

TRABAJO EN ALTURA

Es el que se realiza en niveles superiores a los 2mts con respecto al plano horizontal inferior más próximo.

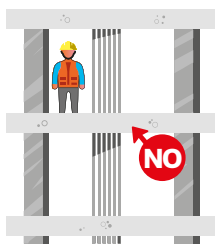


Pautas de actuación preventiva:

Utilizá correctamente los elementos de protección personal, las herramientas y soportes de apoyo.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

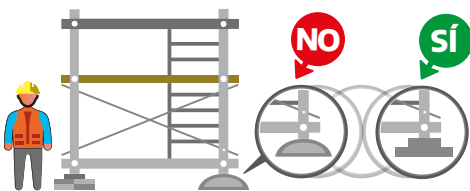
- Utilizar red de contención para trabajo en altura.



RECOMENDACIONES

Andamios Fijos

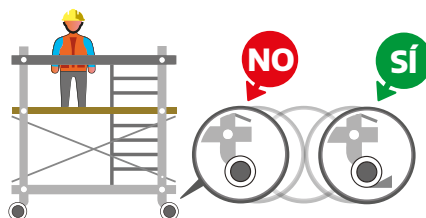
- Deben instalarse en una superficie sólida con placas base para poder armarlos en forma aplomada.



- Deben tener una cubierta de trabajo totalmente entablada.
- Deben ser verticales, rectos y estar bien apuntalados.

Andamios Móviles

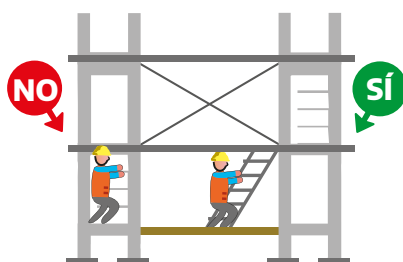
- Trabá las ruedas para evitar que se muevan.



- Los andamios no deben desplazarse con personal subidos a ellos, ni con herramientas u objetos que se puedan caer.



- Cuando subas a un andamio colgante, a una silleta o a una guindola, hazelo con un arnés de seguridad con cabo de vida, enganchado a una línea o punto fijo independiente.



Escaleras

- Deben colocarse con una inclinación correcta. La relación entre la longitud de la escalera y la separación en el punto de apoyo debe ser de 1 a 4 metros.
- Los pies deben apoyarse en una superficie sólida y bien nivelada.
- Los largueros deben superar en 1 metro (3 escalones) el nivel superior de llegada de la escalera, para poder tomarse o afirmarse a él.
- Las escaleras portátiles se utilizan solamente para ascenso y descenso, hacia y desde los puestos de trabajo.
- No se utilizan como punto de apoyo para realizar las tareas.
- Utilizá ambas manos para ascender y descender.



Qué hacer en Caso de accidente:

- Antes de ponerte en contacto con la víctima evaluá que la escena no te ponga en riesgo.
- Llamá al servicio de emergencia y mientras chequeá el estado de la víctima.
- Proporcionale toda la información sobre el estado de la víctima al profesional de emergencias médicas.
- Quedate con la víctima hasta que lleguen.



Conocé más en
PROVINCIAART.COM.AR

