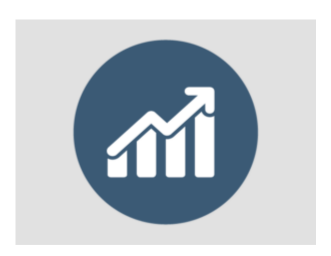
Hand Protection — Handle with Care Stats and Facts — Spanish



HECHOS

- 1. La mano es la segunda parte del cuerpo que más se lesiona en el trabajo
- 2. Hoy en día, la causa más común de lesiones en las manos en el lugar de trabajo es el error humano. Ni la falta de cobertura de protección personal de las manos, ni las máquinas defectuosas, ni las cuestiones medioambientales.
- 3. El mayor riesgo son los cortes y las laceraciones. Estas lesiones se producen por todo tipo de causas, desde rasguños y rozaduras hasta cuchillos y maquinaria pesada. Aunque algunas de ellas pueden curarse con Neosporin y una tirita, otras requieren atención médica.
- 4. Es posible que su empresa ya disponga de guantes para los empleados, pero un rápido vistazo a las estadísticas de lesiones en las manos de la OSHA revela que probablemente no los lleve puestos. Ponga una barrera entre sus manos y el trabajo que realice. El guante no tiene por qué ser la pieza de EPP más cara y tecnológicamente avanzada, pero sí debe abordar los peligros a los que se enfrenta a diario.
- 5. Los tipos más comunes de lesiones en las manos son contusiones, pellizcos, laceraciones, abrasiones, esguinces, amputaciones, dislocaciones, síndrome del túnel carpiano y enfermedad de Raynaud. La mano no dominante es la más vulnerable a las lesiones.
- 6. Aunque las lesiones de la mano no son las más mortales, sin duda pueden dificultar mucho el trabajo diario. Las lesiones en la mano también pueden ser más difíciles de curar debido a la forma en que se mueve la mano, la herida puede abrirse.

ESTADÍSTICAS

- De las 286,810 lesiones ocupacionales no mortales en las extremidades superiores en 2018 que implicaron días fuera del trabajo en la industria privada, 123,990 involucraron manos, lo que representa más del 43 por ciento, según la Oficina de Estadísticas Laborales de los Estados Unidos.
- Las lesiones en las manos son costosas y trágicas. Según el Consejo Nacional de Seguridad, una lesión en la mano puede costar entre 540 y 26.000 dólares. Las lesiones en las manos son el segundo tipo más común de

lesiones en el lugar de trabajo, por lo que también tienen un gran impacto en las reclamaciones de indemnización de los trabajadores. El Consejo Nacional de Seguros de Compensación, Inc, encontró que "el promedio preliminar de 2018 de la gravedad de las reclamaciones del año de accidente de indemnización aumentó en un tres por ciento en relación con el valor correspondiente de 2017".

- Un estudio de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) encontró que el 70 por ciento de los trabajadores que sufren lesiones en las manos en las operaciones de fabricación no estaban usando guantes de seguridad en el momento de la lesión.
- Los cinco tipos de lesiones en las manos son: laceraciones (cortes), que representan el 63% del total; aplastamiento (13%); avulsión (desgarro de piel o tejido blando), que representa el 8%; pinchazo (6%); y fractura (5%), según el Consejo Nacional de Seguridad.