## Chocking Wheels for Agriculture Fatality File — Spanish



## Un empleado resulta herido al ser golpeado por la caída de una carretilla elevadora

Aproximadamente a las 11:30 de la mañana, el empleado nº 1 trabajaba para una empresa que se dedicaba a la dilución de productos químicos y a la distribución de productos relacionados con las industrias de acabado de metales, minerales y petróleo, y alimentaria. En el momento del accidente, estaba trabajando solo y cargando productos químicos en la parte trasera de un camión de 48 pies. La empresa había capacitado a los empleados en el uso de calzos de rueda para asegurar los camiones. Sin embargo, no había calzos disponibles y no se utilizaron. El empleado estaba utilizando una carretilla elevadora Toyota, modelo 7FGU2S, para introducir un palé en la carretilla. El conductor de la carretilla procedió a asegurar la carga y comprobó si había calzos en las ruedas. Los neumáticos no estaban ahogados, y se metió en la cabina de la carretilla, quitó el freno de mano y empezó a tirar hacia delante. En ese momento, el empleado nº 1 estaba dentro del remolque del camión, soltando la carga. El empleado nº 1 saltó de la carretilla y fue golpeado en el pecho y la cabeza por las horquillas al caer la carretilla por la parte trasera del camión. Fue transportado por los servicios de emergencia a St. Frances Medical Center en Lynwood, CA. Estuvo hospitalizado aproximadamente una semana, donde le operaron de una laceración en la cabeza y le trataron de fracturas en el pecho.