

Producción nacional de petróleo y gas
Julio 2019



Unidades: Miles de barriles diarios (Mbd) y Millones de pies cúbicos diarios (MMpcd).

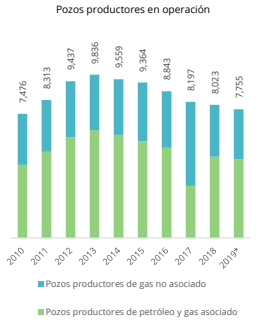
Nota: A partir de 2018 se contabiliza la producción de petróleo de Pemex a una temperatura de 15.56 grados celsius; de conformidad con lo establecido en los "Lineamientos técnicos en materia de medición de hidrocarburos", como resultado, a partir de 2018 todos los operadores reportan bajo dichas condiciones. La producción corresponde a volúmenes total de hidrocarburos extraídos por el Contratista o en su caso, Asignatario.

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2018- Ene	2018- Feb	2018- Mar	2018- Abr	2018- May	2018- Jun	2018- Jul	2018- Ago	2018- Sep	2018- Oct	2018- Nov	2018- Dic	2019*	2019- Ene	2019- Feb	2019- Mar	2019- Abr	2019- May	2019- Jun	2019- Jul	
	Nacional																														
Producción de petróleo (Mbd)	2,601.5	2,577.0	2,552.6	2,547.9	2,522.1	2,428.8	2,266.8	2,147.3	1,943.7	1,810.7	1,905.3	1,872.7	1,842.5	1,865.4	1,847.1	1,826.2	1,820.9	1,796.6	1,805.8	1,745.7	1,695.9	1,709.2	1,667.9	1,621.7	1,699.9	1,689.3	1,670.5	1,657.4	1,665.0	1,674.9	
Producción de petróleo en mar	2,030	1,959	1,919	1,910	1,908	1,860	1,768	1,702	1,584	1,496	1,578	1,547	1,520	1,545	1,532	1,510	1,506	1,484	1,495	1,438	1,395	1,405	1,367	1,316	1,398	1,386	1,370	1,358	1,366	1,375	
Producción de petróleo en tierra	571	618	634	638	615	569	499	445	360	315	327	326	323	320	315	316	315	312	311	307	301	304	301	305	302	303	300	299	299	300	
Producción de gas (MMpcd)	7,030.2	7,020.0	6,594.1	6,384.6	6,370.3	6,531.9	6,401.0	5,724.0	5,025.7	4,820.5	4,876.8	4,820.4	4,616.9	4,841.9	4,801.8	4,817.0	4,827.8	4,879.8	4,889.2	4,864.3	4,753.6	4,857.5	4,801.5	4,625.6	4,844.3	4,832.5	4,795.4	4,821.4	4,823.8	4,872.2	
Producción de gas asociado	4,480.3	4,561.9	4,423.1	4,474.9	4,607.7	4,819.9	4,825.7	4,476.7	4,003.3	3,759.8	3,740.1	3,693.6	3,499.1	3,754.5	3,710.5	3,757.6	3,793.6	3,856.6	3,866.6	3,847.4	3,738.7	3,855.8	3,800.8	3,626.9	3,845.8	3,839.5	3,812.7	3,798.2	3,831.5	3,857.2	
Producción de gas asociado en mar	2,927	2,786	2,652	2,638	2,775	3,120	3,315	3,094	2,865	2,779.3	2,716	2,706	2,511	2,750	2,722	2,760	2,808	2,886	2,910	2,892	2,792	2,896	2,853.1	2,652	2,867	2,884	2,872	2,892	2,887	2,921	
Producción de gas asociado en tierra	1,553	1,776	1,771	1,836	1,832	1,700	1,511	1,383	1,138	980.6	1,024	988	988	1,005	988	997	986	971	957	956	947	960	947.8	975	979	956	941	906	944	937	
Producción de gas no asociado	2,549.9	2,458.1	2,171.0	1,909.8	1,762.6	1,712.0	1,575.3	1,247.3	1,022.5	1,060.7	1,136.8	1,126.8	1,117.8	1,087.4	1,091.3	1,059.5	1,034.3	1,023.2	1,022.7	1,016.8	1,014.9	1,001.7	1,000.7	998.7	998.4	993.1	982.8	1,023.2	992.3	1,015.1	
Producción de gas no asociado en mar	49	38	27	22	18	16	16	15	14	139.8	145	147	147	134	148	141	144	134	132	136	135	135	140.0	138	138	137	145	150	141	130	
Producción de gas no asociado en tierra	2,501	2,420	2,144	1,888	1,745	1,696	1,559	1,232	1,008	920.9	992	980	971	953	943	918	890	890	890	881	879	867	860.7	861	860	856	838	873	851	885	
Producción de gas sin nitrógeno	6,534.0	6,337.0	5,913.5	5,676.1	5,678.9	5,757.9	5,504.4	4,820.1	4,056.1	3,705.1	3,771.4	3,694.0	3,629.4	3,778.5	3,750.2	3,794.4	3,634.1	3,675.1	3,714.4	3,686.2	3,651.6	3,685.0	3,728.1	3,591.8	3,730.2	3,701.2	3,739.3	3,819.9	3,755.4	3,760.1	
Producción de nitrógeno	496	683	681	709	691	774	897	904	970	1,115.4	1,105	1,126	987	1,063	1,052	1,023	1,194	1,205	1,175	1,178	1,102	1,173	1,073.4	1,034	1,114	1,131	1,056	1,002	1,068	1,112	
Pozos productores en operación	6,888	7,476	8,313	9,438	9,836	9,558	9,364	8,850	8,202	8,023	8,156	8,168	8,135	8,086	8,084	8,075	8,050	8,016	7,972	7,899	7,849	7,790	7,755	7,766	7,830	7,854	7,732	7,713	7,661	7,726	
Pozos productores de petróleo y gas asociado	3,721	4,406	5,195	6,068	6,509	6,212	5,825	5,444	5,064	4,897	4,924	4,926	4,927	4,930	4,937	4,945	4,922	4,914	4,890	4,849	4,815	4,782	4,743	4,750	4,818	4,828	4,709	4,677	4,654	4,762	
Pozos productores de gas no asociado	3,167	3,070	3,118	3,369	3,327	3,347	3,539	3,405	3,138	3,127	3,232	3,242	3,208	3,156	3,147	3,130	3,128	3,102	3,082	3,050	3,034	3,008	3,012	3,016	3,012	3,026	3,023	3,036	3,007	2,964	
Pozos productores perforados	1,419	954	968	1,254	665	516	256	103	61	143	18	14	12	14	12	9	12	14	3	14	7	14	75	14	15	12	13	21			
Burgos, Burro-Ricchos y Sabinas																															
Producción de petróleo (Mbd)		1.2	2.5	4.8	8.0	5.0				0.0													0.0								
Producción de petróleo en tierra		1	3	5	8	5				0													0								
Producción de gas (MMpcd)	1,514.8	1,478.4	1,344.1	1,269.2	1,286.6	1,221.0	1,099.0	866.2	715.5	654.1	697.1	690.8	685.1	671.7	665.2	647.5	635.3	630.0	626.9	629.7	634.5	637.9	631.3	633.2	627.6	627.6	620.0	623.4	638.2	648.8	
Producción gas asociado en tierra		19	34	64	110	67				0.0													0.0								
Producción gas no asociado en tierra	1,515	1,459	1,310	1,205	1,176	1,154	1,099	866	716	654.1	697	691	685	672	665	647	635	630	627	630	634	638	631.3	633	628	628	620	623	638	649	
Pozos productores en operación	2,842	2,746	2,813	3,123	3,170	3,118	3,221	3,121	2,867	2,854	2,943	2,952	2,920	2,875	2,870	2,855	2,856	2,830	2,812	2,794	2,780	2,762	2,768	2,773	2,766	2,775	2,782	2,788	2,764	2,725	
Pozos productores de petróleo y gas asociado		17	38	80	148	96				0													0								
Pozos productores de gas no asociado	2,842	2,728	2,774	3,043	3,022	3,022	3,221	3,121	2,867	2,854	2,943	2,952	2,920	2,875	2,870	2,855	2,856	2,830	2,812	2,794	2,780	2,762	2,768	2,773	2,766	2,775	2,782	2,788	2,764	2,725	
Pozos productores perforados	362	244	187	196	118	185	11	4	1	12	4	1	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2	8	5	1	0	0	2			
Cuencas del Sureste¹⁾																															
Producción de petróleo (Mbd)	2,508.2	2,473.5	2,433.8	2,402.8	2,377.2	2,303.8	2,154.1	2,039.1	1,846.0	1,719.1	1,812.5	1,779.7	1,749.7	1,770.9	1,752.1	1,730.2	1,727.8	1,706.9	1,718.6	1,657.0	1,609.2	1,619.3	1,580.2	1,533.9	1,611.8	1,600.3	1,583.9	1,570.0	1,577.3	1,587.1	
Producción de petróleo en mar	2,010	1,942	1,903	1,895	1,896	1,851	1,760	1,695	1,578	1,491.1	1,572	1,541	1,513	1,539	1,526	1,504	1,500	1,480	1,494	1,435	1,392	1,401	1,363.2	1,313	1,395	1,383	1,367	1,355	1,362	1,371	
Producción de petróleo en tierra	498	532	531	508	481	452	394	344	268	228.0	241	239	237	232	226	227	228	227	225	222	217	218	217.0	221	217	218	217	215	215	216	
Producción de gas (MMpcd)	4,493.6	4,520.1	4,306.2	4,245.5	4,309.7	4,603.2	4,663.1	4,303.1	3,847.0	3,771.6	3,765.7	3,725.1	3,531.2	3,762.1	3,725.8	3,763.0	3,803.7	3,866.7	3,883.8	3,850.2	3,738.6	3,840.6	3,807.3	3,629.9	3,850.6	3,838.3	3,816.0	3,837.6	3,823.8	3,859.7	
Producción de gas asociado	4,314.2	4,374.7	4,186.8	4,162.0	4,230.0	4,505.5	4,578.6	4,234.6	3,788.1	3,556.2	3,536.4	3,493.6	3,300.7	3,547.5	3,501.0	3,545.2	3,586.1	3,654.3	3,674.0	3,645.9	3,536.1	3,650.6	3,607.1	3,435.2	3,650.5	3,639.4	3,609.6	3,624.2	3,617.2	3,678.1	
Producción gas asociado en mar	2,894	2,755	2,614	2,593	2,739	3,088	3,283	3,067	2,844	2,760.8	2,693	2,684	2,489	2,729	2,703	2,740	2,789	2,869	2,902	2,873	2,777	2,878	2,838.4	2,635	2,853	2,869	2,857	2,878	2,873	2,907	
Producción gas asociado en tierra	1,420	1,619	1,573	1,569	1,491	1,418	1,296	1,167	944	795.5	863	810	812	819	798	805	797	786	772	773	759	773	768.6	800	798	770	752	746	744	772	
Producción de gas no asociado	179.4	145.4	119.4	83.5	79.6	97.8	84.5	68.5	58.9	215.3	229.2	231.5	230.5	214.6	224.8	217.8	217.6	212.4	209.8	204.3	202.5	190.1	200.2	194.7	200.1	198.9	206.4	213.4	206.6	181.6	
Producción de gas no asociado en mar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126.0	131	133	133	121	134	128	130	120	119	122	121	121	127.3	124	124	124	132	137	131	120	
Producción de gas no asociado en tierra	179	145	119	83	80	98	85	69	59	89.4	99	99	97	94	91	90	87	92	91	82	81	69	72.9	70	76	75	75	77	76	62	
Producción de nitrógeno	496.2	683.0	680.6	708.5	691.4	774.0	896.6	898.7	964.0	1,110.3	1,101.2	1,117.1	982.8	1,058.7	1,046.4	1,017.6	1,188.8	1,200.4	1,170.0	1,173.1	1,097.4	1,167.7	1,069.0	1,029.3	1,110.1	1,126.7	1,052.0	996.6	1,063.9	1,107.3	
Pozos productores en operación	1,473	1,544	1,636	1,767	1,898	2,001	1,947	1,796	1,653	1,582	1,603	1,591	1,593	1,576	1,577	1,580	1,582	1,591	1,596	1,581	1,563	1,554	1,583	1,569	1,571	1,578	1,569	1,595	1,596	1,6	

Producción nacional de petróleo y gas
Julio 2019

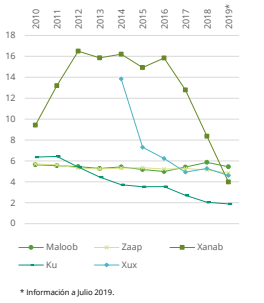
Unidades: Miles de barriles diarios (Mbd) y Millones de pies cúbicos diarios (MMpcd)

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2018- Ene	2018- Feb	2018- Mar	2018- Abr	2018- May	2018- Jun	2018- Jul	2018- Ago	2018- Sep	2018- Oct	2018- Nov	2018- Dic	2019*	2019- Ene	2019- Feb	2019- Mar	2019- Abr	2019- May	2019- Jun	2019- Jul	
Tampico- Misantla	Producción de petróleo (Mbd)	88.7	97.5	113.0	136.3	127.6	108.6	100.7	93.5	82.4	74.0	76.8	76.9	76.8	78.0	77.7	78.2	75.1	71.4	68.1	69.7	68.8	71.1	69.4	70.4	68.6	68.1	69.0	69.8	69.9	70.1	
	Producción de petróleo en mar	20	17	15	16	11	9	8	7	6	4.9	6	6	6	7	6	6	5	4	1	3	3	4	3.4	3	3	3	4	4	3	3	
	Producción de petróleo en tierra	69	81	98	121	117	100	93	86	77	69.2	71	71	70	71	72	72	70	67	67	66	66	67	66.0	67	66	65	65	66	66	67	
	Producción de gas (MMpcd)	212.2	202.6	227.1	268.8	279.5	252.3	246.7	236.8	203.6	180.4	189.9	186.4	184.6	187.0	186.6	189.0	182.6	177.4	164.9	172.4	172.6	172.2	154.4	159.7	154.9	151.4	152.7	153.5	153.5	154.9	
	Producción de gas asociado	163.6	164.8	200.4	246.9	261.4	236.1	230.6	221.9	189.6	166.6	175.8	172.2	170.7	173.3	173.0	175.3	168.9	163.8	151.2	158.7	158.4	158.2	141.7	146.0	141.2	137.6	139.3	140.0	143.1	144.8	
	Producción gas asociado en mar	33	31	38	45	36	32	32	27	22	18	23	22	22	21	20	20	19	17	8	18	15	18	15	17	14	14	14	14	14	14	
	Producción gas asociado en tierra	130	134	163	201	225	204	198	195	168	148	153	150	149	153	153	155	150	147	143	140	144	141	127	129	127	123	125	126	129	131	
	Producción de gas no asociado	48.7	37.8	26.6	21.9	18.0	16.3	16.1	14.9	14.0	13.8	14.2	14.1	13.9	13.6	13.7	13.7	13.7	13.6	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.4	13.6	10.4	10.1	
	Producción de gas no asociado en mar	49	38	27	22	18	16	16	15	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	10	10	
	Producción de gas no asociado en tierra	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	
Veracruz	Pozos productores en operación	2,348	2,937	3,597	4,273	4,508	4,177	3,938	3,695	3,454	3,368	3,392	3,404	3,406	3,417	3,417	3,422	3,396	3,375	3,344	3,303	3,286	3,257	3,187	3,211	3,278	3,284	3,165	3,110	3,084	3,179	
	Pozos productores de petróleo y gas asociado	2,342	2,931	3,592	4,268	4,504	4,172	3,933	3,691	3,450	3,364	3,388	3,400	3,402	3,413	3,413	3,418	3,392	3,371	3,340	3,299	3,282	3,253	3,183	3,207	3,274	3,280	3,161	3,106	3,078	3,175	
	Pozos productores de gas no asociado	6	6	6	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	4	
	Pozos productores perforados	863	530	597	769	193	117	82	25	35	78	7	10	7	12	9	6	6	7	3	3	1	7	24	1	6	6	5	6			
	Producción de petróleo (Mbd)	4.6	4.9	3.2	4.0	9.3	11.4	12.1	14.7	15.2	17.6	16.0	16.2	16.0	16.6	17.3	17.7	18.0	18.3	19.1	19.0	17.9	18.7	18.3	17.4	19.5	20.9	17.6	17.6	17.8	17.7	
	Producción de petróleo en tierra	5	5	3	4	9	11	12	15	15	17.6	16	16	16	17	17	18	18	18	18	19	19	18	18	17	19	21	18	18	18	18	
	Producción de gas (MMpcd)	809.6	818.9	716.7	601.2	494.5	455.3	392.2	317.9	259.5	214.4	224.2	218.1	215.9	221.1	224.2	217.6	206.3	205.7	213.6	211.9	207.9	206.8	208.5	202.7	211.1	215.3	206.7	206.8	208.4	208.9	
	Producción de gas asociado en tierra	3	3	2	2	6	11	17	20	26	37	28	28	28	34	37	37	39	38	41	43	44	47	52	46	54	62	64	34	71	34	
	Producción de gas no asociado en tierra	807	816	714	599	489	444	376	298	234	177	196	190	188	187	188	180	168	167	172	169	164	160	156	157	157	157	153	143	173	137	175
	Pozos productores en operación	226	249	267	276	260	263	258	237	228	219	218	221	216	218	220	218	216	220	220	221	220	217	216	213	215	217	216	220	217	216	
Pozos productores de petróleo y gas asociado	21	23	26	35	41	42	45	47	50	57	52	53	53	53	57	57	57	59	59	60	60	60	64	60	62	64	65	65	67	67		
Pozos productores de gas no asociado	205	226	241	241	219	220	213	190	178	162	166	168	163	165	163	161	159	161	161	161	160	157	152	154	153	153	151	155	150	149		
Pozos productores perforados	38	23	24	16	25	24	4	3	0	6	2	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	6	2	0	2	0	2				



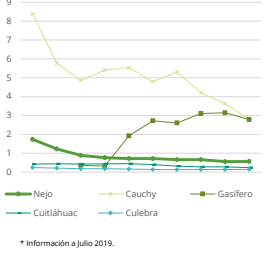
* Información a julio 2019.

Productividad promedio por pozo de los principales campos de petróleo (Mbd/pozo)



* Información a julio 2019.

Productividad promedio por pozo de los principales campos de gas no asociado (Mbd/pozo)



* Información a julio 2019.

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2018- Ene	2018- Feb	2018- Mar	2018- Abr	2018- May	2018- Jun	2018- Jul	2018- Ago	2018- Sep	2018- Oct	2018- Nov	2018- Dic	2019*	2019- Ene	2019- Feb	2019- Mar	2019- Abr	2019- May	2019- Jun	2019- Jul	
Cuenca	Malooob	169.9	218.0	243.3	279.4	298.0	331.6	370.6	377.4	401.7	432.3	442.1	435.4	437.4	458.8	458.6	444.9	429.8	420.7	437.2	421.6	399.9	401.8	395.6	362.6	397.4	409.7	405.1	394.7	400.2	399.2	
	Zaap	277.1	273.7	279.8	290.3	299.0	305.9	293.1	293.7	296.6	297.4	297.4	304.0	297.6	299.4	290.1	287.7	303.8	298.0	312.7	287.2	292.3	298.7	285.2	278.3	299.8	286.0	283.8	289.0	278.6	280.9	
	Xanab	6.9	19.6	44.0	66.0	66.1	77.0	89.6	138.6	159.8	108.7	168.2	144.8	141.3	140.2	136.7	126.5	120.6	104.4	75.4	60.9	46.0	39.3	32.5	34.2	34.4	32.5	29.8	26.3	34.8	35.4	
	Ku	353.6	337.1	310.8	277.5	257.9	210.1	175.5	158.7	105.6	82.3	89.6	88.3	79.6	84.4	83.2	83.5	80.8	80.9	82.1	81.5	73.1	80.5	78.5	73.1	80.2	81.9	80.8	78.9	78.8	76.2	
	Xux	0	0	0	0	0	2	8	11	13	13	13	13	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	12	13	12	11	11	12	12		
	Veracruz	Nejo	80.2	129.9	140.8	147.2	180.6	212.4	214.8	173.5	131.6	105.8	123.3	116.4	115.2	111.7	106.7	100.4	94.2	94.4	97.0	100.5	101.8	108.3	118.5	108.9	114.1	118.5	120.1	121.3	122.5	124.4
		Cauchy	24.9	139.7	164.4	174.8	181.5	180.5	145.0	130.9	91.9	56.6	68.0	64.9	62.6	61.8	59.9	55.8	53.7	51.8	52.9	51.8	48.9	47.1	40.0	46.1	44.5	41.9	37.3	39.7	37.8	32.9
		Gasífero	1	17	29	36	34	33	30	25	22	16	18	19	17	16	14	14	14	15	15	15	15	15	14	14	15	15	13	15	15	13
		Cuitláhuac	84.2	84.6	86.9	86.9	92.9	84.7	78.3	63.3	51.6	49.8	51.5	51.1	51.8	60.6	51.8	50.1	49.0	48.2	47.7	45.7	45.4	44.4	43.1	38.1	45.8	45.2	42.9	41.4	42.5	45.9
		Culebra	112.6	97.9	86.1	75.0	69.8	62.1	55.7	50.8	46.0	45.5	43.5	46.4	47.3	48.7	50.8	47.0	46.9	50.2	42.6	40.6	41.3	40.9	40.9	41.7	40.2	40.3	38.4	38.1	42.2	44.8

* Información a julio 2019.
Fuente: Comisión Nacional de Hidrocarburos y Base de datos institucional (BDI) de Petróleos Mexicanos. Cifras sujetas a revisión.