

# FORMACIÓ PRIVADA:

# TREBALLS EN ALÇADA



## **Més Informació:**



Gremibaix Fundació



[info@gbformació.com](mailto:info@gbformació.com)



93.480.01.23  
695.96.36.36

# PROGRAMA DEL CURS

TREBALLS EN ALÇADA

## DESCRIPCIÓ

---

Curs per adquirir els coneixements bàsics de seguretat en els treballs en altura i posar-los en pràctica.

## OBJECTIU

---

Promoure la cultura preventiva i la seguretat en els treballs amb risc a caiguda. Conscienciar als treballadors sobre el risc de caiguda i la necessitat de l'ús dels EPI. Conèixer, utilitzar i mantenir els diferents equips i sistemes de protecció contra les caigudes. Capacitar al treballador per a triar l'equip de protecció adequat a cada tipus de treball.

## AVALUACIÓ

---

### REQUISITS PER REALITZAT LA EVALUACIÓ:

Per poder realitzar l'avaluació els alumnes hauran d'haver assistit almenys al **80% de les classes**.

**AVALUACIÓ TEÒRICA:** L'examen es realitza a les nostres instal·lacions, i es durà a terme mitjançant un examen tipus test.

**AVALUACIÓ PRÀCTICA:** Es realitzarà una pràctica de manera individualitzada, i l'examinador avaluarà el grau de coneixement de l'alumne mitjançant l'experimentació.

**RESULTAT DE L'EVALUACIÓ:** 7 dies després de l'examen.

### TEORIA

- Legislació i Normativa Aplicables
- Descripció dels equips de protecció individual (\*EPI Categoria III).
- Descripció dels diferents tipus de protecció (Col·lectiva – Individual).
- Descripció i parts del sistema anti caigudes (El sistema \*ABCD del treball en altura).
- Tipologia dels punts d'ancoratge i la seva normativa aplicable EN 795.
- Tipologia, descripció i utilització dels elements d'unió i les seves categories: sistemes de retenció (EN 354) i sistemes anti caigudes (EN 355).
- Tipologia dels factors de caiguda, el passadís de seguretat, la física aplicada a les caigudes i el temut efecte pèndul.
- Descripció, tipus, manteniment i col·locació d'arnesos de treball en altura conforme EN 361 amb o sense cinturó de posicionament EN 358.
- Tipologia dels equips anti caigudes retràctils EN 360.
- L'accident: conseqüències de la suspensió i síndrome orto estàtic.

### PRÀCTICA

- Ascens i descens mitjançant element d'unió de doble ramal conforme EN 355.
- Posicionament en estructures mitjançant element de posicionament conforme EN 358.
- Instal·lació vertical de dispositiu anti caigudes retràctil conforme EN 361.
- Instal·lació horitzontal de dispositiu d'ancoratge tèxtil conforme EN 795 classe B.
- Instal·lació vertical de dispositiu anti caigudes conforme EN 353/2.
- Ascens i descens mitjançant dispositiu anti caigudes verticals conforme EN 353/1.
- Ascens i descens mitjançant dispositiu anti caigudes verticals conforme EN 353/2.
- Ascens i descens mitjançant dispositiu anti caigudes retràctil conforme EN 361.
- Maneig de perxes amb ancoratge conforme EN 795 classe B i instal·lació de dispositius anti caigudes.
- Ús de connectors conforme a EN 362.
- Anul·lar l'efecte pèndul.
- Retard de la síndrome orto estàtic.



# PREUS I CERTIFICACIÓ

TREBALLS EN ALÇADA

PREU AGREMIAT:

**153,09€**

PREU NO AGREMIAT:

**170,10€**

## IMPORTANT

- Puntualitat a l'inici i a la finalització de les classes
- Signar diàriament les llistes d'assistència
- Assistir mínim un 75% per cada MÒDUL FORMATIU
- En cas de no poder assistir comunicar-ho a la responsable del curs, donar el motiu i presentar el justificant al formador i a la responsable.
- Les faltes tot i ser **justificades**, computaràn a efectes d'avaluació.
- Tenir en compte que amb una unitat formativa i un mòdul suspès per faltes d'assistència, l'alumne haurà de recuperar el mòdul i realitzar les pràctiques a la següent convocatòria del curs.
- Per a petició de certificats o altres documents, fer-la per correu electrònic.

# *Fem Formació Fem Futur*

