

# Walking Working Surfaces Stats and Facts – Spanish



## HECHOS

1. Si se requiere reparación o mantenimiento para eliminar el peligro identificado de resbalón, tropiezo o caída, y la reparación no puede hacerse inmediatamente, el peligro debe protegerse para evitar que los empleados utilicen la superficie de trabajo transitable hasta que se corrija o repare el peligro.
2. Las superficies de trabajo transitables se mantienen libres de peligros tales como objetos afilados o salientes, tablas sueltas, corrosión, fugas, derrames, nieve y hielo.
3. En el trabajo, puede haber muchos tipos diferentes de riesgos de resbalones, tropiezos y caídas. Por ejemplo, los restos de material en el suelo son tan peligrosos como los cables o las mangueras tendidos en zonas transitables. Los materiales almacenados de forma inadecuada presentan riesgos de derrame y pueden provocar resbalones.
4. Los resbalones se producen cuando hay muy poca fricción o tracción entre los pies (calzado) y la superficie sobre la que se camina o trabaja, y se pierde el equilibrio.
5. Los tropiezos se producen cuando el pie (o la parte inferior de la pierna) golpea un objeto y la parte superior del cuerpo continúa moviéndose, lo que le hace perder el equilibrio.
6. Las caídas se producen prácticamente en todos los sectores industriales y de servicios. Las caídas mortales se producen en la construcción, la minería y determinadas actividades de mantenimiento.

## ESTADÍSTICAS

- En 2020, 805 trabajadores murieron en caídas y 211.640 sufrieron lesiones lo suficientemente graves como para requerir días de baja laboral. En 2020 murieron 136 trabajadores en caídas del mismo nivel.
- Las muertes por caídas se dividen casi a partes iguales entre hombres y mujeres. Sin embargo, son más las mujeres que sufren un accidente por resbalón y caída. Según la Oficina de Estadísticas Laborales, las caídas representaron el 5% de las muertes relacionadas con el trabajo para las mujeres, en comparación con el 11% para los hombres.

- Las caídas representan más de 8 millones de visitas a urgencias hospitalarias, siendo la principal causa de visitas (21,3%). Los resbalones y caídas suponen más de 1 millón de visitas, o el 12% del total de caídas.
- Las fracturas son las consecuencias más graves de las caídas y se producen en el 5% de todas las personas que se caen.
- Según la Comisión para la Seguridad de los Productos de Consumo (CPSC), los suelos y sus materiales contribuyen directamente a más de 2 millones de lesiones por caídas cada año.
- El 85% de las indemnizaciones por accidentes laborales se atribuyen a resbalones de los empleados en suelos resbaladizos.
- El 22% de los incidentes por resbalones/caídas se saldan con más de 31 días de baja laboral.
- Las lesiones laborales incapacitantes (temporales y permanentes) debidas a caídas ascienden aproximadamente a entre 250.000 y 300.000 dólares anuales.