



Operación de un equipo autopropulsado

¿Pueden los jóvenes realizar esta tarea de manera segura?

Los jóvenes deben ser capaces de hacer lo siguiente/tener las siguientes características para hacer esta tarea de manera segura:

- Evitar la ropa suelta o con cordones; si tienen el cabello largo, recogerlo.
- Buena **visión periférica**.
- Alcanzar y operar controles con el cinturón de seguridad abrochado.
- Usar las manos y los pies **simultáneamente**.
- Operar controles repetidamente sin usar los dos pies.
- Mantener una velocidad lenta/segura.
- Verificar que no haya personas ni obstáculos en el lugar de trabajo y evitarlos.
- No permitir la presencia de pasajeros adicionales
- **Madurez** suficiente para hacer sistemáticamente lo que se deba hacer.
- **Pensar detenidamente** sobre las acciones y consecuencias antes de actuar.
- **Nivel de atención suficiente** para completar la tarea.
- Reconocer un peligro, resolver un problema y responder de manera adecuada.
- Reaccionar rápidamente ante un peligro.
- Permanecer a una distancia desde el borde de un talud igual a la profundidad del mismo.
- Mostrar de manera segura cómo se hace la tarea cuatro o cinco veces.
- Mantener una vía de **comunicación bidireccional**.



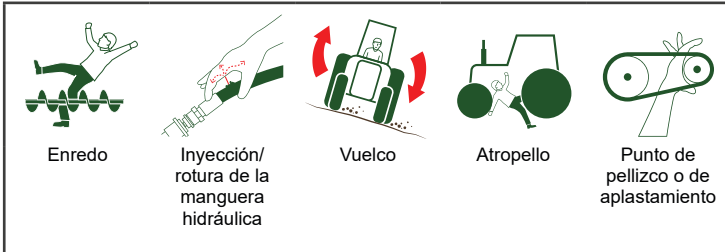
Responsabilidades de los adultos

- Cumplir con lo indicado en la **guía de trabajo al aire libre**.
- Asegurarse de que el equipo esté en buen estado mecánico y las medidas de seguridad estén implementadas.
- Asegurarse de que el área de trabajo esté libre de peligros en la mayor medida posible.
- Enseñar a los jóvenes a evitar o abordar los peligros que puedan quedar.
- Asegurarse de que los jóvenes no operen el equipo después del atardecer ni en condiciones de mal tiempo.
- Mostrar cómo operar un equipo autopropulsado de manera segura.
- Proporcionar la capacitación adecuada.
- Capacitar a los jóvenes para que llamen a un adulto en caso de que el equipo no funcione correctamente.

Supervisión

16 años o más Supervisión constante y progresiva hasta volverse intermitente

Peligros



Estrategias de protección

