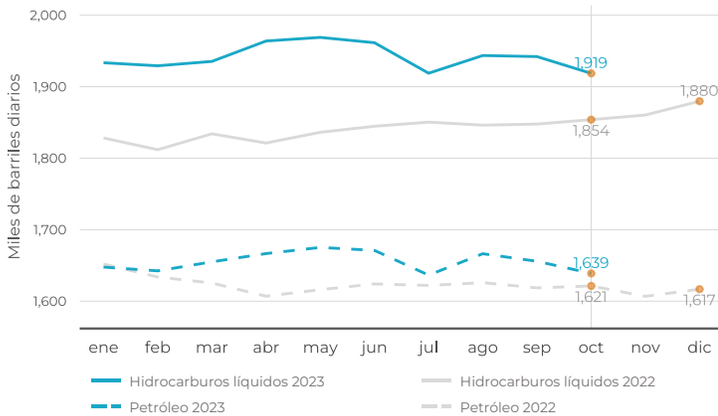


HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

| Miles de barriles diarios (Mbd) | octubre 2023 | promedio 2023 |
|---------------------------------|--------------|---------------|
| Hidrocarburos líquidos | 1,919 | 1,942 |
| Petróleo | 1,639 | 1,656 |
| Condensado | 280 | 286 |



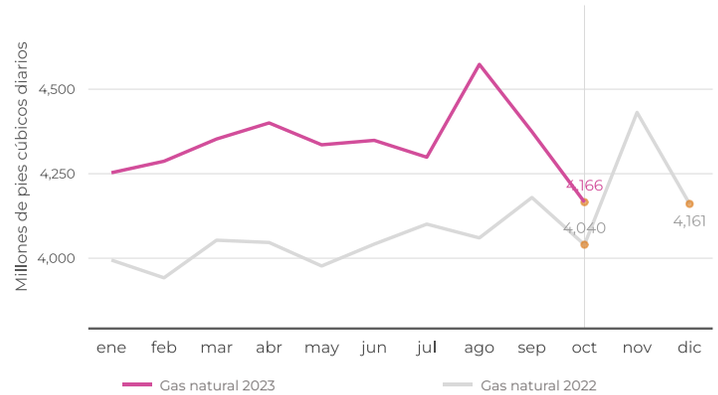
Producción por operador

| PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN | | Hidrocarburos líquidos Mbd | |
|--------------------------------|-----|----------------------------|----|
| Asignaciones | 175 | 1,722 | |
| 1,821 | 95% | | |
| Migraciones | 1 | 99 | |
| OTROS OPERADORES | | Migraciones | 25 |
| 98 | 5% | Farmouts | 10 |
| | | Rondas | 62 |
| | | | 11 |

GAS NATURAL

Volumen sin nitrógeno

| Millones de pies cúbicos diarios (MMpcd) | octubre 2023 | promedio 2023 |
|--|--------------|---------------|
| Gas natural | 4,166 | 4,339 |
| Asociado | 2,271 | 2,429 |
| No asociado | 1,895 | 1,910 |



Producción por operador

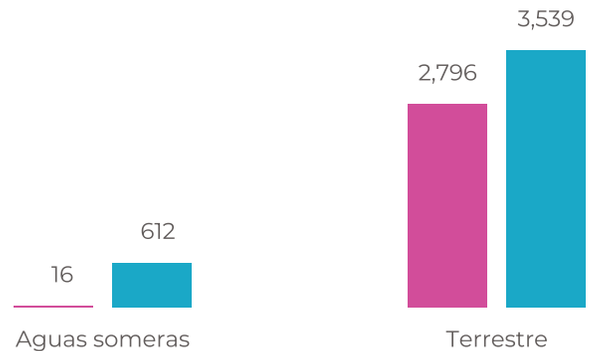
| PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN | | Gas natural MMpcd | |
|--------------------------------|-----|-------------------|----|
| Asignaciones | 258 | 3,934 | |
| 3,958 | 95% | | |
| Migraciones | 1 | 24 | |
| OTROS OPERADORES | | Migraciones | 91 |
| 208 | 5% | Farmouts | 19 |
| | | Rondas | 98 |
| | | | 23 |

Pozos operando

6,963 pozos productores

4,151 pozos productores de petróleo y gas asociado

2,812 pozos productores de gas no asociado y condensado

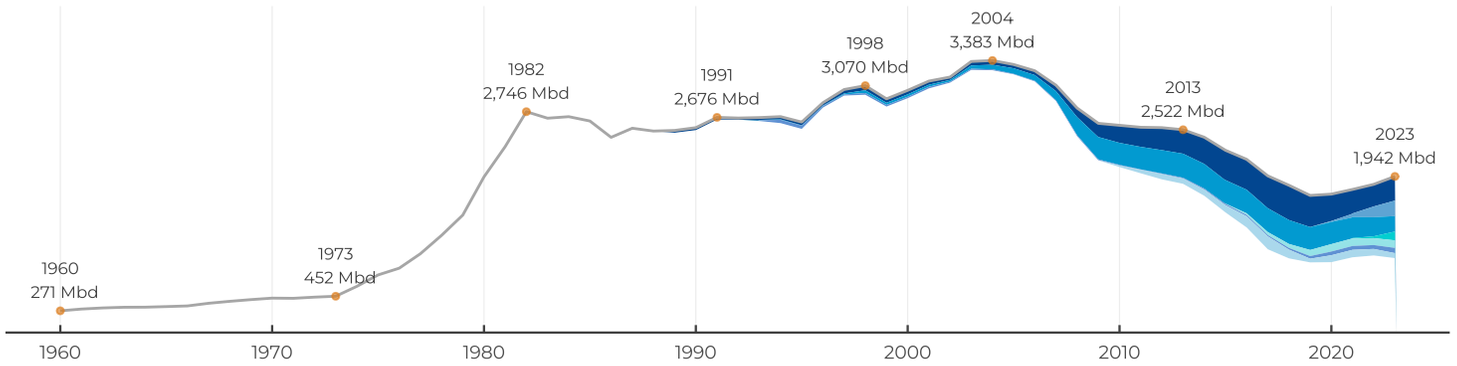


Visita el sih.hidrocarburos.gob.mx

Notas:

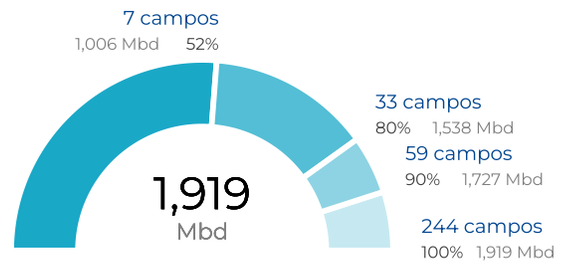
Fuente: Centro Nacional de Información de Hidrocarburos (CNIH) con base en datos de la Unidad Técnica de Extracción y su Supervisión. Conforme a lo establecido en el Art. 11 de los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos, a partir de 2016 la información se reporta bajo condiciones de temperatura de 15.56°C (60°F) y una atmósfera. Hidrocarburos líquidos: Se refiere a la suma de petróleo y condensado. Las cifras pueden no coincidir debido al redondeo.

Producción histórica de hidrocarburos líquidos

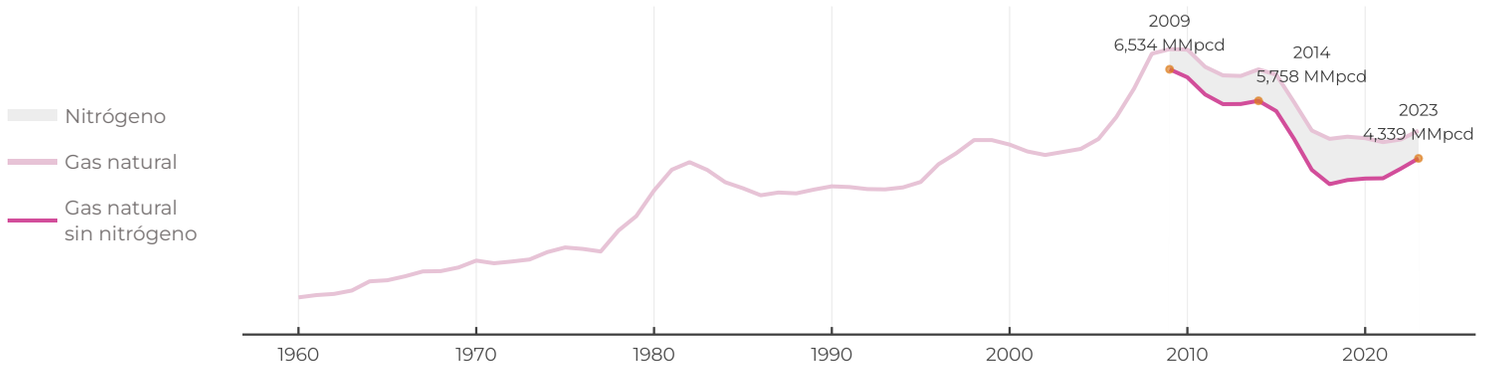


Principales campos de hidrocarburos líquidos

| Rango | Campo | Producción (Mbd) |
|-------|------------------|------------------|
| 1 | Maloob | 316 |
| 2 | Quesqui | 186 |
| 3 | Zaap | 173 |
| 4 | Tupilco Profundo | 109 |
| 5 | Ayatsil | 99 |
| 6 | Balam | 68 |
| 7 | Xanab | 54 |

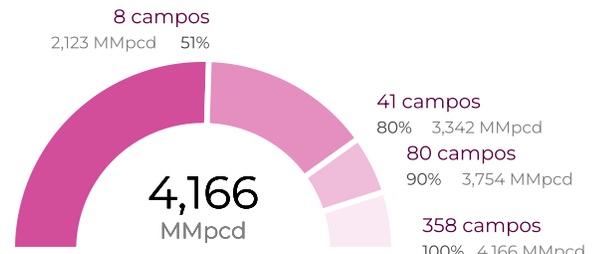


Producción histórica de gas natural



Principales campos de gas natural

| Rango | Campo | Producción (MMpcd) |
|-------|------------------|--------------------|
| 1 | Quesqui | 646 |
| 2 | Ixachi | 380 |
| 3 | Akal | 338 |
| 4 | Maloob | 254 |
| 5 | Onel | 163 |
| 6 | Zaap | 122 |
| 7 | Tupilco Profundo | 117 |
| 8 | Koban | 105 |



Visita el sih.hidrocarburos.gob.mx

Notas:

Fuente: Centro Nacional de Información de Hidrocarburos (CNIH) con base en datos de la Unidad Técnica de Extracción y su Supervisión. Conforme a lo establecido en el Art. 11 de los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos, a partir de 2016 la información se reporta bajo condiciones de temperatura de 15.56°C (60°F) y una atmósfera. Hidrocarburos líquidos: Se refiere a la suma de petróleo y condensado. Las cifras pueden no coincidir debido al redondeo.