

Un muerto y 40 intoxicados por fuga de gas cloro en Maturín

Un hombre murió en una chatarrera y otras 40 personas se vieron gravemente afectadas tras inhalar gas cloro, este sábado 23 de abril.

El fallecido, aún por identificar, perdió la vida de manera instantánea. Mientras que el resto de los intoxicados se encontraban cerca de la chatarrera.

Comisiones del Cuerpo de Bomberos se trasladaron al lugar para socorrer a los agraviados y controlar la situación.

Fuentes ligadas a los organismos de seguridad indicaron que la exposición al gas cloro ocurrió debido a la rotura en la válvula de un cilindro que estaba almacenado en el lugar.

Se conoció que un grupo de personas ingresó al Hospital Simón Bolívar de La Cruz, mientras que otros llegaron al Hospital Manuel Núñez Tovar.

El gas cloro es una sustancia de color amarillo verdoso. La misma es venenosa y comburente, y se utiliza para oxidar los metales pesados que contiene el agua.

También se emplea para eliminar las bacterias y garantizar la calidad óptima para el consumo del líquido.

La inhalación del gas puede causar lagrimeo, irritación en los ojos, erosión en los dientes y daños en el tracto respiratorio. Asimismo, puede provocar edema pulmonar.

Con información de Diario 2001