

Tractor Hitching – Tow Chain Best Practices Fatality File – Spanish



Empleado de Rancho Muere tras ser Atropellado por un Remolque

El 28 de octubre de 2003, un empleado remolcaba un remolque para ganado (remolque Stoll, número de modelo STGT, peso bruto del vehículo: 16,000 libras) con un tractor agrícola (tractor Zetor, número de modelo 4340). El tractor estaba equipado con una pala frontal y tenía un enganche de remolque situado en la parte trasera. El enganche de remolque tenía una bola metálica a la que se conectaba el remolque, pero no tenía ningún punto de fijación para asegurar las cadenas de seguridad del remolque. Las cadenas de seguridad eran dispositivos de sujeción secundarios para mantener el remolque en su sitio en caso de que se desconectara de la bola metálica.

Mientras el empleado circulaba por un camino de tierra, bajó inadvertidamente la pala frontal, que entró en contacto con el suelo. El tractor agrícola se detuvo repentinamente y la parte trasera del tractor se levantó en el aire. El remolque para ganado se desprendió del enganche de remolque y la lengüeta del remolque embistió al tractor y la parte trasera del asiento del empleado.

La lengüeta del remolque le cortó el pie derecho al empleado y lo aplastó contra el volante del tractor. El empleado fue trasladado a un hospital, donde falleció durante la cirugía. El informe del médico forense indicó que la causa de la muerte fue un traumatismo contuso en el pecho y el abdomen. El empleado sufrió fracturas de costillas y otras lesiones internas.

Fuente: Osha.gov