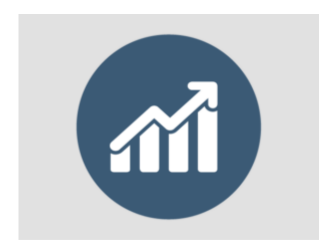
## Harvest Safety Stats and Facts - Spanish



## **HECHOS**

- La vendimia es una época de alto riesgo de accidentes en la vía pública. El sol se pone más temprano cada noche y los equipos agrícolas que circulan lentamente pueden no estar bien señalizados o visibles, ya que a veces carecen de luces y cinta reflectante. La velocidad aumenta el peligro para automovilistas y agricultores.
- 2. Los tractores se utilizan sobre todo para transportar diversos equipos necesarios durante la cosecha. Diversas condiciones del campo, como surcos, colinas, barro o la incorporación de cargadores frontales pueden afectar a la estabilidad de un tractor.
- 3. En la cosecha de forraje pueden intervenir segadoras, rastrillos, empacadoras, apiladoras, cargadoras y otras máquinas. Todas tienen piezas móviles que pueden enredar fácilmente a una persona que entre en contacto con ellas.
- 4. Un enganche incorrecto de los aperos puede provocar el vuelco del tractor. Un mantenimiento inadecuado puede hacer que las piezas sueltas salgan despedidas y golpeen a transeúntes o trabajadores.
- 5. Golpear un agujero, un surco o un tocón puede provocar un vuelco o arrojar al operador de la plataforma del tractor.
- 6. Ir demasiado rápido, no tener visibilidad clara al girar en la carretera, no llevar las señales y luces adecuadas y no conducir a la defensiva contribuyen a los accidentes.
- 7. Los movimientos bruscos del camión o la cabeza tractoran pueden desequilibrar a los trabajadores. Los trabajadores pueden caerse de la plataforma y ser atropellados por la máquina, o pueden perder el control de la bala de heno y hacer que se caiga de la plataforma y golpee a un trabajador.

## **ESTADÍSTICAS**

- El Centro de Control y Prevención de Enfermedades clasifica la agricultura como la sexta ocupación más peligrosa de Estados Unidos. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH), informa de 417 agricultores y trabajadores agrícolas fallecidos.
- NIOSH informa que de los dos millones de trabajadores a tiempo completo estimados empleados en la producción de cultivos, ganado y aves de corral

- en 2019, aproximadamente 100 trabajadores agrícolas sufrirán una lesión que resultará en tiempo de trabajo perdido diariamente.
- Cada año, una media de 62 trabajadores agrícolas mueren electrocutados en Estados Unidos, y muchos más sufren lesiones por descargas, según las estadísticas del Departamento de Trabajo.
- La vendimia es el periodo más propicio para que se produzcan accidentes y muertes por lesiones relacionadas con la agricultura. Las cosechadoras y otros equipos cargados en los remolques pueden entrar en contacto con las líneas eléctricas y provocar electrocuciones, al igual que elevar la plataforma de un camión para descargar. Así es exactamente como murió trágicamente un camionero de Michigan de 53 años, cuando levantó la plataforma de su camión semirremolque mientras estaba aparcado bajo un tendido eléctrico al borde de un campo. Según sus colegas, intentaba limpiar la plataforma y, al tocarla, se convirtió en la toma de tierra de la electricidad.
- En la base de datos AgInjuryNews.org se han registrado 200 incidentes de colisiones de maquinaria agrícola y vehículos de motor en la vía pública, con el resultado de 240 muertos y 135 heridos no mortales durante la cosecha.