

Accidente del Trabajo con **CONSECUENCIA DE MUERTE**

**Trabajador fallece al revisar tendido eléctrico en
ampliación de tienda de retail.**



CIRCUNSTANCIAS

Mientras cuadrilla de trabajo demolía tabique, se encuentran con canalización eléctrica aún energizada. El capataz decide ubicar la caja de distribución, para ello jornal sube mediante escala de mano hasta marquesina (plafón) ubicada a 3,5 mts. aprox. de altura, para revisar si el cableado eléctrico llega a la zona de trabajo, al tomar contacto con el cableado, el trabajador queda inconsciente y luego cae desde distinto nivel.



<https://franciscoternero.wordpress.com/tag/demoliciones-2/>



CAUSAS

- ✓ No tomar medidas frente al riesgo de caída de altura y contacto con electricidad.
- ✓ No utilizar elementos de protección personal adecuados a tareas con energía eléctrica ni para trabajos en altura.
- ✓ Falta de instrucción a trabajadores respecto los riesgos existentes en estas tareas y medidas de control.
- ✓ Inexistente definición de las competencias de la línea de supervisión.
- ✓ Falta de planificación y revisión del lugar a demoler (no hubo detección de cable energizado y no hubo revisión de planos eléctricos).
- ✓ Deficiente procedimiento de trabajo para demoliciones.
- ✓ Deficiencia en elaboración de procedimiento en caso de accidente.
- ✓ Deficiencia en matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos.



PELIGRO DE MUERTE

RECOMENDACIONES

- ✓ Establezca como norma la realización de planificaciones, con los responsables, previa a la ejecución de los trabajos, en las que se deben considerar la revisión de los terrenos, riesgos presentes y medidas de control a adoptar.
- ✓ Defina el perfil del cargo a desempeñar por los trabajadores, especialmente de los supervisores.
- ✓ Genere junto a su línea de supervisión y área de prevención, el procedimiento de trabajo para demoliciones, donde se defina los pasos a seguir, incluya los riesgos existentes, las medidas de control y los elementos de protección personal a utilizar si se trabaja en altura o con líneas energizadas. Capacite a todo personal vinculado a la tarea, respecto al procedimiento antes descrito. Verifique el entendimiento de los contenidos. Registre las actividades.
- ✓ Actualice el procedimiento en caso de accidente para cada faena, incluyendo los números de teléfonos de contacto para dicho centro, los centros de atención más cercanos, la coordinación directa con mandante y jefatura a cargo, etc., para los distintos turnos a realizar (día / noche).
- ✓ Revise y actualice, junto a línea de supervisores y área de prevención, la matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos para todas las tareas realizadas en proceso de remodelación, incluyendo todas las etapas. Evalúe como críticas las tareas con fuentes energizadas y trabajo en altura.

