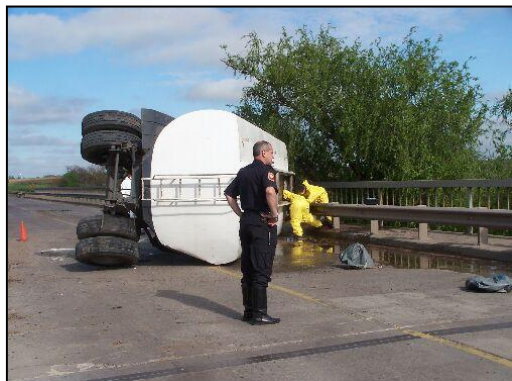




Ruta 9: Tránsito lento por vuelco de camión con químicos. 29/01/2011



El vuelco se produjo entre Lima y Baradero cuando el cisterna se deprendió y cayó sobre la banquina. Traslada sustancias tóxicas. Llegaron los responsables de la empresa y esperan una grúa para retirar el rodado. Recomiendan transitar con cuidado y está liberado el carril rápido Rosario - Buenos Aires.

Fue a la altura de la localidad de Alsina de la Panamericana entre las ciudades de Lima y Baradero. El camión transportaba químicos y a raíz del constante derrame las fuerzas de seguridad y personal vial evalúan las consecuencias.

Emir González, Jefe de Cuerpo de Bomberos confirmó que fue alrededor de las 18.:30 hs. sobre el carril Rosario - Buenos Aires. "En principio cortaron preventivamente porque pensaron que era ácido sulfúrico para

preservar a los miembros del cuerpo de la entidad pero ya liberaron el carril rápido" ya que la sustancia reviste menor peligrosidad a la esperada, dijo a La Noticia 1.

"Tenemos un manual que indica que debemos permanecer alertas frente al derrame que es pequeño pero el camión está volcado y necesitamos instrucciones para liberar el lugar".

Según informó la empresa transportista la caída del líquido por las bocas de la cisterna no reviste gravedad. Se trata de peróxido de hidrógeno, más conocido como "agua oxigenada" pero en este caso de altos volúmenes. Por ese motivo los responsables llegaron al lugar para aguardar una grúa que permita liberar la zona y trasladar el camión con ayuda de personal del departamento de Sustancias Peligrosas.

Fuente: <http://www.baraderoteinforma.com.ar/2011/01/29/ruta-9-transito-lento-por-vuelco-de-camion-con-quimicos-en-el-km-113/>

Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
Peróxido de hidrógeno, en solución acuosa, estabilizado, con más del 60% de peróxido de hidrógeno	2015	143	NO
Pregunta	Respuesta		
<i>¿Qué tipo de Material Peligroso es?</i> (Vea el título de la Guía Naranja)	OXIDANTES (INESTABLES)		
<i>Peligros Potenciales:</i> (Indicar sólo el peligro más importante: "A LA SALUD" o "INCENDIO o EXPLOSION")	INCENDIO o EXPLOSIÓN		
<i>EVACUACIÓN (Derrame)</i>	Cómo acción inmediata de precaución, aisle en todas direcciones, el área del derrame o escape como mínimo 50 metros (150 pies) para líquidos		
<i>En caso de Derrame o Fuga, qué acciones debemos adoptar?</i>	Mantener los materiales combustibles (madera, papel, aceite, etc.) lejos del material derramado. No tocar los contenedores dañados o el material derramado, a menos que esté usando la ropa protectora adecuada.		
<i>Primeros Auxilios, Enuncie tres acciones.</i>	Aplicar respiración artificial si la víctima no respira. Suministrar oxígeno si respira con dificultad. Quitar y aislar la ropa y el calzado contaminados.		

Envíe su respuesta a: capacitacion@ciquime.org.ar

Visite nuestro canal de videos en YouTube: www.youtube.com/ciquime