Habría yacimientos de litio hasta en 18 estados de México

El Ciudadano · 7 de febrero de 2022

Sonora sería la entidad del país con mayor presencia de este elemento



De acuerdo con estimaciones del **Servicio Geológico Mexicano** (SGM) hay yacimientos de litio en localidades de al menos **18 estados del país**, es decir, en más de la mitad de las entidades mexicanas es posible hallar este mineral llamado a ser el **petróleo del futuro** por su importancia en la movilidad de los autos eléctricos.

Datos de la agencia gubernamental indican que los estados que tienen presencia de este mineral son:

 Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Veracruz y Zacatecas.

Explotación del «futuro petróleo»

La semana pasada el **presidente Andrés Manuel López Obrador** confirmó que se creará una empresa de la nación para la explotación del litio, esto debido a que no se trata de un mineral como el oro, la plata o el cobre, sino de un **recurso estratégico, como lo ha sido el petróleo durante décadas.**

Lo anterior se suma a declaraciones previas hechas por Flor de María Harp, directora del SGM y Rocío

Nahle, titular de la Secretaría de Energía, respecto a una compañía estatal con dichos fines. Ésta

incluso resaltó en aquella ocasión que: "la creación de una empresa minera no es tan complicada, ¿qué

chiste tiene?"

Te puede interesar: Celebran reunión Armenta Mier y la Cámara de la Industria del Litio

En octubre pasado, la directora del SGM reveló que el gobierno invertiría en los siguientes dos

años 55 millones de pesos en la exploración de litio, esto con miras a encontrar un yacimiento

económicamente viable en alguna de las localidades en las que el organismo ha encontrado presencia.

Parte de dichos recursos fueron aprobados para este año, pues en el Presupuesto de Egresos de la

Federación 2022 se registra un monto de 34 millones 12 mil 680 pesos, etiquetados para el "estudio de

82 localidades con litio en México para definir si son económicamente viables".

• Dicha cifra representa más de la mitad de los recursos totales aprobados para el Servicio Geológico

Mexicano.

¿Quién concentran más?

Según datos del SGM, Sonora es la entidad del país con el mayor número de localidades con

presencia de litio, dado que son 13. Entre ella se encuentra Bacadéhuachi, lugar donde Bacanora Lithium

controla el sitio con mayor potencial del país.

El Proyecto de Sonora ha sido catalogado como el "yacimiento con las mayores reservas del

mundo", y de acuerdo con estimaciones de Bacanora, en su primera etapa de producción generará 15 mil

toneladas de litio al año, mientras que en una segunda alcanzará las 35 mil toneladas anuales.

Los otros estados con mayores localidades donde se ha localizado litio son:

Puebla, con (12); seguido por Oaxaca (nueve) Nuevo León (ocho) Durango (siete) Chihuahua

(cinco), Tamaulipas (cinco), Coahuila (tres), Guanajuato (tres), Hidalgo (tres), Jalisco (tres), San

Luis Potosí (tres), Zacatecas (tres), Chiapas (uno), Michoacán (uno), Morelos (uno), Sinaloa (uno)

y Veracruz (uno).

Con información de La Jornada

Foto: Internet

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ bit.ly/2T7KNTl

elciudadano.com

Fuente: El Ciudadano