

Logging Safety Fatality File – Spanish



Leñador aplastado mientras talaba un árbol

Un leñador de 36 años murió aplastado por la caída de un roble. El día del incidente, la víctima estaba trabajando solo en una zona remota talando árboles. Cuando terminó de cortar el roble que estaba talando, empezó a alejarse de la zona. Cuando el roble estaba cayendo, chocó contra otro árbol que se cruzaba horizontalmente con otro árbol en pie. Al chocar contra el árbol cruzado, la parte trasera del árbol salió despedida por los aires hacia atrás, alejándose del tocón. El leñador fue derribado por la caída del árbol y posteriormente fue aplastado por el peso del árbol. Cuando el leñador no volvió a casa, su mujer se preocupó y llamó a un compañero de trabajo. El compañero pudo encontrar al leñador después de buscarlo y llamó a los Servicios Médicos de Emergencia (SEM) con su teléfono móvil. Los servicios acudieron y trasladaron a la víctima al hospital, donde el forense del condado declaró su fallecimiento.

Los investigadores de la Evaluación de Víctimas Mortales y Control del Estado de Nueva York (NY FACE) llegaron a la conclusión de que, para evitar que se produzcan incidentes similares en el futuro, los leñadores deben:

- Utilizar técnicas de entalladura adecuadas al talar árboles.
- Talar los árboles en zonas libres de peligros.
- Trabajar en equipo durante la tala de árboles.