

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas



Universitat de Lleida

**ESCUELA  
UNIVERSITARIA DE  
ENFERMERIA**

### *ACCESO A LA CUBIERTA*



**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.

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas



Universitat de Lleida

**ESCUELA  
UNIVERSITARIA DE  
ENFERMERIA**

### *ACCESO A LA LÍNEA DE ANCLAJE*



- Desde la plataforma superior de la escalera se accede a la línea de anclaje.  
**Anclarse a la línea** antes de comenzar a transitar por la terraza.

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas

### *TRÁNSITO POR LA LÍNEA DE ANCLAJE*

1



**Foto 1 :**  
Al llegar al punto intermedio.

2



**Foto 2:**  
Anclar el otro mosquetón al otro lado del punto intermedio.

3



**Foto 3:**  
Ya podemos soltar el mosquetón para proseguir el tránsito por la línea.

- Este procedimiento nos permite transitar por el sistema sin soltarnos del mismo en ningún momento.

# Trabajo en alturas

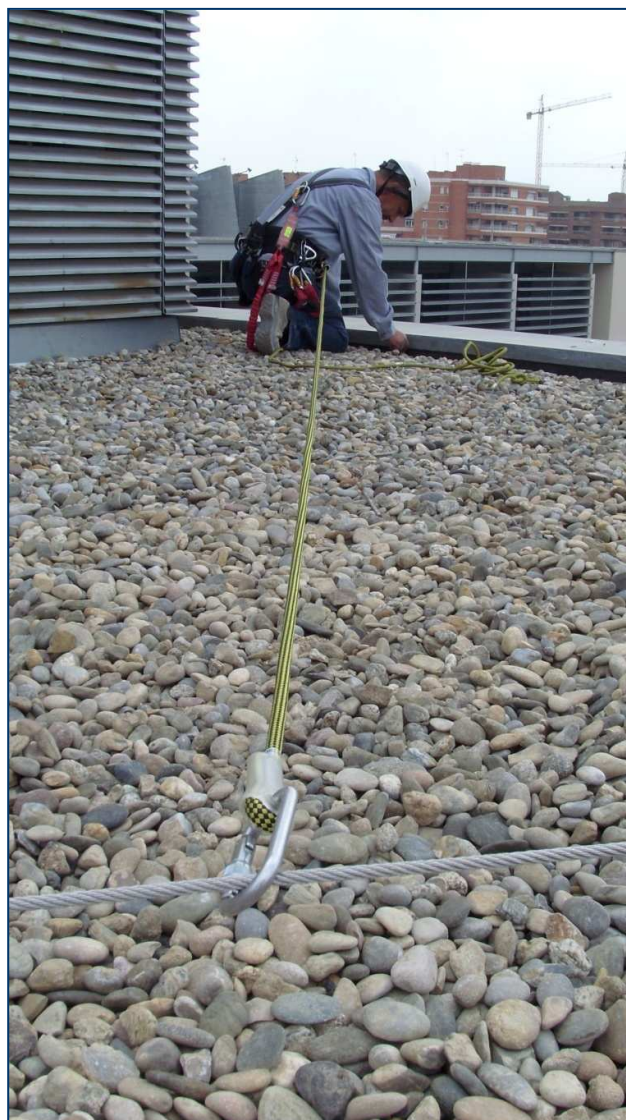
## Protocolo trabajo en cubiertas



Universitat de Lleida

**ESCUELA  
UNIVERSITARIA DE  
ENFERMERIA**

### *TRABAJO POR LA LÍNEA DE ANCLAJE*



- Para trabajar alejados de la línea, utilizar un anticaídas deslizante restrictivo de longitud adecuada

# Trabajo en alturas

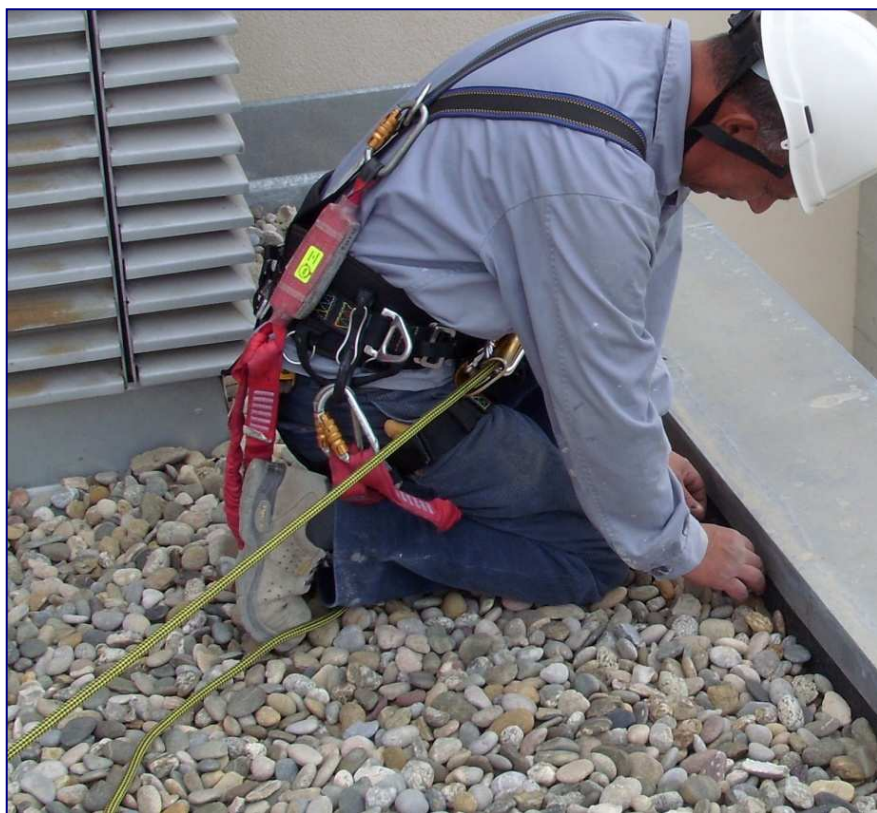
## Protocolo trabajo en cubiertas



Universitat de Lleida

**ESCUELA  
UNIVERSITARIA DE  
ENFERMERIA**

### *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.

# Trabajo en alturas

## Protocolo trabajo en cubiertas



Universitat de Lleida

**ESCUELA  
UNIVERSITARIA DE  
ENFERMERIA**

### *DETALLE DE LA INSTALACIÓN*

