

Hand Safety and Injury Prevention Stats and Facts – Spanish

HECHOS

1. Las lesiones en las manos son caras y trágicas. Una lesión en la mano puede costar entre 540 y 26.000 dólares, según el Consejo Nacional de Seguridad. Las lesiones en la mano son el segundo tipo más común de lesión en el lugar de trabajo, por lo que también tienen un gran impacto en las reclamaciones de compensación de los trabajadores.
2. Aunque las lesiones en las manos no son las más mortales, sí que pueden dificultar 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.
3. El mayor riesgo son los cortes y las laceraciones. Estas lesiones se producen por todo tipo de causas, desde mellas y rasguños hasta cuchillos y maquinaria pesada. Aunque algunas de ellas pueden arreglarse 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 esté utilizando. Ponga una barrera entre sus manos y cualquier trabajo que realice. El guante no tiene que ser la pieza más cara y tecnológicamente avanzada del EPP, pero sí tiene que abordar los peligros a los que te enfrentas a diario.
5. Los tipos más comunes de lesiones en las manos son las contusiones, los pellizcos, las laceraciones, las abrasiones, las distensiones, las amputaciones, las dislocaciones, el síndrome del túnel carpiano y la enfermedad de Raynaud. La mano no dominante es la más vulnerable a las lesiones.

ESTADÍSTICAS

- De las 286.810 lesiones laborales no mortales en las extremidades superiores en 2018 que implicaron días de ausencia del trabajo en la industria privada, 123.990 involucraron las manos, lo que representa más del 43%, según la Oficina de Estadísticas Laborales de Estados Unidos.
- A partir del año fiscal 2012-2013, el costo total promedio incurrido por reclamo en los Estados Unidos por lesiones de manos, dedos y muñecas fue de 22,384 dólares, según el Consejo Nacional de Seguridad. Esto incluye los días perdidos, las visitas al hospital y el tiempo de inactividad para las investigaciones de la OSHA o de la oficina local de seguridad en el lugar de trabajo.
- El Consejo Nacional de Seguros de Compensación, Inc. encontró que “el promedio preliminar de 2018 de la severidad de las reclamaciones de indemnización por accidente aumentó en un tres por ciento en relación con el valor correspondiente de 2017. La gravedad de los siniestros con pérdida de tiempo por razones médicas aumentó un uno por ciento”².
- La Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) ha informado de que el 70,9% de las lesiones de manos y brazos podrían haberse evitado con equipos de protección personal, concretamente con guantes de seguridad. Sin embargo, el 70 por ciento de los trabajadores no utiliza protección para las manos, y de los que lo hacen, el 30 por ciento no lleva el tipo de guante adecuado para la tarea.
- La Oficina de Estadísticas Laborales informó de más de 143.000 lesiones en el lugar de trabajo relacionadas con las manos en 2015, este tipo de lesiones fue el segundo después de las lesiones de espalda (191.450).
- Según una formación sobre prevención de lesiones en las manos realizada en 2012 por Telcom Insurance Group, el 75 por ciento de las lesiones laborales en Estados Unidos que causan una incapacidad parcial tienen que ver con las manos. No solo eso, sino que cada 32 segundos se produce una lesión en las manos en el trabajo.