



Comisión Nacional de Hidrocarburos

Producción de hidrocarburos
Volumen neto de producción de hidrocarburos por área contractual
Febrero 2021

Table with columns: Contrato, Contratista, 2016, 2017, 2018, 2019, ene-20, feb-20, mar-20, abr-20, may-20, jun-20, jul-20, ago-20, sep-20, oct-20, nov-20, dic-20, ene-21, feb-21. Rows include various contracts like CNH-R01-L01-A7/2015, CNH-R01-L02-A2/2015, etc.

Table with columns: Contrato, Contratista, 2016, 2017, 2018, 2019, ene-20, feb-20, mar-20, abr-20, may-20, jun-20, jul-20, ago-20, sep-20, oct-20, nov-20, dic-20, ene-21, feb-21. Rows include various contracts like CNH-R01-L02-AV/2015, CNH-R01-L02-A2/2015, etc.

Table with columns: Contrato, Contratista, 2016, 2017, 2018, 2019, ene-20, feb-20, mar-20, abr-20, may-20, jun-20, jul-20, ago-20, sep-20, oct-20, nov-20, dic-20, ene-21, feb-21. Rows include various contracts like CNH-R01-L02-AV/2015, CNH-R01-L02-A2/2015, etc.

Table with columns: Contrato, Contratista, 2016, 2017, 2018, 2019, ene-20, feb-20, mar-20, abr-20, may-20, jun-20, jul-20, ago-20, sep-20, oct-20, nov-20, dic-20, ene-21, feb-21. Rows include various contracts like CNH-R01-L02-AV/2015, CNH-R01-L02-A2/2015, etc.

Producción de petróleo por contratista promedio mayo 2016 - febrero 2021 (barriles diarios)
Producción de gas natural por contratista promedio mayo 2016 - febrero 2021 (millones de pies cúbicos diarios)

Nota:
1. Datos sujetos a revisión.
2. Corregido la producción comercializada de acuerdo con los incrementos y reducciones de hidrocarburos y con los levantamientos mexicanos en materia de medición de hidrocarburos. Los volúmenes expresados en términos energéticos (MMBtu) están asociados a la composición química y el contenido energético de la producción mes a mes de cada país. Para la determinación y expresión del Poder Calorífico del Gas Natural se utilizó el método de acuerdo a la API Method 14.2 de la CGIA de México.