

Un Pizcador de Uvas es Atropellado por un Remolque, se le Quebra una Pierna¹

El Proyecto NURSE de California²

RESUMEN : CASO 191-011-01

Pizcadores de uvas viajaban del viñedo a la carretera montados en los cajones del remolque. Estos remolques son jalados por tractores y llevan cajones grandes de uvas. Los pizcadores iban parados en las tres o cuatro pulgadas que hay entre los cajones y el remolque, agarrándose de los cajones. Esa mañana había neblina y la superficie del remolque estaba mojada y resbalosa. Un pizcador se cayó y la rueda del remolque le rodó por encima y le quebró la pierna izquierda.

El mayordomo y los otros pizcadores levantaron al pizcador y lo llevaron al troque. Lo transportaron a un hospital a ocho millas de distancia. El mover a una persona con una pierna mal herida puede ser tan peligroso y doloroso para la victima como el incidente en sí. El pizcador se quedó en el hospital por varios días y le hicieron por lo menos dos operaciones en la pierna.

¿Cómo se hubiera podido prevenir esta lastimadura y lo que sucedió después?

- No viaje en equipo que no está diseñado para llevar gente.
- Los patrones deben explicar y hacer cumplir las reglas de seguridad en el fil todos los días.
- Cada grupo de trabajadores debe tener una persona certificada en primeros auxilios.

- Las cuadrillas deben tener disponible un teléfono celular o un radio para poderse poner en contacto con servicios medicos de emergencia (911).

El proyecto NURSE---Enfermeras Usando Eventos Rurales Centinelas---se lleva a cabo por el Programa de Salud Ocupacional de California del Departamento de Salud en cooperación con el Instituto Nacional para Salud y Seguridad Ocupacional. La meta del programa es prevenir lastimaduras ocupacionales asociadas con la agricultura. Los hospitales, servicios de emergencia, clínicas y personal forense son los que reportan las lastimaduras. Se investigan casos seleccionados para lo cual se hace una entrevista del trabajador lastimado, compañeros de trabajo, patrones y todo aquel envuelto en el incidente. También se visita el lugar de los hechos para hacer una investigación sobre la seguridad. Estas investigaciones proveen información detallada sobre el trabajador, el ambiente del trabajo y los factores de riesgo potencial que resultaron en la lastimadura. Cada investigación concluye con recomendaciones específicas diseñadas para prevenir lastimaduras; y para el uso de trabajadores, patrones y todo aquel interesado en la salud y seguridad en al agricultura.

1. Este documento es CDHS(COHP)-FI-92-005-05, una serie del proyecto "Nurses Using Rural Sentinel Events", conducido por el Programa de Salud Ocupacional del Departamento de Salud de California, en conjunto con el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional. Fecha de publicación: May 1992

2. Dirección postal: NURSE Project, California Occupational Health Program, 2151 Berkeley Way, Annex 11, Berkeley, CA 94704.