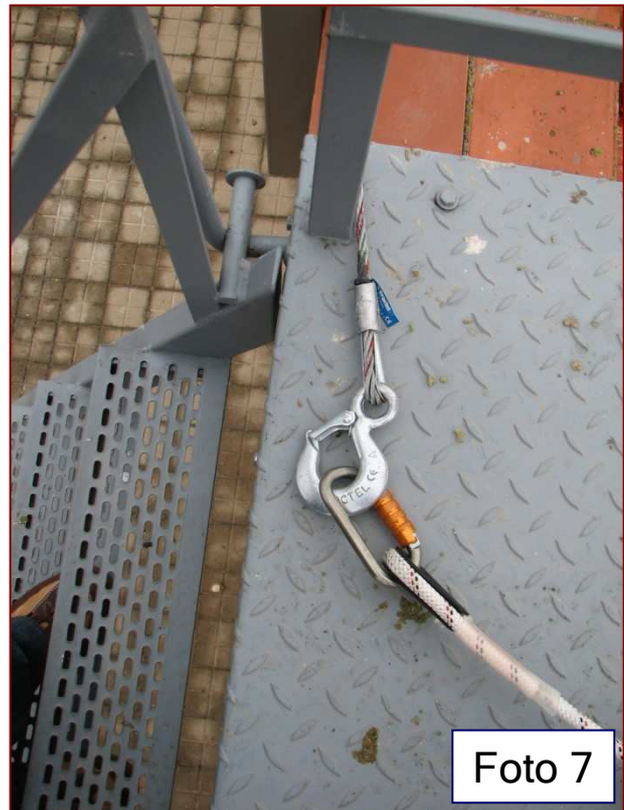
- Tirar de la escalera hacia fuera (foto 4).
- La escalera debe quedar totalmente desplegada (foto 5).

**Recuerde:** No subir o bajar por una escalera con herramientas en la mano.  
Utilizar siempre **tres puntos** de apoyo (manos y pies).

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

### ACCESO ESCALERA A TEJADO



- Antes de subir a la plataforma superior de la escalera, anclarse al cable que une a la línea (foto 6 y 7 ).

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

### TRÁNSITO TEJADO



- Anclarse con el mosquetón a la línea (cable de 10 mm) y soltar el otro mosquetón del cable corto (foto 8).
- Transitar por la zona de trabajo (foto 9) **siempre anclado** a la línea



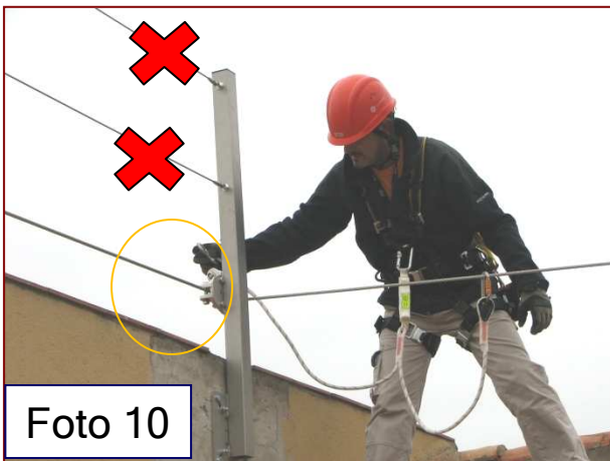
Universitat de Lleida

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

**EDIFICIO  
RECTORADO**

### CAMBIO DE LÍNEA



- Anclarse con el mosquetón a la línea (cable de 10 mm) por la se quiere transitar. **ATENCIÓN:** las sirgas no son cables de seguridad (foto 10)
- Soltar el mosquetón de la línea que se quiera abandonar (foto 11 y 12).
  - Transitar por la zona de trabajo unidos al cable (foto 4 ).

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

## *NORMAS DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO*



### **EPIS ANTICAÍDAS NECESARIOS:**

**En tránsito:** Arnés CE EN 361, absorbedor de doble elemento. CE EN 355-354

**En trabajo:** Cuerda reguladora de 10 m. CE EN 353-2

Es obligatorio permanecer **siempre anclado** a la línea de anclaje.

**Recuerde:** No subir o bajar por una escalera con herramientas en la mano.  
Utilizar siempre **tres puntos** de apoyo (manos y pies).  
Utilizar la barandilla de la escalera.