



Abra Pampa, una tragedia que no debe repetirse

Hablar de [Abra Pampa, en Jujuy](#), es hablar de **desidia, inmoralidad, irresponsabilidad e injusticia, entre otras cosas**. Aunque podría ser como hablar de uno de los tantos pueblos en donde una empresa cerró sus puertas y se fue; allí fue diferente. Metal Huasi, **una industria fundidora de plomo**, no sólo abandonó la producción; dejó, hace más de 20 años, pilas de residuos contaminantes y **un pasivo ambiental fenomenal que enfermó a los habitantes del pueblo**.



La fábrica dejó de producir en 1987.

Ustedes se preguntarán qué cosa nueva voy a contarles. Primero debo decirles que, **como en el caso del Riachuelo, también se tramitó y se consiguió un crédito BID para sanear el lugar**. Como supondrán bien, aún no se ejecutó un solo peso de ese préstamo de 80 millones de pesos. En ese

sentido, la semana pasada llegó a mis manos un informe [escalofriante realizado entre 2008 y 2009 por la Clínica de Derechos Humanos de la Facultad de Derecho de la Universidad de Texas](#), que da cuenta de que **el 81 por ciento de los chicos que vive en ese lugar sufre contaminación por plomo.**

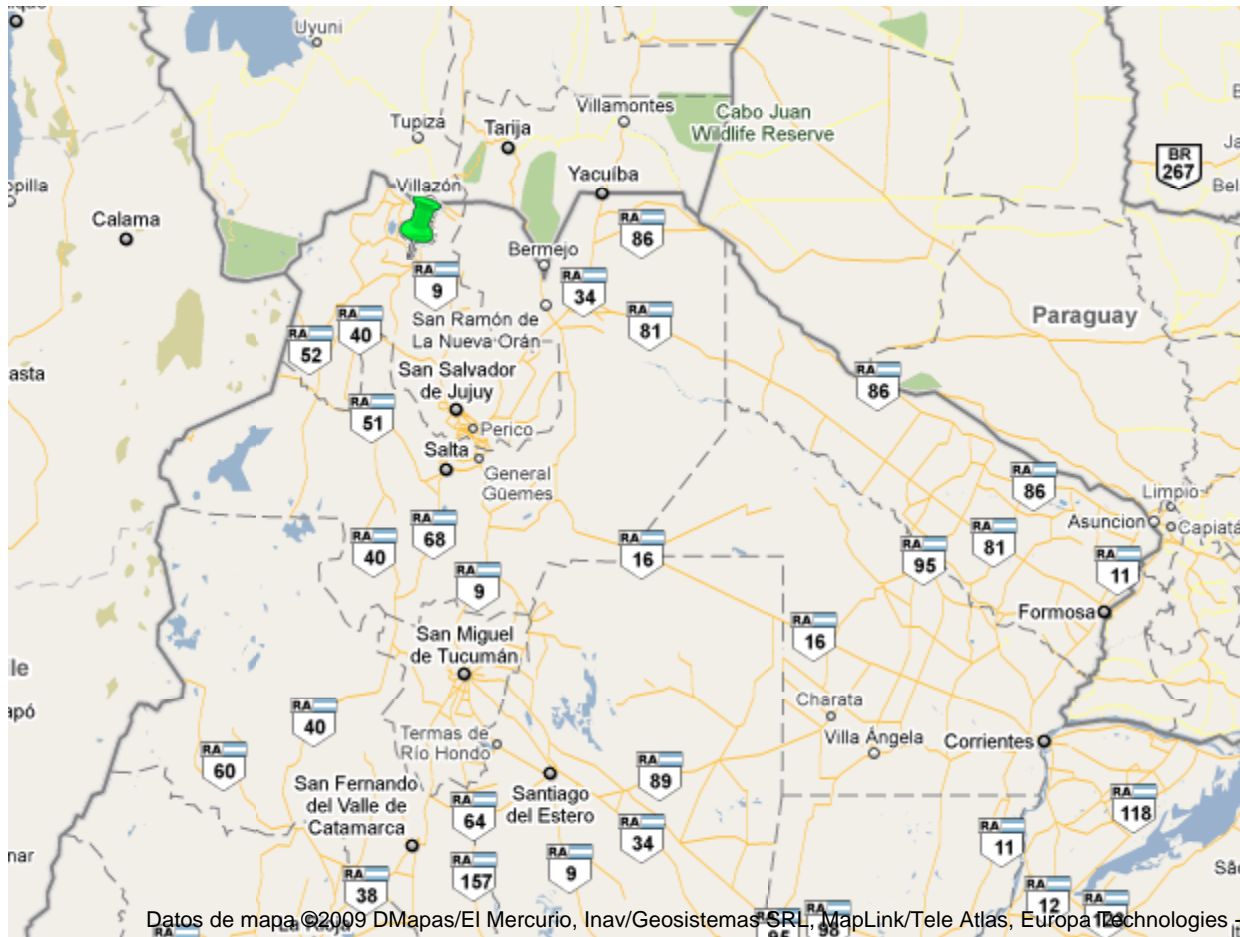
El informe, **dirigido por el argentino Ariel Dulitzky**, también muestra cómo Metal Huasi arrojó residuos tóxicos que aún no han sido removidos completamente, lo que hace que aún hoy en día persisten los problemas sanitarios y ambientales que se iniciaron mientras la planta estaba en funcionamiento.

“El gobierno argentino ha sido lento en reconocer los problemas en Abra Pampa. Y cuando finalmente lo hizo, respondió de forma inadecuada, contribuyendo a los problemas ambientales con prácticas de saneamiento ambiental pobres, asignando recursos insuficientes para supervisar y resolver los problemas de salud, y operando con una falta general de transparencia que mantiene a la comunidad en la oscuridad sobre lo que está sucediendo en su ciudad”, me explicó Dulitzky desde Texas.

Es que el gobierno federal y provincial ni siquiera reaccionaron cuando Metal Huasi cerró a finales de 1980, dejando de **quince a veinte mil toneladas de pilas de desechos metalúrgicos en el centro de la ciudad de Abra Pampa, de los cuales, por lo menos 900 toneladas contenían altas concentraciones de plomo.** En el centro de la ciudad existía uno de los tres depósitos de basura más grandes de la ciudad. **Aunque la pila de residuos tóxicos más grande fue finalmente removida en enero del año pasado, 60.000 toneladas de residuos y materiales contaminados permanecen aún hoy en Abra Pampa.**

La única medida tomada por las autoridades gubernamentales para “contener” a los residuos tóxicos restantes fue **la instalación de cercas alambradas para mantener a los residentes alejados.** En Abra Pampa se ve claramente el fracaso del gobierno argentino para hacer cumplir sus leyes nacionales y obligaciones internacionales en materia de salud y ambiente, o para mantener a sus ciudadanos informados sobre estas cuestiones. Como señala Dulitzky: “El Secretario Nacional de Minería [Jorge Mayoral] informa que actualmente hay más de 400 proyectos planeados o ya puestos en marcha en la Argentina, lo que significa que **si el gobierno sigue sin aplicar sus leyes y sin responder a los problemas de una manera eficaz, eficiente, y transparente, pronto puede haber muchas ciudades como Abra Pampa, abandonadas por la minería y envenenados por plomo**”.

Esta semana se anunció una nueva etapa de remediación en Abra Pampa y fue anunciada en el [Portal Minero](#). Es una etapa que demandará unos 8 millones de pesos. **Esperemos que esta vez se encare de una vez y para siempre la remediación en este pueblo. Y que no se repita.**



Datos de mapa ©2009 DMapas/El Mercurio, Inav/Geosistemas SRL, MapLink/Tele Atlas, Europa Technologies
Ver [Abra Pampa](#) en un mapa más grande

Compartir: [Twitter](#) [Delicious](#) [Digg](#) [Facebook](#)

Publicado el 15.01.10 en [Econoticias](#).

Tags: [abra pampa](#), [contaminación](#), [minería](#)