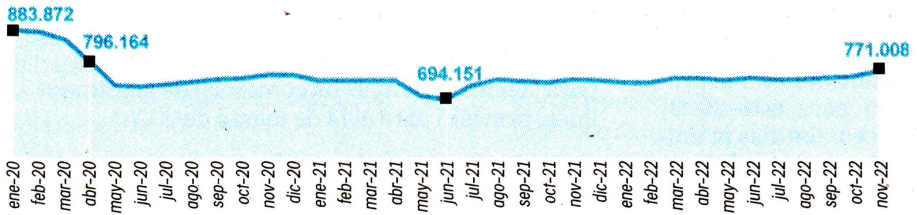
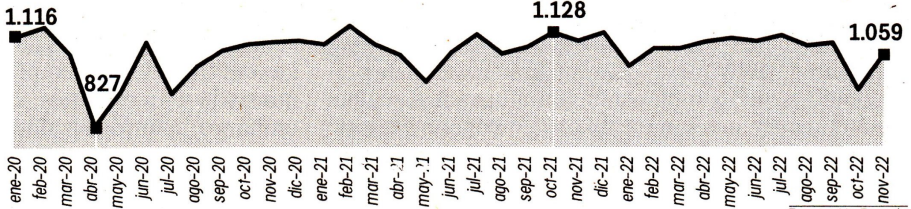


PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS EN COLOMBIA

Petróleo



Gas natural



Fuente: MinEnergía

En noviembre, Colombia tuvo la producción de crudo más alta desde abril de 2020

LAS CIFRAS AÚN NO LLEGAN A LAS QUE SE TENÍAN ANTES DE LA PANDEMIA DEL COVID-19, QUE GOLPEÓ FUERTEMENTE LAS OPERACIONES DEL SECTOR EN EL PAÍS.

En noviembre de 2022 la producción de petróleo llegó a 771.008 barriles por día (bpd), un aumento del 3,11 por ciento si se compara con el mismo mes de 2021 cuando fue de 747.772 bpd, según reveló la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

Pero si se compara con los 752.002 bpd de octubre de 2022, la producción presentó un incremento de 1,85 por ciento.

El aumento en la producción de petróleo se presentó, principalmente, en los campos Caño Sur Este, Índico, Calona, Quifa, Akacías, Chichimene, Chichimene SW, Caño Limón

SW y La Belleza, debido al restablecimiento de la producción luego de la afectación por diferidas y al ingreso de nuevos pozos.

La de noviembre pasado fue la producción más alta que se registra desde abril de 2020, cuando alcanzó los 796.164 bpd. A partir de ese mes, inició una caída en las cifras por la llegada de la pandemia.

En cuanto a gas natural, la producción en noviembre de 2022 disminuyó 3,87 por ciento, al pasar de 1.102 a 1.059 millones de pies cúbicos por día (mpcd), si se compara con el mismo mes del 2021.

Sin embargo, si se com-

para con el dato de octubre del año pasado (947 mpcd), se registra un alza del 11,8 por ciento. Este incremento se debió al restablecimiento de las operaciones en el campo Cusiana, luego del mantenimiento preventivo realizado en octubre.

Así mismo, se evidenció un incremento del gas comercializado en los pozos Cupiagua, Floreña Mirador, Cusiana Norte, La Belleza y Kananaskis.

A noviembre, el promedio anual de la producción de petróleo está en 750.925 bpd, mientras que el de gas llega a 1.073 mpcd.