

# Supply-Chain Hazards: Global Inputs, Local Impact and Hidden Risks Stats and Facts – Spanish



## HECHOS

- **Riesgos desconocidos de los materiales:** Los materiales o componentes importados pueden contener riesgos químicos, biológicos o físicos no identificados debido a la existencia de normas de seguridad diferentes.
- **Normas de calidad y seguridad inconsistentes:** Las variaciones en las prácticas de fabricación a nivel mundial pueden dar lugar a la introducción de productos defectuosos o inseguros en los lugares de trabajo locales.
- **Retrasos o sustituciones en los suministros:** La escasez puede obligar a los trabajadores a utilizar materiales o equipos desconocidos o sustitutos, lo que aumenta el riesgo de uso indebido e incidentes.
- **Exposición química oculta:** Los productos pueden carecer de información completa o precisa sobre los riesgos, lo que da lugar a una manipulación inadecuada y a riesgos de exposición.
- **Daños por almacenamiento y transporte inadecuados:** Los materiales dañados durante el envío pueden volverse inestables, lo que aumenta el riesgo de fugas, incendios o fallas estructurales.
- **Falta de capacitación sobre nuevos insumos:** Es posible que los trabajadores no reciban la capacitación adecuada cuando se introducen nuevos materiales o equipos, lo que conduce a una manipulación insegura.
- **Aumento de la manipulación y el movimiento manual:** Las interrupciones en el suministro a menudo requieren manipulación manual adicional, lo que aumenta el riesgo de distensiones, esguinces y lesiones por manipulación de materiales.

## ESTADÍSTICAS

- En Estados Unidos, los accidentes relacionados con el transporte y la manipulación de materiales siguen siendo una de las principales causas de muertes en el lugar de trabajo, a menudo vinculadas a actividades de la cadena de suministro como la carga, la descarga y la manipulación de mercancías (Oficina de Estadísticas Laborales de EE. UU., 2022-2023).
- Los datos de EE. UU. muestran que el contacto con objetos y equipos es una de las principales causas de lesiones en el lugar de trabajo, incluyendo incidentes relacionados con materiales transportados y operaciones de manipulación (BLS, 2021-2023).
- En Canadá, las lesiones relacionadas con la manipulación de materiales representan una parte significativa de las reclamaciones laborales con pérdida

de tiempo, particularmente en los sectores de almacenamiento y distribución (Asociación de Juntas de Compensación Laboral de Canadá, últimos años).

- Los informes de seguridad laboral de EE. UU. indican que las fallas en la comunicación de riesgos contribuyen a los incidentes de exposición a sustancias químicas, especialmente cuando los materiales están mal etiquetados o documentados de manera inadecuada (OSHA, 2021–2023).
- En Canadá, los sectores de transporte y logística reportan tasas constantes de lesiones relacionadas con la carga, descarga y traslado de mercancías, a menudo vinculadas a las exigencias de la cadena de suministro (AWCBC, 2021–2023).