## Basic Roof Housekeeping Standards Stats and Facts -Spanish

## **HECHOS**

- Acumulación de Residuos: Las hojas, ramas y materiales de construcción pueden obstruir los desagües de los tejados, provocando la acumulación de agua y posibles daños estructurales.
- Superficies Resbaladizas: El musgo, las algas o los escombros húmedos pueden crear condiciones resbaladizas, aumentando el riesgo de resbalones y caídas para los trabajadores.
- 3. Herramientas y Equipos sin Asegurar: Las herramientas y equipos que se dejan sin asegurar pueden convertirse en peligros de tropiezo o caerse del techo, lo que plantea riesgos para los trabajadores y las personas que se encuentran debajo.
- 4. Aberturas del Tejado sin Protección: Las aberturas como tragaluces o pozos de ventilación sin la debida protección pueden provocar caídas desde altura.
- 5. Riesgos Meteorológicos: La nieve acumulada, el hielo o el agua estancada pueden comprometer la integridad del tejado y crear condiciones de trabajo peligrosas.
- 6. Capacitación y Concienciación Inadecuadas: La falta de capacitación adecuada sobre las normas de mantenimiento puede dar lugar a que no se reconozcan los peligros y a prácticas de trabajo inseguras.

## **ESTADÍSTICAS**

 La Administración de Seguridad y Salud en el Trabajo (OSHA) informa de que las caídas desde tejados representan el 34% de todas las muertes relacionadas con caídas en la

- construcción. (osha.gov)
- Un informe de 2021 de la Oficina de Estadísticas Laborales (BLS) indicaba que el 17% de las lesiones por caídas desde tejados estaban relacionadas con aberturas no aseguradas, como claraboyas y rejillas de ventilación.
- Un estudio del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (NIOSH) descubrió que la acumulación de escombros en los tejados contribuye al 15% de los accidentes por tropiezos y caídas en trabajos de techado. (cdc.gov)
- La Asociación Nacional de Contratistas de Tejados (NRCA) informa de que los resbalones causados por condiciones húmedas o heladas son responsables del 20% de las lesiones anuales relacionadas con los tejados.
- El Centro Canadiense de Salud y Seguridad en el Trabajo (CCOHS) afirma que el almacenamiento inadecuado de herramientas en los tejados provoca el 12% de los incidentes de tropiezos registrados en el sector de la construcción. (ccohs.ca)
- WorkSafeBC descubrió que las malas condiciones de iluminación contribuyeron al 9% de los accidentes laborales relacionados con tejados en un periodo de cinco años. (worksafebc.com)
- Un estudio del Ministerio de Trabajo de Ontario concluyó que las empresas de techado con una formación adecuada en limpieza reducían los incidentes laborales en un 28%.