

► Ejercicio Práctico N° 2

Módulo 3

“Simulación de Respuesta y Coordinación ante Emergencias en Trabajo en Altura”

Instrucciones:

- Simule una situación de emergencia ocurrida durante una tarea en altura, como, por ejemplo:
 - Un trabajador sufre una caída detenida por su arnés.
 - Una herramienta cae desde la altura.
 - Se detecta falla estructural en una plataforma o línea de vida.
 - Se presenta una emergencia médica o desvanecimiento en altura.
- Describa la secuencia de respuesta inmediata, indicando:
 - Cómo se detecta y comunica la emergencia.
 - Qué acciones se ejecutan en los primeros 5 minutos.
 - Quién asume el mando y qué roles se activan.
 - Qué equipos y medios se emplean para el rescate o control del evento.
- Diseñe un esquema simple o diagrama que represente el flujo de comunicación y la coordinación del rescate (quién informa a quién, orden de actuación, contacto con servicios externos).
- Elabore un registro de emergencia simulado, indicando:
 - Fecha, hora, lugar y tipo de emergencia.
 - Acciones realizadas.
 - Personal participante.
 - Observaciones y medidas correctivas.
- Explique las medidas preventivas que podrían implementarse para evitar que el evento vuelva a ocurrir.