## Plumbing Safety Fatality File — Spanish

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

Trabajar con maquinaria pesada o en un oficio especializado como plomería, construcción o electricidad es intrínsecamente peligroso incluso para los trabajadores más experimentados.

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

Las bolsas de aire están sometidas a presión, por lo que cuando fallan pueden provocar una explosión extremadamente peligrosa, haciendo añicos las tuberías y creando proyectiles en los objetos cercanos. El Sr. Dillon murió por la propia explosión o por los escombros que salieron proyectados por la fuerza de la explosión.

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.