

# Diver Trapped in Pipe – Spanish



Lester L. Woda, un gerente de huerto, se ahogó en Okanogan, WA, después de quedar atrapado en una tubería del depósito.

Woda había entrado en la tubería de 50 pies de largo para realizar el trabajo. Primero intentó drenar la tubería, pero el flujo de agua que entraba se describía como “como una cascada”, haciendo el trabajo imposible. Abandonando ese enfoque, tomó un tanque de buceo y entró en la tubería de nuevo. La tubería tenía sólo 30 pulgadas (66 cm) de diámetro, por lo que apoyó el tanque sobre su cabeza para permitirse trabajar debajo.

Mientras trabajaba en el fondo, una válvula de mariposa se cerró en su pie, activada por la presión del agua. Atrapado en el fondo de la tubería, Woda tiró de su cuerda de seguridad, pero los compañeros de trabajo en la superficie no pudieron liberarlo. Se quedó sin aire antes de que llegaran los rescatadores. Retirar su cuerpo le llevó a 50 rescatistas nueve horas.

Había otras opciones, menos peligrosas, que podrían haber sido empleadas aquí. Colocarse deliberadamente en una atmósfera irrespirable, en una posición incómoda, y en un espacio reducido es apilar tres enormes riesgos uno encima del otro. Aprenda a reconocer los peligros del trabajo y a evitarlos.

Fuente: The Spokesman-Review, Spokane, Washington, 19 de julio de 2006