

Farm Workshop Safety Stats and Facts – Spanish



HECHOS

1. Cada granja es única en tamaño y diseño. Una cosa que todos los talleres agrícolas tienen en común son los peligros cotidianos que se encuentran en las tareas domésticas, el almacenamiento de productos químicos y los obstáculos que pueden causar resbalones, tropiezos y caídas.
2. Las pequeñas granjas suelen estar ubicadas en edificios antiguos en los que el cableado eléctrico puede haberse deteriorado o ya no es adecuado para las necesidades eléctricas. El cableado también puede haber sido instalado por alguien que carece de experiencia importante en cableado eléctrico.
3. Las mangueras de los depósitos de aire suelen estar en el suelo de los talleres agrícolas más pequeños. Su presencia aumenta en gran medida las posibilidades de que alguien tropiece y se caiga. La iluminación suele ser insuficiente y tenue, lo que multiplica el riesgo de muchos otros peligros.
4. Mientras que algunos peligros estándar suponen un riesgo menor en un taller agrícola más nuevo y grande, el espacio ampliado permite actividades como la soldadura al arco que pueden suponer riesgos adicionales.
5. Los talleres más grandes pueden acomodar a más personas, lo que significa que se pueden realizar varias actividades al mismo tiempo, lo que supone una mayor oportunidad de que alguien se lesione por la actividad laboral que se realiza a su lado.
6. Los talleres grandes suelen tener almacenes superiores e incluyen un altillo. Un altillo requiere una escalera adecuada con una barandilla.
7. Cuando los motores están en marcha dentro del taller, el monóxido de carbono supone una grave amenaza.

ESTADÍSTICAS

- Alrededor del 15,1% de las víctimas mortales en la agricultura estuvieron relacionadas con herramientas, equipos y aparatos eléctricos en el conjunto de 2010 a 2014.
- Entre 2015 y 2019, el 3% de las muertes en talleres se produjeron por contacto con la electricidad. Esto supone seis muertes (de media) cada año.
- En 2012, 374 agricultores y trabajadores agrícolas murieron en talleres agrícolas, lo que supone una tasa de mortalidad de 20,2 muertes por cada 100.000 trabajadores.
- Por término medio, 113 jóvenes menores de 20 años mueren anualmente por lesiones relacionadas con la agricultura, y la mayoría de estas muertes corresponden a jóvenes de 16 a 19 años (34%).

- Cada día, unos 167 trabajadores agrícolas sufren una lesión con baja laboral. El 5 % de estas lesiones provocan una discapacidad permanente.
- En 2012, se estima que 14.000 jóvenes se lesionaron en las explotaciones agrícolas; 2.700 de estas lesiones se debieron a talleres agrícolas.
- El 25 % de las lesiones son el resultado directo de una mala "limpieza" en el taller. Los tropiezos, resbalones y caídas representan la mayor parte de estos percances.