



“ALERTA DE SEGURIDAD”

## **Seguridad en remolques: Protección de los trabajadores agrícolas en la carretera**

Cada día, la industria agrícola de Georgia depende de remolques para transportar equipos, ganado, heno, productos químicos, herramientas y suministros de un lugar a otro. Ya sea transportando tractores entre campos, transportando productos al mercado o remolcando remolques para ganado por carreteras rurales, los remolques son una parte fundamental de las operaciones agroindustriales. Desafortunadamente, también pueden convertirse en una fuente importante de lesiones, incidentes en carreteras y costosos daños en equipos cuando se pasan por alto las prácticas de seguridad adecuadas. En reconocimiento a la Asociación Nacional de Fabricantes de Remolques y la Semana de la Seguridad de Remolques, los empleadores y trabajadores agrícolas deberían dedicar tiempo a revisar los procedimientos seguros de remolque y las prácticas de mantenimiento de remolques. La Semana de la Seguridad en Remolques, programada del 7 al 13 de junio de 2026, promueve la educación y la concienciación para ayudar a reducir los accidentes prevenibles relacionados con remolques.

Las explotaciones agrícolas se enfrentan a riesgos únicos de remolque. Los remolques de granja se utilizan a menudo en terrenos irregulares, sobrecargados durante las temporadas de cosecha o arrastrados largas distancias por carreteras públicas. El equipo puede moverse rápidamente para satisfacer las demandas estacionales, lo que lleva a los trabajadores a saltarse inspecciones o pasar por alto problemas de mantenimiento. Un solo fallo de neumático, un enganche flojo o una carga mal asegurada puede crear situaciones peligrosas tanto para empleados como para conductores que comparten la carretera.

Uno de los pasos de seguridad más importantes es asegurarse de que el vehículo de remolque y el remolque estén correctamente emparejados. Los operadores deben verificar la capacidad de remolque del camión o tractor antes de transportar equipos o suministros. La sobrecarga ejerce un estrés excesivo sobre neumáticos, frenos, ejes y enganches, aumentando la probabilidad de fallo mecánico o pérdida de control.

La distribución de la carga es igualmente importante. Cargas desiguales o mal equilibradas pueden causar balanceo del remolque, un mal control de la dirección y distancias de frenado más largas. Los expertos en seguridad recomiendan colocar la mayor parte del peso de carga ligeramente por delante de los ejes del remolque, manteniendo el remolque nivelado durante el transporte. La carga siempre debe asegurarse con cadenas, correas o sujetadores correctamente clasificados, en buen estado y libres de cortes o desgaste significativos.

Antes de cada viaje, los operadores deben realizar una inspección completa y recorrida. Esto incluye comprobar:

- Presión de los neumáticos y estado de la banda de rodadura
- Tuercas de rodaje y rodamientos de rueda
- Frenos y controladores de freno de remolque
- Seguridad del enganche
- Cadenas de seguridad y sistemas de separación
- Luces, reflectores y intermitentes
- Rampas, puertas y puntos de anclaje

Una inspección rápida puede identificar problemas antes de que se conviertan en emergencias en la carretera. Las roturas de neumáticos siguen siendo uno de los problemas más comunes relacionados con remolques. Los neumáticos que están poco inflados, agrietados por el clima, sobrecargados o mal clasificados para uso en remolque son especialmente peligrosos durante los calurosos meses de verano y los largos viajes.

Los conductores también deben recordar que el remolque cambia la forma en que se maneja un vehículo. Remolcar un remolque cargado aumenta la distancia de frenado, reduce la aceleración y requiere giros más amplios. Los operadores deben permitir una mayor distancia de seguimiento, reducir la velocidad y evitar movimientos bruscos de dirección. Al circular por vías públicas, los equipos que se desplazan más despacio deben mostrar los emblemas de vehículos de movimiento lento cuando sea apropiado y asegurarse de que toda la iluminación sea visible.

Los accidentes por respaldo son otra preocupación común en granjas y zonas agroindustriales. La visibilidad limitada alrededor de los remolques puede poner a los trabajadores en riesgo de ser atropellados o atrapados entre vehículos y equipos. Siempre que sea posible, utiliza un observador al retroceder y mantén una comunicación clara entre el conductor y el personal de tierra. Los trabajadores nunca deben interponerse entre una grúa en movimiento y un remolque durante las operaciones de enganche.

El mantenimiento no debe detenerse una vez completado el viaje. Los remolques están frecuentemente expuestos a barro, productos químicos, fertilizantes, humedad y materiales corrosivos que pueden acelerar el óxido y el deterioro. La limpieza regular, la lubricación y las inspecciones profesionales anuales pueden prolongar significativamente la vida útil del remolque y mejorar el rendimiento en seguridad.

Los empleadores también deben asegurarse de que los empleados reciban la formación adecuada sobre los procedimientos de remolque, la fijación de la carga y las inspecciones previas al viaje. Incluso los trabajadores experimentados pueden desarrollar atajos inseguros con el tiempo. Reforzar prácticas seguras mediante reuniones de tailgate y formación estacional en seguridad puede ayudar a prevenir lesiones y pérdidas de propiedades. La seguridad de los remolques no se trata solo de proteger el equipo; se trata de proteger vidas. Unos minutos extra dedicados a inspeccionar un remolque, asegurar una carga o comprobar la presión de los neumáticos pueden evitar accidentes y lesiones devastadoras. A medida que continúan las intensas temporadas de siembra, cosecha y transporte en toda Georgia, ahora es el momento perfecto para que los empleadores agrícolas vuelvan a comprometerse con prácticas seguras de remolque y hagan de la seguridad vial una prioridad para cada empleado.

Para obtener recursos adicionales sobre seguridad de remolques, guías de inspección y materiales educativos, visite la Asociación Nacional de Fabricantes de Remolques y la Semana de la Seguridad de Remolques en [TrailerSafetyWeek.com](http://TrailerSafetyWeek.com).

*Semana de Seguridad en Remolques*, [www.trailersafetyweek.com/](http://www.trailersafetyweek.com/). Consultado el 11 de mayo de 2026.

**P.O. Box 167 • Watkinsville, Georgia 30677  
3001 Monroe Hwy., Bldg. 700A • Bogart, Georgia 30622  
855/753-0016 • 678/753-0016 • Fax 678/753-0056  
[www.agritrust.biz](http://www.agritrust.biz)**