

Relámpagos Matan A Dos Trabajadores Del Campo¹

El Proyecto NURSE de California²

RESUMEN : CASOS 291-003-01, 291-003-02, 291-009-01, 291-009-02, 291-009-03

Relámpagos mataron a dos trabajadores agrícolas que se encontraban cosechando y limpiando lechuga durante una tormenta. Los trabajadores se encontraban trabajando en diferentes cuadrillas como a quince millas de distancia. Una de las cuadrillas ya estaba saliendo del fil por causa de los relámpagos, cuando a uno de los últimos trabajadores le pegó un relámpago. Murió inmediatamente de un ataque al corazón.

La segunda cuadrilla se refugió en el camión durante la tormenta, pero cuando pasó la tormenta regresaron al fil. Un trabajador estaba agachado usando un azadón cuando le pegó un relámpago. Los relámpagos continuaron, y fue muy difícil para los paramédicos llegar hasta donde estaba el trabajador y ponerlo en la ambulancia. El trabajador murió en el hospital a causa de quemaduras causadas por el relámpago.

¿Cómo se hubiera podido prevenir esta muerte?

- El mayordomo debería de haber parado de trabajar a los trabajadores durante esta tormenta con relámpagos que cubrió muchas millas. Sin embargo ambos mayordomos intentaron trabajar durante parte de la tormenta.
- Una persona no puede determinar condiciones del clima que son peligrosas. Los mayordomos deben usar radios portátiles o el canal de cable informativo para recibir informes sobre el clima.
- Ambos trabajadores sufrieron ataques del corazón de inmediato cuando les pegó el relámpago. Cada cuadrilla de trabajadores del campo debe tener una

persona con certificación en Resucitación Cardiopulmonar (CPR).

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-92-005-04, 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.