

Gutiérrez Ruelas, Ulises, "Derrame de cianuro llega al río Yaqui; cierran la presa El Novillo", *La Jornada*, Distrito Federal, México, Desarrollo de Medios S.A. de C.V. (DEMOS), 28 de agosto de 2013, Pág. 30, Sección Estados. ISSN: 0188-2392

Consultado en:

<http://www.jornada.unam.mx/2013/08/28/estados/030n1est>

Fecha de consulta: 17/10/2013.

Piden a pobladores no acercarse al cauce; el acueducto Independencia, fuera de riesgo
El saneamiento podría tardar varias semanas, señala director de Protección Civil
La medida reduce generación de electricidad en Sonora y Sinaloa
Dejan de usar pozos en dos comunidades

El derrame de 3 mil litros de cianuro de sodio, provocado por la volcadura de una pipa que circulaba por la carretera Onavas-Hermosillo el pasado jueves, alcanzó el río Yaqui, por lo cual autoridades federales y estatales acordaron cerrar las compuertas de la presa El Novillo.

También suspendieron toda actividad, aprovechamiento o consumo de agua en este caudal y recomendaron a los pobladores que habitan en las márgenes no acercarse, mientras la transportista Posabro SA de CV se apresta a retirar la sustancia tóxica.

El director de la unidad estatal de Protección Civil, Víctor Manuel Landeros Arvizu, expuso que el área afectada se localiza en los municipios de Onavas, Rosario Tesopaco y Cajeme. Resaltó que el acueducto Independencia, que surte de agua a la ciudad de Hermosillo, está fuera de peligro, pues se encuentra más de 80 kilómetros aguas arriba.

Salieron positivos los estudios que hizo la Conagua (sobre la contaminación del río). No se abrirán las compuertas de El Novillo para tener control de la zona del derrame, que ocurrió por el accidente de una pipa que transportaba cianuro, sustancia que se iba a usar en la extracción de oro y plata en la mina Mulatos, municipio de Sahuaripa, expuso.

Landeros Arvizu dijo que el saneamiento del río podría tardar varias semanas y será

supervisado por la Procuraduría Federal de Protección al Medio Ambiente (Profepa) y la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Señaló que algunas aves y reptiles han muerto y cerca de 10 personas han tenido que recibir atención médica por haberse expuesto a los vapores de cianuro, pero aseguró que ninguna se encuentra hospitalizada o en peligro.

En las comunidades de Onavas y Rosario Tesopaco, en el sur de Sonora, se dejaron de utilizar los pozos que abastecen de agua potable a las comunidades, adonde se han enviado pipas para surtir a cerca de 600 habitantes, dio a conocer.

Señaló que la Comisión Federal de Electricidad redujo su generación de energía para Sonora y Sinaloa, debido a la suspensión de operaciones en la presa El Novillo, pero lo primero es la seguridad de los habitantes. La CFE entiende muy bien eso y esperamos que pronto se pueda sanear el río.

El funcionario estatal indicó que aunque no hay pruebas de que los pozos de la están contaminados, se decidió prescindir de su uso para evitar riesgos.

El accidente

El jueves un camión cisterna volcó en el kilómetro 167 de la carretera federal Hermosillo-Yécora, a unos 50 metros del puente Tónichi. En el percance perecieron René Alonso Armenta Robles, de 35 años de edad, quien iba de copiloto.

La unidad transportaba unos 16 mil litros de cianuro a la mina Mulatos, productora de oro y plata, que lo usa en sus procesos de separación de metales. Debido a las lluvias de domingo y lunes, el químico alcanzó las aguas del río.

Posabro SA de CV tendrá que pagar una multa aún por determinar y los gastos generados por la reparación de daños, informó Landeros Arvizu, quien apuntó que este accidente

obliga a revisar los protocolos de operación de las empresas que surten de materiales peligrosos a las minas de la región.

El director de atención de emergencias de la unidad estatal de Protección Civil, Luis Enrique Córdova Morales, confirmó que es falso que se haya tenido que evacuar pueblos aledaños al sitio del derrame.