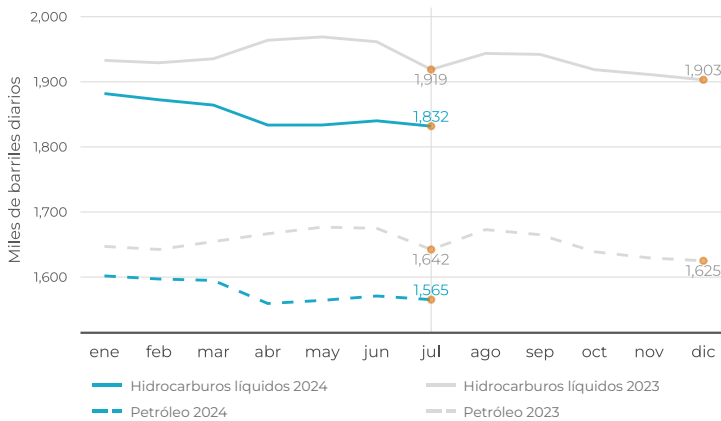


CNH PRODUCCIÓN NACIONAL DE HIDROCARBUROS

Comisión Nacional de Hidrocarburos julio, 2024

HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

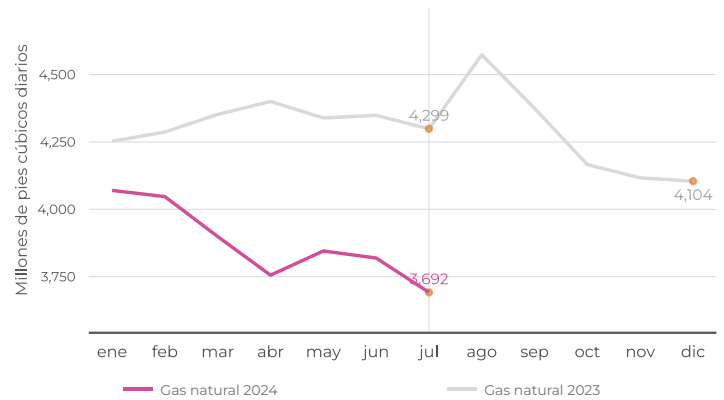
Miles de barriles diarios (Mbd)	julio 2024	promedio 2024
Hidrocarburos líquidos	1,832	1,851
Petróleo	1,565	1,579
Condensado	266	272



GAS NATURAL

Volumen sin nitrógeno

Millones de pies cúbicos diarios (MMpcd)	julio 2024	promedio 2024
Gas natural	3,692	3,875
Asociado	1,822	2,004
No asociado	1,870	1,871



Producción por operador

PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN		Hidrocarburos líquidos Mbd	
Asignaciones	177	1,653	
Migraciones	1	83	
1,736	95%		
OTROS OPERADORES		Hidrocarburos líquidos Mbd	
Migraciones	4	21	
Farmouts	2	9	
Rondas	9	66	
96	5%		

Producción por operador

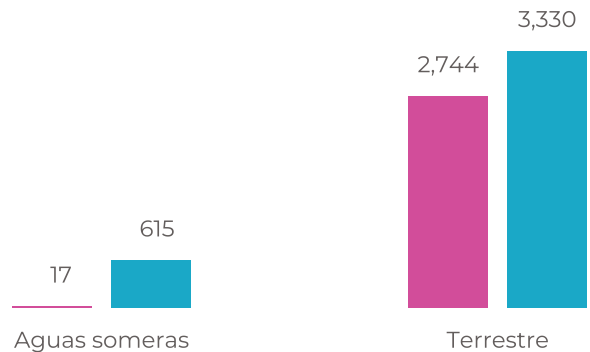
PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN		Gas natural MMpcd	
Asignaciones	254	3,486	
Migraciones	1	19	
3,504	95%		
OTROS OPERADORES		Gas natural MMpcd	
Migraciones	4	89	
Farmouts	2	17	
Rondas	20	81	
187	5%		

Pozos operando

6,706 pozos productores

3,945 pozos productores de petróleo y gas asociado

2,761 pozos productores de gas no asociado y condensado

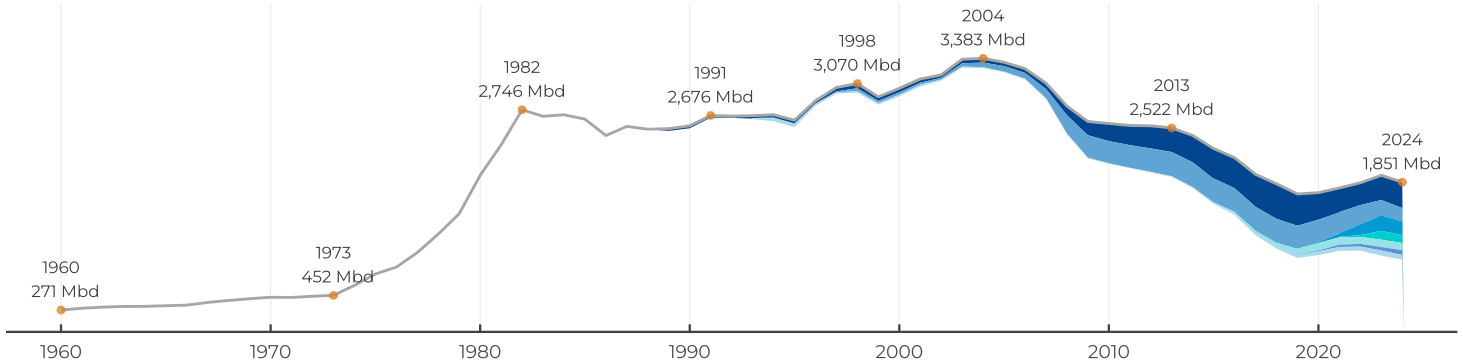


Visita el sih.hidrocarburos.gob.mx

Notas:

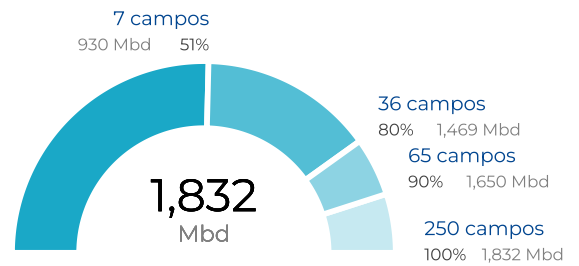
Fuente: Centro Nacional de Información de Hidrocarburos (CNIH) con base en datos de la Unidad Técnica de Extracción y su Supervisión. Conforme a lo establecido en el Art. 11 de los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos, a partir de 2016 la información se reporta bajo condiciones 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. La producción promedio diaria del período, se obtiene del cálculo de la sumatoria del volumen total de cada mes entre el número de días calendario del período.

Producción histórica de hidrocarburos líquidos

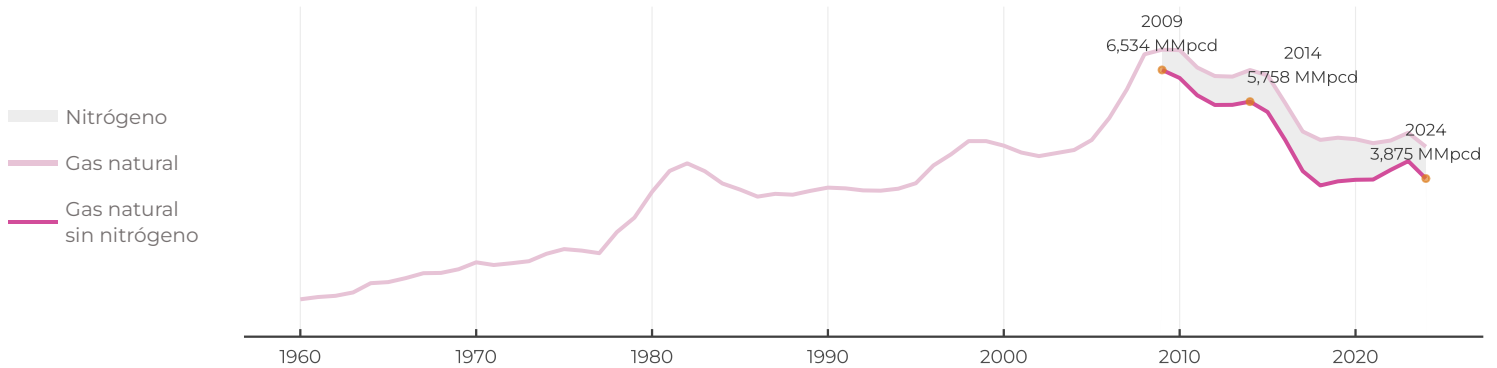


Principales campos de hidrocarburos líquidos

Rango	Campo	Producción (Mbd)
1	Maloob	320
2	Zaap	153
3	Quesqui	152
4	Tupilco Profundo	93
5	Ayatsil	93
6	Ixachi	68
7	Yaxché	52

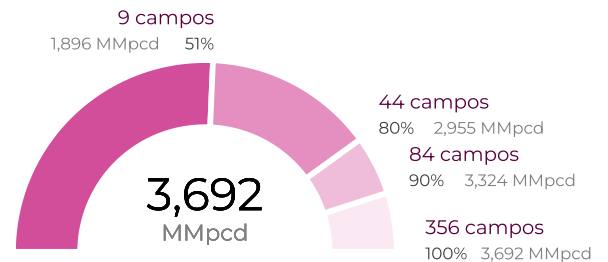


Producción histórica de gas natural



Principales campos de gas natural

Rango	Campo	Producción (MMpcd)
1	Ixachi	557
2	Quesqui	526
3	Akal	224
4	Maloob	138
5	Onel	109
6	Tupilco Profundo	97
7	Koban	95
8	Xux	77
9	Tizón	72



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. La producción promedio diaria del período, se obtiene del cálculo de la sumatoria del volumen total de cada mes entre el número de días calendario del período.