

# FACTORES DE INESTABILIDAD

(PUEDEN PROVOCAR VUELCO)

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

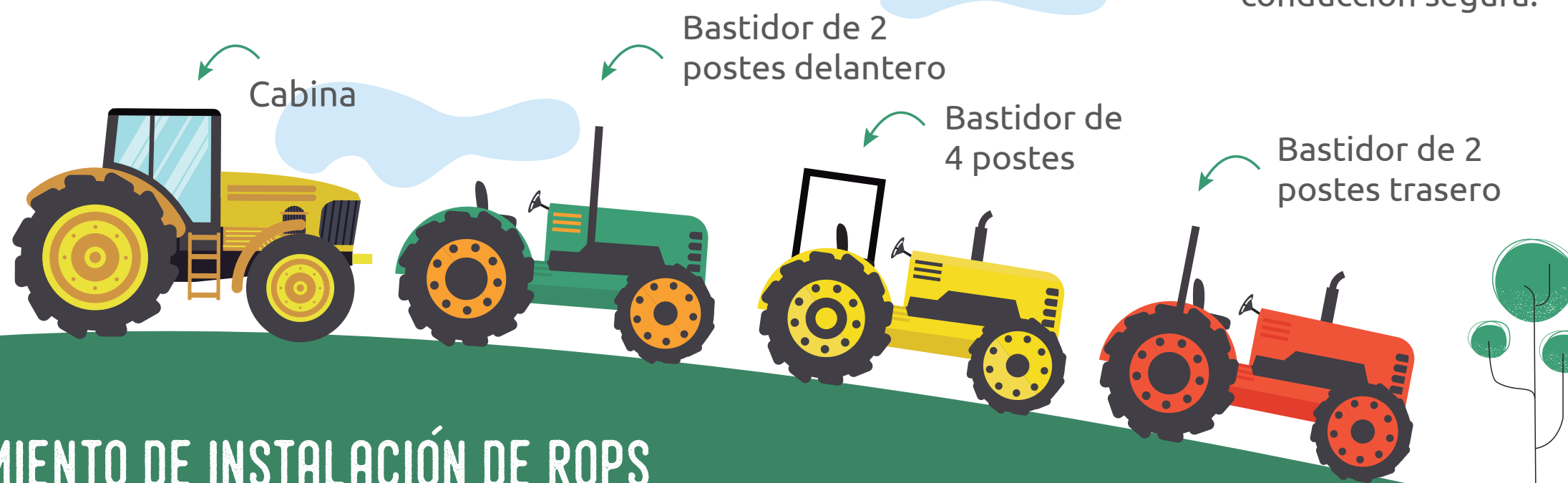


- ✓ Utiliza un tractor adecuado a la tarea, con ROPS y cinturón de seguridad abrochado. Si la ROPS es abatible, desplégala.
- ✓ Mejora la estabilidad del tractor (ancho de vía máximo, contrapesos y lastres).

# MEDIDAS PREVENTIVAS

- ✓ Realiza el mantenimiento del tractor (revisión periódica de frenos, dirección, transmisión, embrague...).
- ✓ Presta atención a las situaciones peligrosas y sigue las normas de conducción segura.
- ✓ Evita el exceso de confianza, la fatiga y las prisas al conducir.
- ✓ Actúa sobre la superficie del terreno (elimina piedras y tocones, rellena hoyos y baches, etc.).

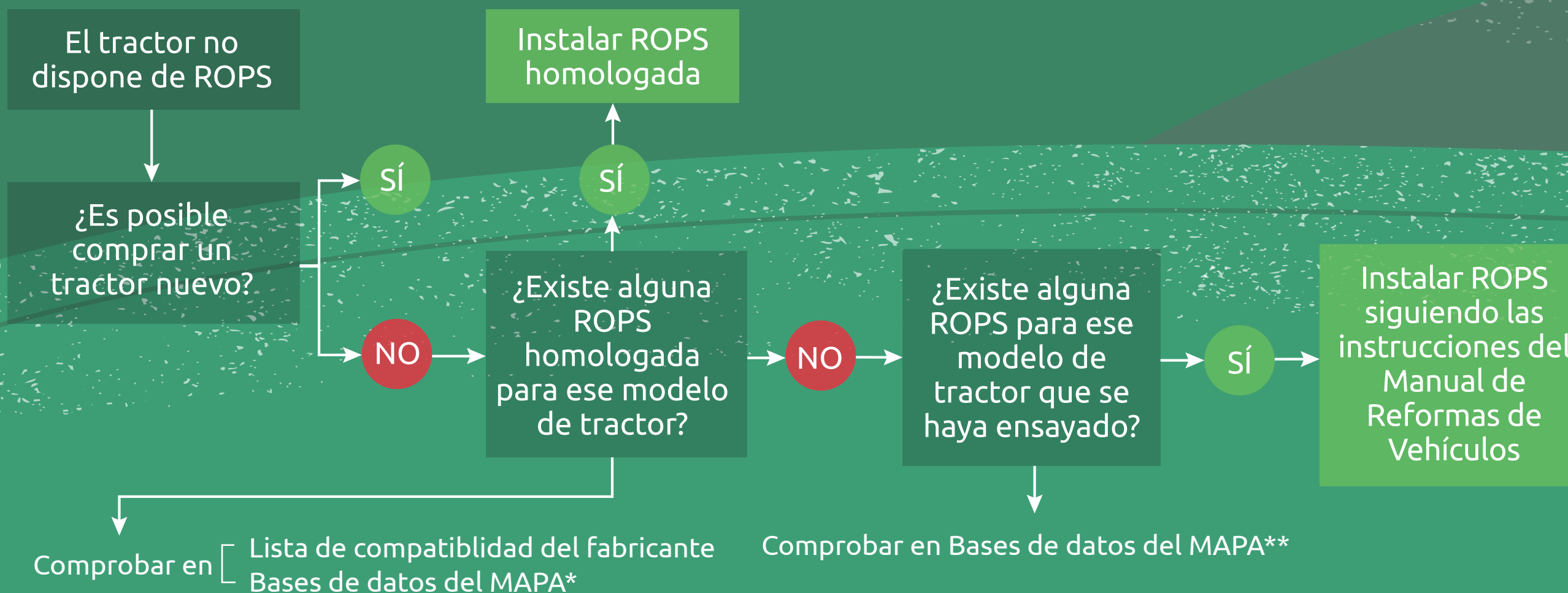
## TIPOS DE ROPS



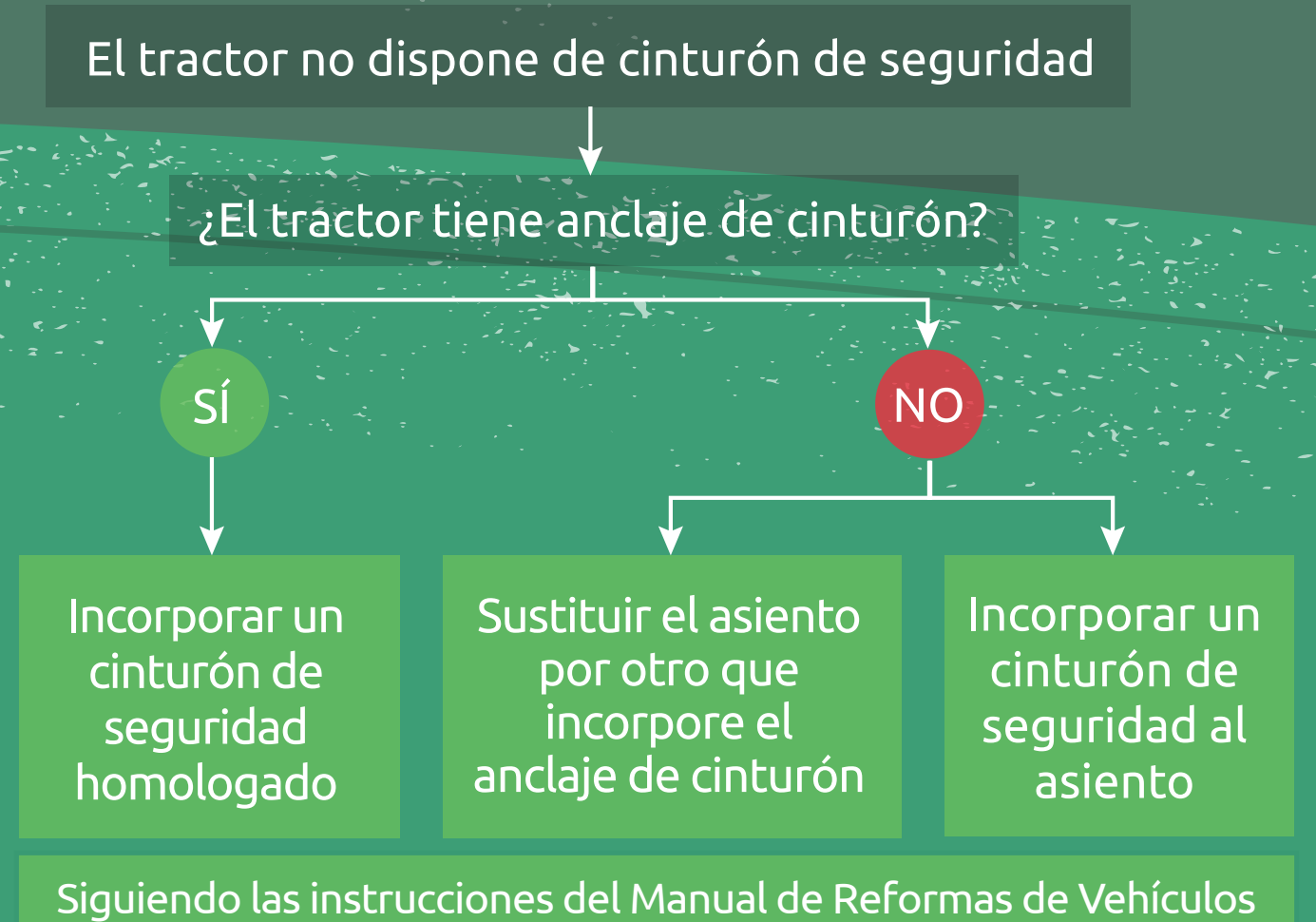
ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN EN CASO DE VUELCO (ROPS) + CINTURÓN DE SEGURIDAD = 99% DE LAS MUERTES POR VUELCO PODRÍAN EVITARSE



## PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN DE ROPS



## PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN DE CINTURÓN DE SEGURIDAD



\* <https://bit.ly/2FTmT5M> y <http://bit.ly/2K24X9i>  
 \*\* <https://bit.ly/2FUFApM>

