

Descripción del Accidente

El trabajador se encontraba sobre la cabina de un camión, instalando un mástil de gran longitud, el cual sería utilizado para izar la bandera nacional. Al momento de elevar el mástil, éste alcanzó e hizo contacto a tierra con cable de alta tensión, provocando golpe eléctrico y la muerte inmediata del trabajador.

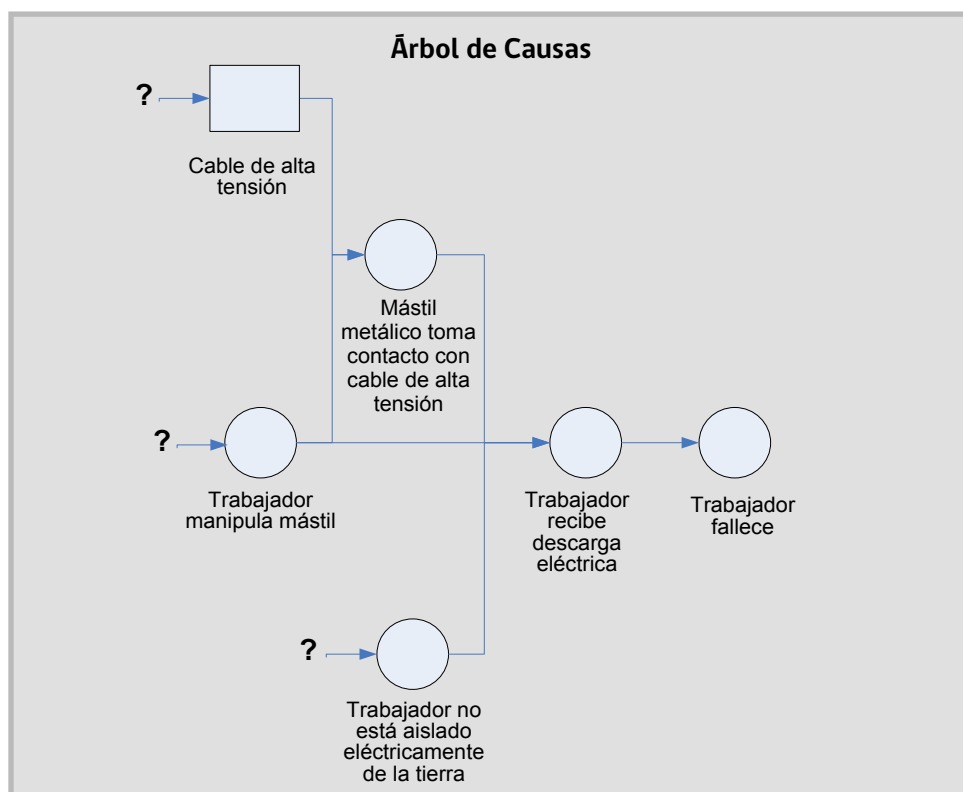
Análisis de Causalidad

Agente de accidente:

Energía eléctrica

Tipo de accidente:

Contacto eléctrico



Medidas Preventivas

- El empleador deberá informar a todos los trabajadores los riesgos a los que se encuentran expuestos al realizar esta labor.
- Supervisión permanente mientras dure el trabajo.
- Planificar y coordinar siempre el desarrollo de trabajos en altura, considerando los riesgos en todas las etapas y riesgos de electricidad.
- Garantizar que los trabajadores que desarrollan estos trabajos, cuenten con información clara, precisa y oportuna referida a los riesgos de caída, los procedimientos correctos y seguros que ha diseñado la empresa para el desarrollo de trabajos, y las medidas preventivas que deben siempre aplicarse en estos casos.