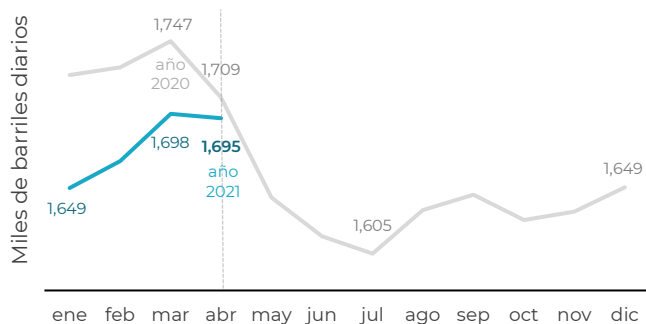


HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

Miles de barriles diarios	abril 2021	promedio 2021
Petróleo	1,695	1,677
Condensado	75	78

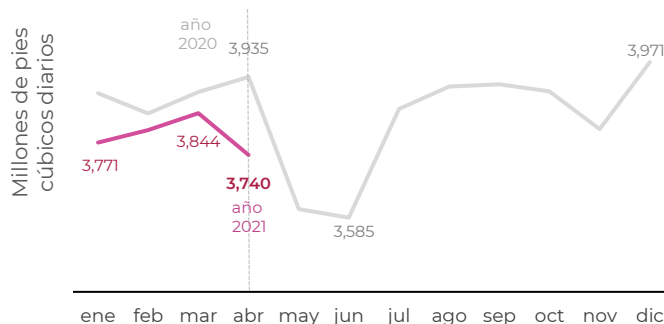


Producción por operador*		petróleo (Mbd)	
PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	Asignaciones	1,559	
	Migraciones	75	
		1	
1,634 96%			
OTROS OPERADORES	Migraciones	27	
	Asociaciones	10	
	Rondas	25	
62 4%			

GAS NATURAL

volumen sin nitrógeno

Millones de pies cúbicos diarios	abril 2021	promedio 2021
Gas natural	3,740	3,789
asociado	2,628	2,653
no asociado	1,113	1,137



Producción por operador*		gas natural (MMpcd)	
PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	Asignaciones	3,518	
	Migraciones	17	
		1	
3,534 94%			
OTROS OPERADORES	Migraciones	112	
	Asociaciones	28	
	Rondas	66	
206 6%			

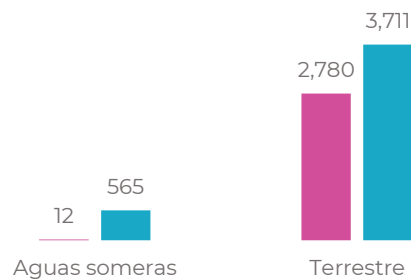
Pozos operando por ubicación

7,068 total de pozos operando

2,792 pozos operando de gas no asociado

4,276 pozos operando de petróleo y gas asociado

- Pozos gas no asociado
- Pozos petróleo y gas asociado

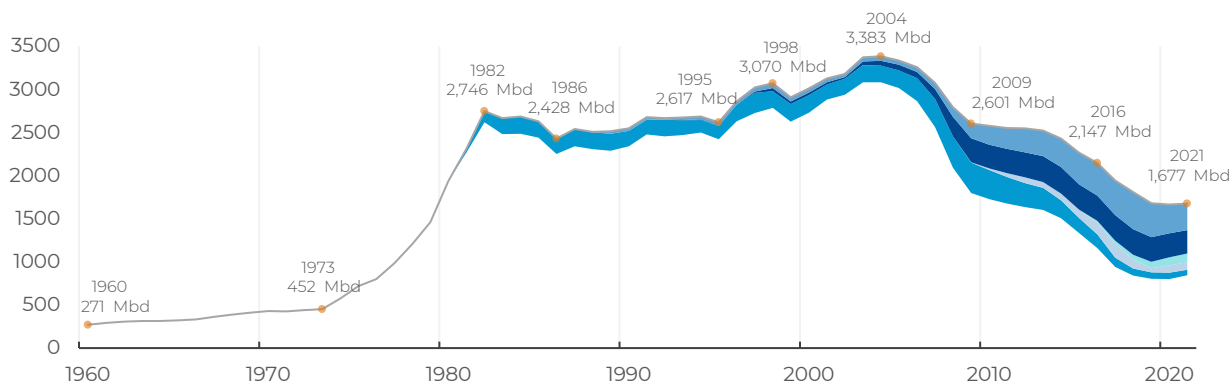


* Consulta la producción por interés de participación en sih.hidrocarburos.gob.mx

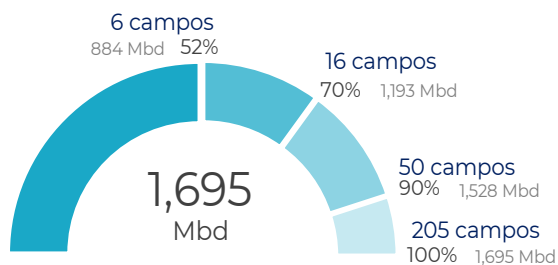
Notas:
1 Conforme a lo establecido en el Art. 11 de los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos, a partir de 2016 la información se reporta bajo condiciones de temperatura de 15.56°C (60°F) y una atmósfera.

Unidades: miles de barriles diarios (Mbd), millones de pies cúbicos diarios (MMpcd).

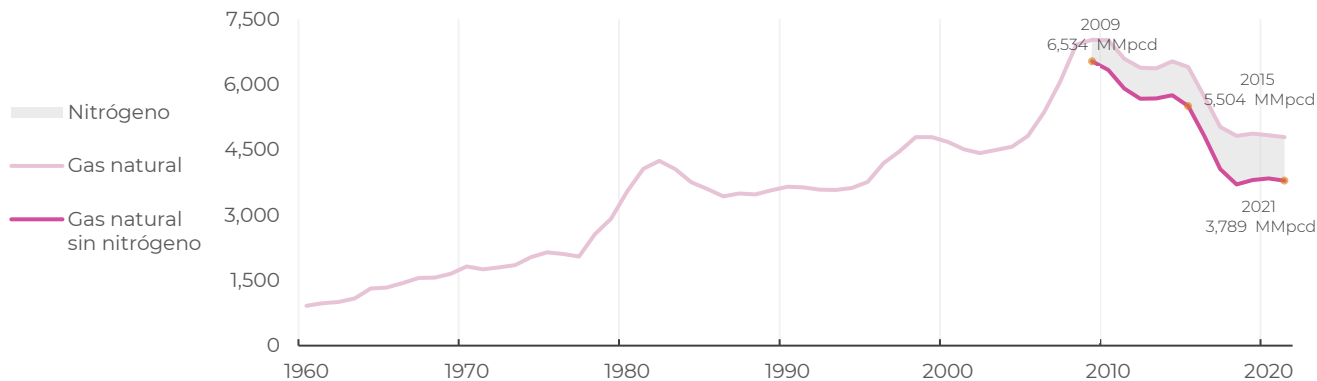
Histórico de la producción de petróleo y principales campos productores



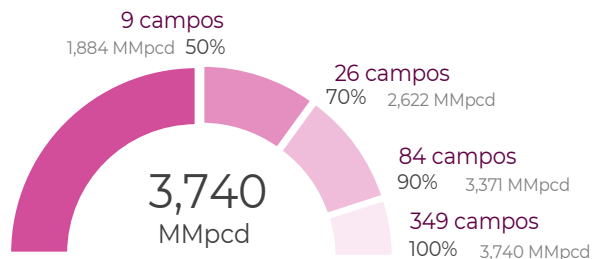
Principales campos	petróleo (Mbd)
1 MALOOB	304
2 ZAAP	269
3 AYATSIL	102
4 XANAB	92
5 KU	62



Histórico de la producción de gas natural y principales campos productores



Principales campos	gas natural (MMpcd)
1 MALOOB	325
2 AKAL	283
3 KU	222
4 XUX	208
5 ZAAP	207
6 ONEL	202
7 IXACHI	192
8 TEOTLECO	157
9 TIZON	87
10 XANAB	72



Visita el sih.hidrocarburos.gob.mx

Notas:
 1 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.

Unidades: miles de barriles diarios (Mbd), millones de pies cúbicos diarios (MMpcd).