

# Foot Safety – Its a Shoe in for Safety Stats and Facts – Spanish



## HECHOS

Algunos problemas en los pies son tan comunes que pueden producirse en cualquier lugar y en cualquier condición de trabajo.

### 1. Problemas en los pies

- Dolor intenso de pies, ampollas, callos, durezas, reumatismo, artritis, malformaciones de los dedos, arcos caídos (pies planos), juanetes, esguinces
- Pies sudorosos, infecciones por hongos (pie de atleta).

### 2. Causas comunes

- Largos periodos de pie, suelos duros y calzado mal ajustado:
- tacones altos
- zapatos puntiagudos
- falta de sujeción del arco plantar
- calzado demasiado holgado o demasiado apretado

3. Ambiente caluroso y húmedo, trabajo extenuante, calzado con parte superior sintética (no porosa).

## ESTADÍSTICAS

- En virtud de la normativa RIDDOR, es obligatorio notificar los accidentes en los que esté implicado el calzado, haya o no siniestros de calzado de seguridad. El conjunto de datos contiene 24.182 accidentes con una precisión de alrededor del 95%.
- El sector de la construcción es, debido a la naturaleza arriesgada del trabajo realizado, uno de los que más accidentes relacionados con EPP declaran y el que más lesiones mortales registra. De los 9.000 incidentes anuales, las industrias manufacturera y de servicios son las que notifican el mayor número de accidentes con lesiones graves.
- Una de las lesiones más comunes relacionadas con el calzado EPP es el aplastamiento debido a la caída de objetos pesados sobre el pie. Una puntera de acero ayudará a evitar el aplastamiento por una presión de hasta 200 julios.
- Según la Oficina de Estadísticas Laborales de Estados Unidos, aproximadamente

100.000 trabajadores sufrieron lesiones en los pies en 2017 solo por llevar calzado inadecuado. La mayoría de estas lesiones fueron causadas por la caída de objetos y equipos pesados que provocaron contusiones y laceraciones, heridas punzantes, fracturas, huesos rotos y aplastamiento de los pies y tobillos de los trabajadores.