

Report All Injuries Stats & Facts – Spanish



HECHOS

Hay tres clases básicas de información que se pueden obtener mediante el registro de accidentes:

1. Información que identifica dónde se producen los accidentes, es decir, sectores, oficios, procesos de trabajo, etc. Este conocimiento puede utilizarse para determinar dónde es necesario adoptar medidas preventivas.
2. Información que muestre cómo se producen los accidentes, las situaciones en las que se producen y la forma en que se producen las lesiones. Este conocimiento puede utilizarse para determinar el tipo de acción preventiva necesaria.
3. Información relativa a la naturaleza y la gravedad de las lesiones, describiendo, por ejemplo, las partes del cuerpo afectadas y las consecuencias para la salud de las lesiones. Este conocimiento debe utilizarse para priorizar la acción preventiva con el fin de garantizar que se actúe allí donde el riesgo es mayor.

ESTADÍSTICAS

- Los empleadores de la industria privada informaron de 2,8 millones de lesiones y enfermedades laborales no mortales en 2019, sin cambios con respecto a 2018, informó hoy la Oficina de Estadísticas Laborales. Estas estimaciones provienen de la Encuesta de Lesiones y Enfermedades Ocupacionales (SOII).
- En 2019, la tasa de incidencia de casos totales registrables (TRC) en la industria privada fue de 2,8 casos por cada 100 trabajadores equivalentes a tiempo completo (FTE), que fue la tasa reportada en 2018 y 2017. La tasa de incidencia de los casos de días fuera del trabajo (DAFW) fue de 0,9 casos por cada 100 trabajadores FTE y la tasa de incidencia de los casos de días de transferencia y restricción de trabajo solamente (DJTR) fue de 0,7 casos por cada 100 trabajadores FTE, que fueron las tasas reportadas en 2018.
- Hubo 888,220 lesiones y enfermedades no mortales que causaron que un trabajador de la industria privada perdiera al menos un día de trabajo en 2019, esencialmente sin cambios desde 2018.
- 333 trabajadores murieron en el trabajo en 2019 (3,5 por cada 100.000 trabajadores equivalentes a tiempo completo) – en promedio, más de 100 a la

semana o alrededor de 15 muertes cada día. Alrededor del 20% (1.061) de las muertes de trabajadores en la industria privada en el año natural 2019 fueron en la construcción – representando una de cada cinco muertes de trabajadores para el año.

- En orden de mayor a menor número de lesiones relacionadas con el trabajo, las estadísticas de lesiones en el lugar de trabajo de BLS para 2019 indicaron que las 10 ocupaciones más peligrosas para los trabajadores (excluyendo las lesiones mortales) en el año anterior fueron las siguientes:
- Atención sanitaria y asistencia social (544.800 lesiones en el lugar de trabajo y 32.700 enfermedades en el lugar de trabajo)
- Comercio minorista (401.100 lesiones en el lugar de trabajo y 8.800 enfermedades laborales)
- Industria (395.300 accidentes de trabajo y 35.000 enfermedades profesionales)
- Servicios de alojamiento y alimentación (271.000 accidentes laborales y 7.600 enfermedades laborales)
- Transporte y almacenamiento (213.100 accidentes de trabajo y 8.300 enfermedades profesionales)
- Construcción (195.600 accidentes de trabajo y 3.600 enfermedades profesionales)
- Comercio al por mayor (157.100 accidentes de trabajo y 3.700 enfermedades profesionales)
- Servicios administrativos y de residuos (112.800 accidentes de trabajo y 5.800 enfermedades profesionales)
- Otros servicios (excepto administración pública) (70.800 lesiones y 1.900 enfermedades laborales)
- Servicios profesionales y técnicos (66.100 accidentes de trabajo y 4.400 enfermedades profesionales).