

Circunstancias de Accidentes Fatales



Trabajador fallece tras ser golpeado por escombros arrojados por una pasada de losa, en un edificio en construcción.

Circunstancias

Para evacuar los escombros de los diferentes pisos en un edificio en construcción, el jefe de obra dio la orden de realizar esta operación a través de las pasadas de losa (shaft), pero sólo hasta las 13 horas del día del accidente. Desde esa hora en adelante, esas pasadas de losa se utilizarían en tareas de descimbres, por lo que no debía arrojarse escombros desde los pisos superiores.

Aproximadamente a las 18 horas el trabajador afectado pasó alzaprimas y restos de moldaje del cuarto al tercer piso, y en ese instante fue golpeado por escombros que fueron lanzados desde el piso 10.

Causas

- Arrojar escombros por pasadas de losa.
- Utilizar oficialmente pasadas de losa para evacuar escombros del edificio.
- Falta de un sistema de evacuación de escombros (ducto y zona de acopio).
- Inexistencia de un sistema de permisos de trabajo para el uso de pasadas de losa.
- Estándares inexistentes, inapropiados o incumplimiento de ellos.
- Supervisión y control deficientes.
- Incumplimiento de una instrucción.

Recomendaciones

- Instalación de un sistema de evacuación de escombros.
- Implementar sistema de cierre de pasadas de losa.
- Crear y/o revisar procedimientos y estándares.
- Implementar sistema de permisos de trabajo para el uso de pasadas de losa.
- Capacitar a los trabajadores con respecto a procedimientos de trabajo.
- Realizar observaciones planeadas y no planeadas con el fin de detectar prácticas y/o conductas subestándar.
- Establecer supervisión y controles adecuados.