

# Grupo Ecopetrol contempla el desarrollo de operaciones mineras

Aunque los análisis que realizan los técnicos de la petrolera nacional son preliminares, la intención es la exploración y extracción de fosfatos.



El Grupo Ecopetrol tiene una capacidad instalada en todas sus operaciones de más de 1.100 megavatios.

REUTERS

POR: ALFONSO LÓPEZ SUÁREZ

**U**n protagonista del sector energético del país entraría a participar de manera activa en la operación minera en el territorio nacional.

(Ecopetrol), a reutilizar 94 % de agua de producción del Magdalena Medio).

Se trata de la petrolera nacional Ecopetrol, que actualmente contempla la posibilidad de explorar y producir fosfatos.

Aunque voceros de la empresa hidrocarburífera le dejaron en claro a Portafolio que los análisis o estudios para esta iniciativa están en "una etapa muy temprana, en indagaciones", no negaron que los técnicos de la compañía estén examinando una posible participación en tareas mineras.

Sin embargo, este diario pudo establecer que el interés de Ecopetrol por explorar y producir el mineral radica en la caída de la oferta de los fosfatos y la urea a nivel mundial por la invasión de Rusia a Ucrania, lo que llevó a que muchos países cancelaran el pedido de los insumos clave para la fabricación de fertilizantes para la agricultura.

('Fracking': tutela suspende los pilotos 'Kalé' y 'Platero').

Más si se tiene en cuenta que tanto los fosfatos como la urea se importan, pero con la coyuntura en Europa, los volúmenes de ingreso de ambos minerales han caído. A lo que se suma que, con la guerra los precios de ambos elementos han subido.

Así, la oportunidad que se le abre a Ecopetrol la aprovecharía la administración de la petrolera estatal para producir los minerales a nivel local con el fin que se elaboren los fertilizantes que finalmente requiere el agro colombiano.

Otra de las variables que tendrían en cuenta los técnicos de la hidrocarburífera nacional es la ronda extractiva, representada en las Áreas Estratégicas Mineras (AEM), la cual fue lanzada en octubre del 2021 para la extracción de fosfatos.

Los títulos que ofertó la entidad se localizan en cuatro zonas del país. Uno de los bloques se ubica en el departamento del Huila y los tres restantes están en Boyacá, los cuales cumplen con los requisitos de encontrarse libres y contar con alto potencial para presentar yacimientos del mineral.

Así mismo que para los próximos meses la Agencia Nacional de Minería (ANM) estima estructurar la oferta de nuevas zonas para la producción del mineral.

Para ambos escenarios, los técnicos de Ecopetrol en sus análisis contemplarían la posibilidad de hacerse con algunos de los títulos ofertados.

(Promigas y Ecopetrol arrancan con los pilotos de hidrógeno).

"Actualmente se viene presentando una creciente demanda de este mineral a nivel nacional e internacional, para la fabricación de fertilizantes para uso agrícola", indicó José Miguel Durán, presidente de la ANM.

Colombia es el quinto productor de fosfatos del continente, después de EE. UU., Brasil, Perú y México. Y en el país se ha venido extrayendo en Boyacá, Huila y Norte de Santander, con una producción promedio año para los últimos 5 años de 65.033 toneladas.

ALFONSO LÓPEZ SUÁREZ

## Lo más leído

1. Cómo evitar la 'gran renuncia' laboral en Colombia
2. Pareja colombiana logra ganancias de 10.000 dólares al mes en Amazon
3. Embajada de EE. UU. en Colombia abrió nuevas vacantes laborales
4. Tres modelos de franquicias de bajo presupuesto para invertir
5. Duque felicita a Macron por su reelección
6. Franquicias, la apuesta de expansión de Frutos del Bosque