

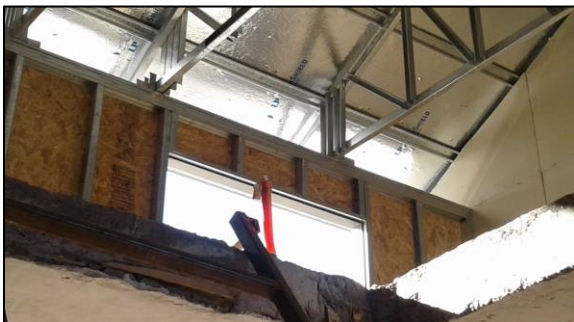
Accidente del Trabajo con CONSECUENCIA DE MUERTE

Trabajador fallece tras caer por caja escala de casa en Construcción.



CIRCUNSTANCIAS

Mientras el trabajador se encontraba realizando rectificación de medidas de cerchas en casa en construcción, se baja saltando de éstas, por lo que pierde el equilibrio y cae por caja escala, lo que le provocó la muerte horas más tarde en centro hospitalario.



CAUSAS

- ✓ Trabajador salta de su superficie de trabajo, no utilizando escala.
- ✓ Falta de planificación de tareas críticas.
- ✓ Ausencia de superficies de trabajo y medios de ascenso y descenso en estándar acorde a la tarea que se realiza.
- ✓ Falta de instrucción de riesgos de caída de altura, inherente a la actividad.
- ✓ Ausencia de procedimientos de trabajo para tareas en altura.
- ✓ Identificación y evaluación deficiente de los riesgos de caídas en cajas escalas.
- ✓ Ausencia de supervisión.



PELIGRO DE MUERTE

RECOMENDACIONES

- ✓ Implemente los análisis de trabajo seguro, para que cada supervisor en conjunto a los trabajadores pueda planificar previamente las tareas reconociendo los peligros existentes y los riesgos asociados, con el fin de verificar las correctas condiciones de trabajo. Registre esta actividad.
- ✓ Elabore procedimiento de trabajo en altura con la respectiva entrega de planos, verificando por línea de supervisión las medidas de planos existentes y medidas reales de , a fin de establecer el método correcto de trabajo, los riesgos asociados a la tarea y las correspondientes medidas de control, tales como superficies de trabajo, escalas, barandas, sistemas de protección personal como arnés de seguridad, líneas de seguridad, cabo de vida, casco con barbiquejo, cinturón para herramientas, entre otros. Capacite y registre esta actividad.
- ✓ Actualice junto a su área de prevención su matriz de riesgo, verificando las caídas por cajas escalas en ella, evaluándola como riesgo crítico con un plan de acción.
- ✓ Señalice todos lugares donde exista riesgo inminente de caídas a distinto nivel y todos los peligros identificados en su matriz de riesgos.
- ✓ Incorpore supervisión a cada tarea evaluada como crítica en su matriz de riesgos.

