

# Producción de gas en Colombia cayó 4,22 % en mayo

La producción de petróleo en Colombia fue de 773.789 barriles por día (b. p. d.) en mayo, un 3,59 por ciento mayor que la registrada en el mismo mes del año pasado, cuando alcanzó los 746.960 b. p. d.

Sin embargo, si el dato se compara con la producción de 782.277 b. p. d. que se reportó en abril de este año, se registró una disminución de 1,09 por ciento, según los datos entregados por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

La disminución en la producción se presentó, principalmente, por un incremento en los barriles diferidos en los campos ubicados en los departamentos de Arauca y Meta como Castilla, Castilla Norte, Caño Sur Este, Chichimene, Chichimene SW, Akacías y Caño Limón.

Entre tanto, la producción promedio de gas comercializado presentó un descenso de 4,22 por ciento, pues pasó de 1.112 millones de pies cúbicos por día (m. p. c. d.) en mayo de 2022 a 1.065 m. p. c. d. un año después.

Frente a abril pasado, la producción promedio registró un aumento de 3,60 por ciento, pues en aquel mes se reportaron 1.028 m. p. c. d.

Este incremento del gas comercializado se reportó, principalmente, en los campos Pauto Sur, Floreña, Floreña Mirador, Chuchupa, Gibraltar, Mamey y Claxon, debido al comportamiento de la demanda de gas durante mayo y al restablecimiento de la producción.

Adicionalmente, durante el quinto mes de este año se reportaron dos avisos de descubrimiento de gas: Saxofón-1 y Carambolo-1, ambos de Canacol Energy.

En mayo se perforaron 42 pozos de desarrollo y cuatro exploratorios.