

# Producción de gas bajó 6,22 % en enero de 2022

En cuanto a la producción de **petróleo**, en enero fue de 739.848 barriles promedio por día, lo que representó una leve disminución de 0,75 % en comparación con el mismo mes del 2021.



En enero de 2022 se perforaron 68 pozos, de los cuales 62 eran pozos en desarrollo y 6 eran exploratorios. Esta cifra es el doble de pozos perforados en enero del 2021 cuando solo fueron 34. / Cortesía

Foto: Gas Nova



Te invitamos a **Suscribirte** a El Espectador

Aquí

La producción de gas en Colombia fue de 1.022,86 millones de pies cúbicos por día (mpcd) en enero de 2022, lo que representó una disminución de 6,22 % en comparación con lo registrado en el mismo mes de 2021, según el Ministerio de **Minas y Energía**. En comparación con diciembre de 2021 (1.128,74 mpcd), la producción bajó 9,38 %.

De acuerdo con la cartera, la caída en la producción de gas comercializado se dio principalmente en los campos Cupiagua (Aguazul-Casanare), Cupiagua Sur (Aguazul-Casanare), Nelson (Pueblo Nuevo-Córdoba), Chuchupa (Manaure-Guajira) y Cupiagua Liria (Aguazul-Casanare), debido al comportamiento de la demanda de gas durante el mes y al mantenimiento preventivo en la planta Cupiagua, la cual representa el 15 % de la producción nacional.

Lea también: **Ecopetrol registró utilidades de \$16,7 billones en 2021, 10 veces más que en 2020**

En cuanto a la producción de **petróleo**, en enero de 2022 fue de 739.848 barriles promedio día (BOPD), es decir presentó una leve disminución de 0,75 % en comparación con el mismo mes del 2021.

La disminución en la producción de crudo, según **Minminas**, se explicó por los bloqueos viales en el campo Yarigüí-Cantagallo, en los departamentos de Santander y Bolívar, lo que dejó como consecuencia la suspensión de operaciones de 64 pozos que representaban el 54% de la producción total del campo.

Lea también: **¿Quién es Paola Andrea Bonilla Castaño, la nueva directora de la CRC?**

Según información presentada por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), la producción de **petróleo** en enero de este año bajó 0,73 % en comparación con diciembre del 2021 cuando fue de 745.373 BOPD.

“Los campos en los que se evidenció la mayor reducción en la producción de **petróleo** fueron Yarigüí-Cantagallo (Cantagallo-Bolívar), Andina (Tame-Arauca), Tigana (Tauramena-Casanare), Rubiales (Puerto Gaitán-Meta) y Quifa (Puerto Gaitán-Meta)”, agregó **Minminas**.

En enero de 2022 se perforaron 68 pozos, de los cuales 62 eran pozos en desarrollo y 6 eran exploratorios. Esta cifra es el doble de pozos perforados en enero del 2021 cuando solo fueron 34.

**EE** Nuestro futuro depende de las suscripciones, de las personas que ven el valor de lo que hacemos y quieren apoyarnos para mejorar. Nuestro compromiso es ofrecer información confiable.

**Suscríbete**

Recibe alertas desde Google News

**Temas Relacionados** Producción de gas **Petróleo** **Minminas**

enero de 2022



## Últimas noticias



### Economía

¿Quién es Paola Andrea Bonilla Castaño, la nueva directora de la CRC?

Hace 56 minutos

### Emprendimiento y Liderazgo



Ella diseña carteras de lujo artesanal que rescatan la artesanía colombiana

Hace 1 hora

### Empresas



Encuesta revela que el optimismo y reactivación volvieron a los empresarios

Hace 2 horas