



## Explotó una fábrica de garrafas y evacuaron a decenas de personas.



El incendio de un depósito de garrafas en una planta de procesamiento de gas ubicada en el partido bonaerense de Malvinas Argentinas fue controlado esta mañana y continúan trabajando en el lugar 20 dotaciones de bomberos, que realizan las últimas tareas de sofocación del fuego.

El incendio comenzó pasadas las 4 en el estacionamiento de la fábrica Total Gas ubicada en las rutas 8 y 197, en el Parque Industrial San Diego, en la zona de Tortuguitas.

Fuentes de bomberos que participan en el apagado del fuego, explicaron que al momento de producirse el incendio había alrededor de siete camiones cargados con garrafas para su distribución.

También indicaron que fueron evacuadas tres manzanas por prevención y no se registraron heridos. Las fuentes estimaron que las tareas de apagado y remoción de materiales durará más de cuatro horas.

En tanto, precisaron que se desconocen las causas del incendio y que continúa apostado en el lugar personal de Defensa Civil y ambulancias para realizar tareas de auxilio en el caso de que sean necesarias

Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
<b>GAS LICUADO DE PETRÓLEO</b>	<b>1075</b>	<b>115</b>	<b>NO</b>
Pregunta	Respuesta		
<i>¿Qué tipo de Material Peligroso es?</i> (Vea el título de la Guía Naranja)	<b>GASES INFLAMABLES (INCLUYENDO LÍQUIDOS REFRIGERADOS)</b>		
<i>Peligros Potenciales:</i> (Indicar sólo el peligro más importante: "A LA SALUD" o "INCENDIO o EXPLOSION")	<b>INCENDIO o EXPLOSIÓN</b>		
<i>EVACUACIÓN (Incendio)</i>	<b>Si un tanque, carro de ferrocarril, tanque o autotanque está involucrado en un incendio, AISLE a la redonda a 1600 metros (1 milla) también, considere la evacuación inicial a la redonda a 1600 metros (1 milla).</b>		
<i>En caso de INCENDIO GRANDE, qué acciones debemos adoptar?</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Use rocío de agua o niebla.</b></li><li>• <b>Mueva los contenedores del área de fuego si lo puede hacer sin ningún riesgo.</b></li></ul>		
<i>Primeros Auxilios, Enuncie tres acciones.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Llamar a los servicios médicos de emergencia.</b></li><li>• <b>Aplicar respiración artificial si la víctima no respira.</b></li><li>• <b>Quitar y aislar la ropa y el calzado contaminados.</b></li></ul>		

Envíe su respuesta a: [capacitacion@ciquime.org.ar](mailto:capacitacion@ciquime.org.ar)