Plumbing Safety Fatality File - Spanish



Un hombre ha muerto tras una explosi¢n en una obra de construcci¢n en las instalaciones de un condominio de Boynton Beach. Los informes detallan que la victima del incidente, John Thomas Dillon IV, estaba trabajando en un gran agujero en el suelo cuando se produjo la explosi¢n el pasado viernes.

Trabajar con maquinaria pesada o en un oficio especializado como plomeria, construcci¢n o electricidad es intrinsecamente peligroso incluso para los trabajadores m s experimentados.

El Sr. Dillion trabajaba con un equipo de plomeros para desatascar una tuberia. Se ha informado de que fue la explosi¢n de un airbag lo que mat¢ al Sr. Dillon. Las bolsas de aire son dispositivos que se utilizan para taponar una tuberia y poder trabajar en ella, repararla, parcharla o sustituirla.

Las bolsas de aire est n sometidas a presi¢n, por lo que cuando fallan pueden provocar una explosi¢n extremadamente peligrosa, haciendo a¤icos las tuberias y creando proyectiles en los objetos cercanos. El Sr. Dillon muri¢ por la propia explosi¢n o por los escombros que salieron proyectados por la fuerza de la explosi¢n.

En cuanto a la causa del fallo del airbag, puede deberse a varios factores. El airbag puede haber sido deficiente, o puede haber habido un error al desplegar correctamente el dispositivo.