

Load Securement – Securing Pipes and Barrels Fatality File – Spanish



El incidente afectó a un trabajador que trabajaba con tuberías que contenían productos químicos. El trabajador resultó intoxicado y se desplomó en el lugar de trabajo. A pesar de los intentos por reanimarle, sucumbió a sus heridas y fue declarado muerto en el lugar de los hechos.

Resultados de la investigación: Nuestra investigación reveló que la causa de la intoxicación del trabajador se debió a la sujeción incorrecta de las tuberías que contenían productos químicos. Las tuberías no estaban debidamente etiquetadas ni aseguradas, lo que hizo que el trabajador entrara en contacto con los productos químicos sin saberlo. El trabajador no llevaba el equipo de protección individual adecuado en el momento del incidente, lo que aumentó aún más su exposición a los productos químicos.

Factores contribuyentes: Los siguientes factores contribuyeron al incidente:

1. Falta de etiquetado y sujeción adecuados de las tuberías que contenían productos químicos.
2. Falta de capacitación de los trabajadores para la manipulación y el uso adecuados de los productos químicos.
3. No se garantizó que los trabajadores llevaran el equipo de protección individual adecuado mientras trabajaban con los productos químicos.

Recomendaciones: Para prevenir futuros incidentes, se formulan las siguientes recomendaciones:

1. Asegurarse de que todas las tuberías que contengan productos químicos estén debidamente etiquetadas y aseguradas.
2. Capacitar adecuadamente a todos los trabajadores sobre el manejo y uso de productos químicos.
3. Asegurarse de que todos los trabajadores llevan el equipo de protección individual adecuado mientras trabajan con productos químicos.
4. Realice auditorías de seguridad periódicas para identificar y abordar posibles peligros.