

# Mina de Uranio de Sierra Pintada, alerta!!

31/12/2024



Hace unos días el Presidente Milei junto a entendidos en materia de energía dieron a conocer el Plan Nuclear Argentino con el objetivo de construir cuatro centrales alimentadas con uranio. Del análisis que han realizado se mencionan los emprendimientos, que en el pasado, fueron trabajados en territorio nacional y por supuesto que entre los señalados está el Complejo de Uranio Sierra Pintada de San Rafael.

Por supuesto que esto pone en alerta a la población local y hace recordar que en 1995 cesó la extracción de mineral de uranio a cielo abierto en esta mina ubicada a 35 kms de la ciudad de San Rafael y a 8 kms de la Villa 25 de Mayo.

Desde hace más de 20 años quedaron en el terreno, sin tratamiento, 2.400.000 tn de colas de uranio; 1.000.000 de tn de roca estéril; 5.300 tambores y 1.200.000 tn de agua en las canteras y diques de evaporación, entre otros elementos.

En julio de 2019 y después de muchos estudios que hicieron notar cierto grado de contaminación de cursos de agua que

pasan por el lugar y que son afluentes del Río Diamante, que provee el vital elemento a la ciudad de San Rafael y distritos ubicados aguas abajo y la sospecha de que esa contaminación se propague por el aire (por la posible presencia de radón), se produjo la Declaración de Impacto Ambiental publicada por el Gobierno de Mendoza lo que obligó al acuerdo con la Comisión Nacional de Energía Atómica, CNEA organismo estatal nacional, que realizó la explotación de la mina y debía proceder a realizar las tareas de remediación de los residuos que quedaron sin tratar y sacar completamente la incertidumbre de la población sureña respecto a las dudas que esa radiación afecte la salud de sus habitantes.

Es necesario saber si esos trabajos se comenzaron y en qué estado están en la actualidad y si se nombró a algún organismo provincial para la fiscalización de los mismos.

En los últimos años muchas cosas quedaron pendientes y las respuestas gubernamentales fueron escasas y ahora con la reaparición del tema ojalá se logre saber el estado de situación actual, principalmente de lo descrito en el tercer párrafo de la presente.

Estamos viviendo tiempos muy acelerados para obtener energía que alimenten más hogares, supercomputadoras y grandes empresas consumidoras a gran escala y eso nos debe obligar a razonar sobre la obtención de ese recurso y también en asegurarnos que los pasivos ambientales se solucionen con seguridad antes de que alguien quiera actuar precipitadamente.

**por Enrique Mario Barrera**