Silo Storage Safety Fatality File — Spanish



Muere un hombre tras quedar atrapado en un silo de maíz

Un trabajador de Roseland, Nebraska, falleció el lunes por la tarde tras sufrir un accidente en un silo de grano de maíz.

Según un informe de KSNB Local 4, Travis Thelander, de 34 años, fue declarado muerto cuando se encontró su cuerpo.

La Oficina del Sheriff del Condado de Adams dijo que el incidente ocurrió en el Centro de Servicios Agrícolas CHS y confirmó que Thelander trabajaba allí.

Como su muerte se está considerando un incidente de muerte en el lugar de trabajo, se ha informado a la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA).

Aún no está claro cómo Thelander quedó atrapado, y se ha iniciado una investigación para que los funcionarios comprendan cómo ocurrió el accidente.

Según un informe de la Universidad Estatal de Iowa, los trabajadores de los silos de grano se enfrentan a numerosos peligros en el lugar de trabajo y, dentro de los silos, la muerte puede producirse de diversas formas.

En el artículo de 2022 se dice que del 20 al 26 de febrero se celebra la Semana de la Seguridad en los Silos de Granos. Con el objetivo de concienciar sobre los peligros asociados al almacenamiento de grano.

"Más de dos tercios del grano de EE.UU. se almacena en la granja sin las normas de OSHA para los protocolos de seguridad. Depende de usted protegerse a sí mismo, a sus empleados, a su cónyuge, a sus hijos y a sus nietos de los peligros que entrañan los silos de grano", señala el informe.

"El grano que fluye puede atrapar a alguien de pie sobre el grano en sólo 4 ó 5 segundos y esa persona quedará completamente cubierta de grano en unos 22 segundos, según la Coalición para la Seguridad en la Manipulación de Granos".

La universidad también presentó un diagrama que mostraba tres de las formas más comunes en las que una persona puede quedar atrapada:

• "El trabajador queda atrapado en el grano que fluye mientras funciona el equipo de descarga".

- "Trabajador intenta romper un puente de grano incrustado, cuando dicho puente se derrumba".
- "Trabajador intenta retirar grano que está pegado al silo, provocando una avalancha".

Para evitar incidentes, el artículo también dice que se pueden tomar medidas sencillas que pueden prevenir accidentes.

Entre ellas, colocar señales de advertencia en los puntos de entrada a los silos, restringir el acceso a los mismos, trabajar desde el exterior y por encima del punto más alto de grano, procurar no entrar en el silo, utilizar un arnés salvavidas y contar con un observador.