

TRABAJO SEGURO EN ALTURA

EL TRABAJO A MAS DE 2 MTS DE ALTURA IMPLICA RIESGOS USA SIEMPRE ARNES CON DOBLE TRABA Y LINEA DE VIDA

VVERIFICAR PUNTOS DE ANCLAJES ANTES DE COMENZAR NO TRABAJES CON
VIENTOS FUERTES O CLIMA
ADVERSO

NO IMPROVISES
ESCALERAS, ANDAMIOS, NI
BARANDAS

SEGUÍ SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DEL ENCARGADO

UN DESCUIDO EN ALTURA PUEDE SER MORTAL, CUIDATE. PENSÁ EN VOS, EN TU FAMILIA Y EN TU EQUIPO..



Protocolo de Emergencia y Accidentes de Trabajo.

.¿Qué son las emergencias?

- Accidentes personales graves (caídas, cortes, golpes, electrocuciones, etc.).
- Incendios.
- Derrumbes o colapsos estructurales.
- Fugas de sustancias peligrosas.
- Condiciones climáticas extremas.

¿Qué hacer en caso de emergencia?

- Mantener la calma y actuar con rapidez.
- Detener las Actividades. Suspender el trabajo en el area afectada.
- Evaluar la gravedad de la situación del area afectada.
- Notificación interna al personal necesario de inmediato.
- Realizar primeros auxilios.
- Llamar a Servicios de Emergencia.
 marcando:
- Notificación Interna al personal necesario.
- Evacuación (Si aplica como condición).
- Registro del Accidente: Documentar el incidente con fotografías, testimonios y un informe detallado.



RECORDAR QUE ES OBLIGATORIO EL USO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

CUALES SON:

- Casco
- Proteccion auditiva
- Proteccion ocular
- Guantes
- Chaleco reflectivo
- Pantalon de trabajo
- Calzado de seguridad
- Arnes para trabajo en altura

¿PORQUE ES IMPORTANTE USARLO?

El EPP protege tu vida. En la obra hay riesgos constantes: caídas, cortes, golpes, polvo, ruido. El uso de casco, guantes, botas, arnés y protección visual o auditiva reduce estos peligros.

No solo es una obligación: es cuidarte a vos y a tus compañeros.

Usalo siempre. Usalo bien.