

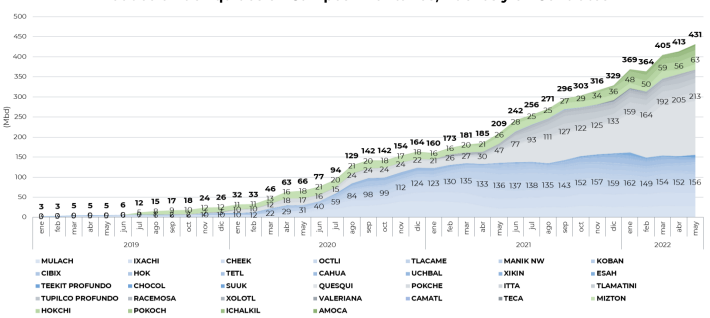
Nueva Producción en Campos Mexicanos

Actualización a mayo de 2022 (Fecha de publicación: 30 de junio de 2022)



Centro Nacional de Información de Hidrocarburos

Producción de líquidos en Campos Prioritarios, Nuevos y en Contratos



Producción de líquidos (petróleo crudo y condensados) observada de 2019 a mayo de 2022. La producción de los Campos Prioritarios se presenta en gama de color azul, Campos Nuevos de PEMEX en gris y Campos de Contratos en verde.

Fuente: CNH, Reporte mensual de producción de hidrocarburos a mayo de 2022, https://hidrocarburos.gob.mx/estadisticas/.

En la industria petrolera, un Campo consiste en uno o varios yacimientos, agrupados o relacionados conforme a determinados aspectos geológicos estructurales y condiciones estratigráficas que se estudian y desarrollan con el objetivo de lograr la producción de hidrocarburos¹. Durante el periodo 2019 a mayo de 2022, en México se contabilizan 32 campos con nueva producción de líquidos, mismos que pueden clasificarse en las siguientes 3 categorías: Campos Prioritarios, Campos Nuevos de PEMEX y Campos de Contratos.

Los Campos Prioritarios² de Petróleos Mexicanos (PEMEX), son un conjunto de campos desarrollados con la finalidad de contribuir con la producción nacional de hidrocarburos; a la fecha, la Comisión Nacional de Hidrocarburos ha aprobado un total de 17 Planes de Desarrollo, y sus modificaciones, asociados a dichos proyectos. Asimismo, de 2019 a mayo de 2022, PEMEX ha incorporado 10 Campos Nuevos³ a la producción nacional de hidrocarburos. Por su parte, 5 Campos en Contratos⁴ iniciaron producción: campos Amoca y Miztón (CNH-R01-L02-A1/2015 operado por Eni México), campo Hokchi (CNH-R01-L02-A2/2015 por Hokchi Energy) y campos Pokoch e Ichalkil (CNH-R01-L02-A4/2015 por Fieldwood Energy E&P México).

A mayo de 2022, la producción de líquidos asociada a estos proyectos asciende a 431 miles de barriles diarios (Mbd), representando incrementos de 222 Mbd y 103 Mbd respecto de lo observado en mayo de 2021 (209 Mbd) y diciembre de 2021 (329 Mbd) respectivamente. Entre los Campos Prioritarios con mayor aporte de líquidos destacan Ixachi, Mulach y Cheek con 33, 28 y 20 Mbd, correspondientemente. Mientras que para los Campos Nuevos sobresalen Quesqui, Pokche e Itta con 134, 24 y 22 Mbd. En lo que respecta a Contratos, se encuentran los campos Hokchi, Miztón, Pokoch, Ichalkil y Amoca con producciones de 22, 14, 13, 10 y 5 Mbd de líquidos.

Notas:

- 1/ Para mayor información, consulte el Glosario CNH y el Reporte mensual de Producción nacional de hidrocarburos en el Portal hidrocarburos.gob.mx
- 2/ De 17 Campos Prioritarios, 15 cuentan con producción a mayo de 2022.
- 3/ Se refiere a campos operados por PEMEX con inicio de producción desde 2019 y producción mensual máxima superior a mil barriles diarios.
- 4/ Considera Contratos con campos que iniciaron producción desde 2019 y producción mensual máxima superior a mil barriles diarios. La producción total de líquidos en Contratos asciende a 181 Mbd en mayo de 2022.