Colombia 2020 V

Especiales V

**ECONOMÍA** 

Inicio / Economia / Produccion de gas crecio 56 en enero de 2020 minminas articulo 906556

## Producción de gas creció 5,6 % en enero de 2020: Minminas



El Gobierno también informó que la producción de crudo registró una disminución de 1,68 % frente a enero de 2019.



Pese al crecimiento, la cifra de enero es levemente inferior a la de diciembre de 2019, registrando una disminución de 0,79 %. Según la cartera, dicha reducción se presentó en los campos Gibraltar (Norte de Santander), Carmentea (Casanare), Palmer (Córdoba), Chuchupa (Guajira), y Clarinete (Sucre).

La producción nacional de crudo, por su parte, fue de 883.872 barriles promedio día en enero de este año. Esto representa una disminución de 1,68 % frente al mismo mes de 2019, que fue de 898.965 barriles promedio día. Sin embargo, equivale también a un incremento de 0,19 % en comparación con el mes de diciembre.

Los campos que más produjeron durante el primer mes del años fueron Castilla Norte, Akacias y Chichimene SW (Meta), Rex Ne (Arauca), Cajua (Meta), Llanito Unificado (Santander), y Azogue (Casanare).

El anuncio se da un día después de que Ecopetrol presentó sus resultados financieros. En 2019, la empresa alcanzó \$13,3 billones en utilidad neta, la cifra más alta de los útlimos seis años. Además, destacó que el año pasado se registró la distribución de dividendos "más alta en la historia de la compañía", con \$314 por acción.

Por su parte, la firma canadiense Canacol Energy informó que sus ventas de gas natural aumentaron 17 % entre el 1 de enero y el 21 de febrero de 2020 frente al último trimestre de 2019. Esto equivale a 211 millones de pies cúbicos estándar por día.





Un día como hoy, hace 100 años, nació Fabricato

Economía Hace 2 horas

La caída del precio del petróleo debilitará las finanzas públicas

Economía Hace 4 horas

Emprendedores: este jueves comienza la tercera edición de Smart Capital

Economía Hace 5 horas

## Temas relacionados

ministerio de Minas y Energía Gas natural Minminas

Producción de Gas Petróleo

O Comentarios







