

Petróleo

Producción de **petróleo** de Colombia volvió a bajar en julio; la de gas subió

La producción de crudo durante el séptimo mes del año fue de 731.255 barriles promedio día.

6/9/2021




Por culpa de los bloqueos, la industria petrolera dejó de producir más de 2 millones de barriles de **petróleo** en mayo. – Foto:

El **Ministerio** de Minas y Energía informó este lunes que la producción de **petróleo** de Colombia en julio de 2021 fue de 731.225 barriles promedio día (bpd), lo que representó una disminución del 0,5 % en comparación con el mismo mes de 2020 cuando fue de 734.987 bpd.

Con respecto a la producción de junio de este año, que fue de 694.150 bpd, [la producción de julio presentó un aumento del 5,3 %.](#)

“El aumento en la producción se presentó principalmente en los campos Rubiales (Puerto Gaitán, Meta), Castilla Norte, Chichimene, Chichimene SW (Acacias, Meta), Cohembí (Puerto Asís, Putumayo), Costayaco (Villa Garzón, Putumayo), Andina (Tame, Arauca) y Castilla (Castilla La Nueva, Meta), debido al restablecimiento de la producción tras el levantamiento de los bloqueos ocasionados por el Paro Nacional”, dijo el **Ministerio** de Minas y Energía.

Obtenga acceso total por \$8.250/mes
Realice un único pago de \$99.000 por un año
Suscríbese aquí

 Petro suspendería la exploración de **petróleo** en Colombia si llega a la Presidencia

La entidad también reveló que en los primeros siete meses de 2021 la producción promedio de **petróleo** alcanzó 730.138 barriles promedio día, lo que mostró una reducción de 8,9 % frente al mismo periodo de 2020, cuando se tuvo una producción de 801.792 barriles día.


“Durante julio de 2021 se inició la perforación de tres pozos exploratorios y 41 pozos de desarrollo en Colombia, para un total en lo que va del año de 18 pozos exploratorios y 220 de desarrollo. Además, durante este mes se adquirieron 122 kilómetros de sísmica 2D equivalente, para un total en el año de 906 kilómetros”, agregó el **ministerio**.

La disminución anual en la producción de **petróleo** se da a pesar del incremento en los precios del crudo, pues el Brent que es el que usa Colombia para sus cuentas fiscales, inició el 2021 en US\$50,87 por barril y que ya está por encima de los US\$72 por barril.

De acuerdo con cálculos del **Ministerio** de Hacienda, cada dólar del **petróleo** representa cerca de \$500.000 millones que el país deja de recibir por año (si bajan los precios) o que llegan a Colombia (si los precios suben más de lo estimado en las proyecciones)

Dentro de las más recientes proyecciones hechas por el Gobierno en el Marco Fiscal de Mediano Plazo, [el **Ministerio** de Hacienda proyecta que el precio promedio del Brent para este año será de US\\$63 por barril.](#)

Teniendo en cuenta que la estimación de Hacienda es de un barril del Brent de US\$63 para este año, y como el precio del crudo ya superó los US\$70 por barril, si el promedio del precio del combustible termina el año en US\$70 por barril, a la Nación le entrarían \$3,4 billones adicionales.

 La OPEP+ acordó mantener el incremento en la producción de 400.000 barriles de **petróleo** diarios

La producción de gas viene subiendo

En contraste, la producción comercializada de gas en Colombia fue de 1.122 millones de pies cúbicos por día (mpcd) en julio de 2021, lo que significa una recuperación del 20,3% frente a lo registrado en el mismo mes de 2020 (932 mpcpd).

[En comparación con junio de 2021 \(1.065 mpcpd\), la producción tuvo un incremento del 5,3 %.](#)

“El alza en la producción se debió a un aumento del gas comercializado principalmente en los campos Floreña, Floreña Mirador, Pauto Sur (Yopal, Casanare), Cupiagua Sur, Cupiagua Liria (Aguazul, Casanare), Aguas vivas (Sahagún, Córdoba) y Clarinete (La Unión, Sucre), debido al aumento de la demanda de gas durante el mes de julio y al restablecimiento de la producción luego de la afectación generada por los bloqueos en el marco del paro nacional”, dijo el **Ministerio**.

Además, durante los primeros siete meses de 2021 la producción promedio de gas comercializado en Colombia registró un incremento del 6,1%, llegando a 1.078 millones de pies cúbicos por día (mpcpd) frente a los 1.015 mpcpd reportados en el mismo periodo del año 2020.

- Producción de **petróleo**
- Producción de gas
- Producción de **petróleo** de Colombia

Convierta a Semana en su fuente de noticias aquí