



**26/08/2014 13:18. Explosión en Virrey del Pino.**

Amplio operativo por la explosión en un depósito de Virrey del Pino. El jefe de bomberos, Daniel Bodego, aseguró que intentan controlar las llamas y remover los escombros para saber si hay más víctimas por el estallido.

Los bomberos intentan controlar las llamas y remover los escombros por la explosión en un depósito de la localidad bonaerense de Virrey del Pino. El jefe del operativo, Daniel Bodego, advirtió que los bomberos rescataron a varias personas que habían quedado atrapadas por el derrumbe del depósito de garrafas de gas, en diálogo con el canal de cable Todo Noticias.

Fuentes oficiales confirmaron a LA NACION que hay al menos cuatro muertos y cinco heridos por el incidente. El hecho ocurrió este mediodía en un depósito ubicado sobre la Ruta 3, a la altura del kilómetro 40. Hasta el momento se desconocen los motivos de la explosión. Al menos ocho dotaciones de bomberos y dos ambulancias trabajan en el lugar.



FUENTE: <http://www.lanacion.com.ar/1721880-amplio-operativo-por-la-explosion-en-un-local-de-virrey-del-pino>

Nombre del Material		Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
<b>METANO</b>		<b>1971</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</b> (incluyendo líquidos Refrigerados)			
<b>PELIGROS POTENCIALES:</b> (Indicar sólo el peligro más importante: "A LA SALUD" o "INCENDIO o EXPLOSION")	<b>INCENDIO o EXPLOSION</b>			
<b>ROPA PROTECTORA:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use el equipo de aire autónomo de presión positiva (SCBA).</li> <li>• El traje para bomberos profesionales proporcionara solamente protección limitada.</li> <li>• Use siempre ropa de protección térmica cuando maneje líquidos criogénicos o refrigerados.</li> </ul>			
<i>En caso de DERRAME o FUGA, qué acciones debemos adoptar?</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ELIMINAR</b> todas las fuentes de ignición (no fumar, no usar bengalas, chispas llamas en el área de peligro).</li> <li>• Todo el equipo que se use durante el manejo del producto, deberá estar conectado eléctricamente a tierra.</li> <li>• <b>No tocar ni caminar sobre el material derramado.</b></li> </ul>			
<b>PRIMEROS AUXILIOS,</b> <i>Enuncie tres acciones.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mueva a la víctima a dondese respire aire fresco.</li> <li>• Llamar a los servicios médicos de emergencia.</li> <li>• <b>Aplicar respiración artificial si la víctima no respira.</b></li> </ul>			

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