

División de Estadísticas Sobre Lesiones, Enfermedades y Muertes Ocupacionales (OSHS, por sus siglas en inglés)

La División de Estadísticas Sobre Lesiones, Enfermedades y Muertes Ocupacionales del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos de Puerto Rico, en cooperación con el Negociado de Estadísticas del Trabajo (BLS, por sus siglas en inglés) del Departamento del Trabajo de Estados Unidos realiza anualmente por correo la Encuesta Sobre Lesiones y Enfermedades Ocupacionales (SOII, por sus siglas en inglés). Esta se hace en cumplimiento con la Ley de Seguridad y Salud Ocupacional de 1970. Además, prepara el Censo de Muertes por Lesiones Ocupacionales (CFOI, por sus siglas en inglés).

El Negociado de Estadísticas Federal provee la administración general de los programas, selecciona la muestra utilizando el Censo Trimestral de Empleo y Salarios (QCEW, por sus siglas en inglés), ofrece asistencia técnica y valida los datos. El negociado de Estadísticas Estatal recopila y analiza la información de la Encuesta, realiza el Censo de Muertes por Lesiones Ocupacionales y prepara las publicaciones. El propósito tanto de la Encuesta como del Censo es proveer información anual que ayude a identificar los riesgos a lesiones y enfermedades ocupacionales. Diseñar programas de prevención y estimular la salud y seguridad en el trabajo. Asignar recursos para actividades de inspección, adiestramiento y consulta. Proveer datos anuales sobre las características de las personas involucradas en accidentes fatales relacionados con el trabajo. Desarrollar estrategias que contribuyan a reducir la incidencia de muertes ocupacionales.

Encuesta Sobre Lesiones y Enfermedades Ocupacionales (SOII, por sus siglas en inglés)

La Encuesta sobre Lesiones y Enfermedades Ocupacionales (SOII, por sus siglas en inglés) es una encuesta a nivel de establecimiento utilizada para estimar las tasas de incidencia y el número total de lesiones y enfermedades ocupacionales. Además, provee datos demográficos y detalles de casos para aquellos incidentes que implican uno o más días de ausencia del trabajo (DAFW, por sus siglas en inglés).

El propósito principal de la encuesta es generar tasas de incidencia, las cuales representan el número de lesiones y enfermedades por cada 100 trabajadores a tiempo completo. Asimismo, la encuesta estima el número de casos de lesiones y enfermedades relacionadas con el trabajo por industria, según la clasificación establecida en el Sistema de Clasificación Industrial de Norteamérica (NAICS, por sus siglas en inglés).

La SOII también presenta información detallada sobre las características del trabajador y de los casos de lesiones y enfermedades que resultan en días fuera del trabajo. Esta información se publica cada dos años, a partir de noviembre 2023. El primer conjunto de resultados se publicó en noviembre de 2023 e incluyó los casos correspondientes a los

años de referencia 2021 y 2022. Las características del trabajador incluyen información demográfica como la edad, la ocupación —clasificada conforme al Manual de Clasificación Ocupacional Uniforme (SOC, por sus siglas en inglés)—, género, raza y tiempo de servicio con el patrono. Por su parte, las características de los casos incluyen la naturaleza de la lesión o enfermedad, la parte del cuerpo afectada, la fuente, y el evento o exposición que ocasionó la lesión o enfermedad.

La información reportada en esta encuesta se basa en los registros que los patronos deben mantener como parte de los requerimientos establecidos por la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA, por sus siglas en inglés) (Formulario 300 y 300A). El alcance de esta encuesta incluye patronos del sector privado, gobierno municipal y estatal. Los patronos con diez (10) empleados o menos están exentos de estos requerimientos, a menos que se les notifique previamente su participación en la encuesta.

La recolección de datos se lleva a cabo mediante correo postal, correo electrónico, internet, facsímil y llamadas telefónicas, a partir de una muestra anual de aproximadamente 2,400 establecimientos alrededor de Puerto Rico. Los estimados producidos por esta encuesta permiten identificar industrias que requieren la implantación o fortalecimiento de normas de seguridad, así como desarrollar programas de seguridad y salud destinados a promover y mantener lugares de trabajo libres de riesgos reconocidos. La información recopilada también es utilizada por investigadores, patronos y otras entidades interesadas en la seguridad y salud ocupacional.

Censo de Muertes por Lesiones Ocupacionales (CFOI, por sus siglas en inglés)

El Censo de Muertes por Lesiones Ocupacionales, proporciona el número más completo disponible de muertes relacionadas con el trabajo. El alcance incluye patronos del sector privado, gobierno municipal, estatal y federal. El programa utiliza diversas fuentes de información para verificar e identificar el perfil de las muertes relacionadas con el trabajo. El periodo de referencia del censo es el calendario. La información acerca de cada fatalidad en el lugar de trabajo (la ocupación y otras características del trabajador, el equipo utilizado y las circunstancias del evento) se obtiene por diferentes fuentes de información, tales como, certificados de defunción, formularios de compensación del trabajador, artículos del periódico, cuestionarios de seguimiento, informes de toxicología y otros registros administrativos. Este método asegura que los números estén lo más completos y exactos posibles.

Para más información visite: www.bls.gov/iif