## Sharp and Cutting Tool Safety Stats and Facts — Spanish



## **HECHOS**

- Las lesiones causadas por objetos punzantes, como puñaladas, cortes y hachazos, se deben a:
  - Empleados con prisa, que toman atajos o no siguen los procedimientos de seguridad.
  - No usar guantes resistentes a los cortes o usar guantes inadecuados para el trabajo.
  - Contacto con elementos metálicos como clavos, virutas o rebabas.
  - Herramientas manuales con cuchillas (por ejemplo, cuchillos, cúteres, destornilladores, cinceles).
  - Maquinaria motorizada con cuchillas cortantes, puntos de pellizco, cadenas y ruedas dentadas, cintas transportadoras, piezas giratorias, motores, prensas, tornos.
  - Manipulación de objetos punzantes vidrio, chapa.
  - Herramienta inadecuada para el trabajo o herramienta utilizada incorrectamente.
  - Herramientas en mal estado.
  - Protección ausente o mal ajustada.
  - Limpieza deficiente, desorden, escombros.
  - Iluminación deficiente, visibilidad reducida.
  - Capacitación inadecuada.

## **ESTADÍSTICAS**

- Aproximadamente el 30 por ciento de todas las lesiones en el lugar de trabajo implican cortes o laceraciones, y alrededor del 70 por ciento de esas lesiones son en las manos o los dedos.
- El Consejo Nacional de Seguridad (NSC) informa que en 2019 se produjeron más de 120.000 lesiones en las manos.
  - El 83% de esas lesiones en las manos fueron causadas por laceraciones, cortes y pinchazos.
  - El 27% de las lesiones causadas por maquinaria son laceraciones.
  - El 56% de las lesiones causadas por herramientas de corte son laceraciones y causan 5 días perdidos de trabajo.
- El golpe por la caída de un objeto o el corte con un cuchillo de mano representan más del 10% de las lesiones graves notificadas al HSE sólo en las industrias alimentaria y de bebidas.

- Las lesiones causadas por cuchillos de mano suelen representar entre el 25 y el 50% de todos los accidentes con baja en la industria de transformación de plásticos (HSE/Plastics Processors H&S Liaison Committee).
- El 58% de todos los accidentes laborales con herramientas manuales fueron causados por cuchillos.