



# Conselleria de Presidència i Administracions Públiques

Direcció General de Funció Pública

## BASTIDES I PLATAFORMES

### RISCOS:

- Caigudes a diferent nivell
- Enfonsament de l'estructura
- Caigudes de materials sobre persones i/o béns
- Contactes elèctrics directes i indirectes
- Atrapades diverses d'extremitats
- Sobre esforços en els treballs de muntatge i desmuntatge
- Cops contra objectes fixos

### FACTORS DE RISC

- ✓ Muntatge o desmuntatge incorrecte de l'estructura sense les proteccions individuals corresponents.
- ✓ Amplària insuficient de la plataforma de treball
- ✓ Absència de baranes de seguretat
- ✓ Accés a la zona de treball grimpant per l'estructura
- ✓ Separació excessiva entre la bastida i la façana
- ✓ Bolcada de la bastida per estar recolzada incorrectament en el sòl
- ✓ Suport de la bastida sobre materials poc resistents

### MESURES PREVENTIVES

- Respectar l'amplària mínima de la bastida: classe 1, 2 i 3: 70 centímetres; classe 4, 5 i 6: 1 metre
- Respectar l'amplària mínima de la bastida: classe 1, 2 i 3: 60 centímetres; classe 4, 5 i 6: 90 centímetres o més
- Respectar les dimensions de circulació i treball en les bastides
- Muntar la bastida amb tots els elements de protecció necessaris: proteccions perimetrals i laterals
- L'accés a les plataformes de treball s'ha de fer mitjançant escales inclinades o des de les plantes de l'edifici mitjançant passarel·les. Les escales han de tenir una amplària d'esglaó entre 30 i 40 cm. Les passarel·les s'han d'instal·lar de manera que no puguin bascular o lliscar