

¿POR QUÉ PUEDES VOLCAR?

- Trabajo en pendientes.
- Irregularidad del terreno.
- Llevar equipos acoplados al tractor.
- Giro mal efectuado.
- Bloqueo de las ruedas traseras.
- Punto de enganche elevado.
- Aceleración brusca.

CÓMO EVITAR EL VUELCO

- Mejora la estabilidad del tractor (ancho de vía máximo, contrapesos y lastres).
- Realiza un mantenimiento adecuado (frenos, dirección, transmisión, embrague...).
- Cumple las inspecciones periódicas reglamentarias.
- Presta atención a las situaciones peligrosas y sigue las normas de conducción segura.
- Evita el exceso de confianza, la fatiga y las prisas.
- Actúa sobre el terreno (elimina piedras y tocones, rellena hoyos y baches, etc.).

PROTÉGETE



Utiliza un tractor con ROPS



Despliega la ROPS abatible



Abróchate el cinturón de seguridad

La **Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (CNSST)** ha puesto en marcha una campaña para prevenir los accidentes por vuelco de tractor, en el marco del *Plan Nacional de Sensibilización en Prevención de Riesgos Laborales en el Sector Agrario*.

www.tuvidasinvuelcos.com



NIPO (en línea): 871-19-121-2
NIPO (papel): 871-19-120-7
Depósito Legal: M 37601-2019

TU VIDA, SIN VUELCO

Utiliza un tractor con **ROPS**
y abróchate el **cinturón de seguridad**



*Hazlo por ti,
por tu familia,
por tus trabajadores.*

¿CUÁL ES LA SITUACIÓN?

Se estima que en España hay

300.000

tractores sin ROPS

(estructura de protección en caso de vuelco).



Cada semana

fallece

1 PERSONA

por el vuelco de un tractor sin ROPS.

¡PARTICIPA!

- Utiliza los materiales de la campaña disponibles en www.tuvidasinvuelcos.com.
- Organiza o asiste a jornadas técnicas o de sensibilización.
- Contribuye a difundir la campaña.
- A través de la web:
 - Apúntate al cambio: comunicando si sustituyes tu tractor, si instalas ROPS y cinturón de seguridad.
 - Cuéntanos qué te pasó: tu testimonio será de gran importancia para la campaña.

MATERIALES DE LA CAMPAÑA

- Tríptico divulgativo.
- Cartel promocional.
- Cartel técnico (factores de inestabilidad, medidas preventivas, tipos de ROPS y procedimientos de instalación de ROPS y cinturón de seguridad).
- Folleto técnico (conceptos básicos sobre estabilidad, situaciones peligrosas y normas de seguridad, tipos de ROPS e instalación de ROPS y cinturón de seguridad).
- Diapositivas para la celebración de las jornadas.
- Vídeo divulgativo e infografía.
- Simulador de conducción.
- Imanes, pegatinas, chapas y llaveros.

99%

de las muertes originadas por el vuelco podrían evitarse utilizando tractores con ROPS y llevando el cinturón de seguridad abrochado.

