

## Reservas de petróleo en Colombia suben a 6,2 años



El sector minero-energético representa cerca del 8 % del PIB y explica cerca del 20% de la reducción de la pobreza en aportes con regalías

El Ministerio de Minas y energía de Colombia señaló que dicho país incrementó en un 9,9% sus reservas probadas de crudo entre 2017 y 2018, al pasar de 1.782 a 1.958 millones de barriles al cierre del año anterior, lo que se tradujo en que la vida media útil de sus reservas aumentó en cinco meses, al pasar de 5,7 años a 6,2 años, de acuerdo con lo reportado por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

Explicó el ministerio que de los 492 millones de barriles que fueron incorporados a las reservas probadas de Colombia durante 2018, 450 corresponden a reevaluaciones fruto del desarrollo de proyectos de recobro mejorado, producción incremental y factores económicos, y 42 millones de barriles más vienen de nuevos descubrimientos. En materia de producción, se registró un incremento del 1,3%, al pasar de 312 millones de barriles en 2017 a 316 Mbbls en 2018.

### ¿Quiénes contribuyen más?

El informe de ANH señala que el departamento del Meta aporta un 45% de las reservas probadas del país, con 888,42 millones de barriles, seguido por Casanare con un 19% (380,89 millones de barriles) y Santander con un 13% (254,68 millones de barriles). Mientras que Rubiales, Castilla y Chichimene encabezan la lista de campos con mayores reservas probadas, con 228, 148 y 136 millones de barriles, respectivamente.

Aseguró la ministra de Minas y Energía, María Fernanda Suárez, que "...actualmente, por cada barril que se produce en el país, se incorporan 1,56 barriles de reservas probadas".

### El gas, un desafío pendiente

En materia de gas, señala el informe de la ANH que se mantiene la tendencia a la baja observada desde el 2012. En 2018, las reservas probadas del país cayeron en un 2,9%, al pasar de 3.896 a 3.782 giga pies cúbicos, lo que significa que la vida útil de las reservas probadas del país se redujo en 1,9 años, al pasar de 11,7 a 9,8 años en 2018.

Refiere el Ministerio que "con corte al 31 de diciembre de 2018, el país logró incorporar 272 giga pies cúbicos a sus reservas probadas, principalmente por la reclasificación de recursos y descubrimientos que permitieron adicionar 34 giga pies cúbicos ... el incremento del 16% en la producción comercializada de gas, que pasó de 332 a 386 giga pies cúbicos en 2018."

El Casanare encabeza la lista de los departamentos con mayores reservas probadas de gas (2.216,13 giga pies cúbicos) que aporta un 58%, seguido por La Guajira con un 15% 583,85 giga pies cúbicos y Sucre con un 8% (305,72 giga pies cúbicos). Cusiana, Cupiagua y Pauto son los campos que registran los volúmenes más altos, con 758, 706 y 575 giga pies cúbicos, respectivamente.

De acuerdo al estudio, "actualmente, 9,5 millones de familias, establecimientos comerciales e industriales utilizan gas natural, además de 230 mil vehículos livianos y 1.000 vehículos de transporte público, camiones, volquetas y recolectores de basura que se movilizan con esta fuente de energía".

"... por cada giga pie cúbico producido de gas solo estamos incorporando 0,7 a nuestras reservas probadas. Las proyecciones muestran que si no encontramos nuevas fuentes en 2021-2023 podríamos necesitar gas importado para suplir la demanda de gas domiciliario en algunas zonas del país, a un precio de más del doble del costo interno", sentenció la ministra.

Para aportar a la solución de este desafío, el Gobierno colombiano "trabaja en la reactivación exploratoria en las áreas continentales, el desarrollo de la exploración y producción costa afuera, el incentivo para aumentar el factor de recobro de los campos existentes y el análisis relacionado con los proyectos piloto de investigación integral de los yacimientos no convencionales".

Fruto de ello, desde agosto de 2018, se han firmado cinco contratos para la exploración costa afuera, y también se adelanta el Proceso Permanente de Asignación de Áreas, liderado por la Agencia Nacional de Hidrocarburos, quien en la primera ronda propuso 20 bloques y se espera que las primeras asignaciones se concreten finalizando el primer semestre de 2019.

"El sector minero-energético es fundamental para el desarrollo social y económico del país. Representa cerca del 8 % del PIB y explica cerca del 20% de la reducción de la pobreza en aportes con regalías. En el Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 aportará más de \$ 100 billones en regalías, impuestos y dividendos".

Categoría: Petróleo

País: Colombia

Términos Relacionados: Colombia Producción Gas Reservas Petróleo ANH

PUBLICADO: 15 de mayo de 2019

### LEA TAMBIÉN



PDVSA informó que descargó GLP para atender demanda de gas doméstico en 3 millones de hogares



Reservas de petróleo en Colombia suben a 6,2 años



Pemex refinanció deuda por \$ 2.500 millones y renovó crédito revolvente por \$ 5.500



Combustibles de YPF recibieron certificación de calidad Top TierTM

Share / Save

