



**Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción**

INFRAESTRUCTURA SECTOR ENERGÉTICO



**Datos estadísticos de la infraestructura e
inversión actual.**

DICIEMBRE 2020



**Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción**

SUBSECTOR HIDROCARBUROS

UBICACIÓN DE REFINERIAS



**Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción**



Nombre	Capacidad (MBD)	Producción (MBD)	Variación (%)	Zona de Abastecimiento
Cadereyta	275	110	-60	Norte
Madero	190	59	-69	Centro y Golfo
Minatitlán	285	117	-59	Sur y Península de Yucatán
Salina Cruz	285	124	-56	Litoral del pacífico
Salamanca	245	91	-63	Región Central y lubricantes para todo el país
Tula	315	125	-60	Distrito Federal

UBICACIÓN DE REFINERIAS



Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción

No.	Nombre	Propietario	Ciudad	Estado / Provincia / Territorio
1	Cadereyta	Pemex	Cadereyta	Nuevo León
2	Madero	Pemex	Cd. Madero	Tamaulipas
3	Minatitlán	Pemex	Minatitlán	Veracruz
4	Salamanca	Pemex	Salamanca	Guanajuato
5	Salina Cruz	Pemex	Salina Cruz	Oaxaca
6	Tula	Pemex	Tula de Allende	Hidalgo

UBICACIÓN DE COMPLEJOS PETROQUÍMICOS



Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción



Nombre	Capacidad (MT)	Producción (MT)	Variación (%)	Zona de Abastecimiento
Cangrejera	2838	1,831	-35	Sur y Península de Yucatán
Cosoleacaque	4300	7	-99.8	Sur y Península de Yucatán
Independencia	183	169	-8	Centro y Golfo
Morelos	2277	1,110	-51	Sur y Península de Yucatán
Pajaritos	207	0	-100	Sur y Península de Yucatán
Ciudad Camargo	333	0	-100	Norte
Burgos	0	0	0	Centro y Golfo
Escolín	0	0	0	Sur y Península de Yucatán

UBICACIÓN DE COMPLEJOS PETROQUÍMICOS



Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción

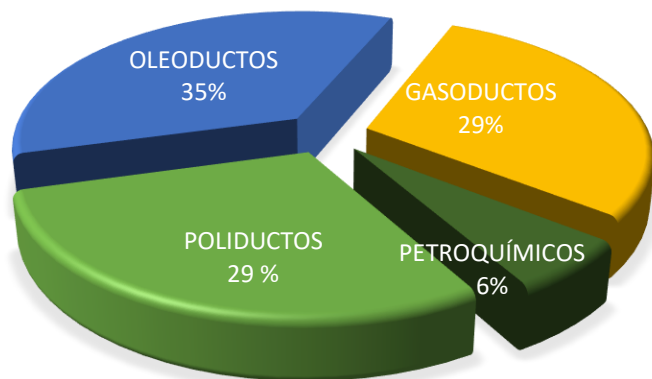
No.	Instalación	Propietario	Ciudad	Estado / Provincia / Territorio
1	Ciudad Camargo	Pemex	Camargo	Chihuahua
2	Burgos	Pemex	Reynosa	Tamaulipas
3	Independencia	Pemex	Texmelucan	Puebla
4	Escolín	Pemex	Poza Rica	Veracruz
5	Cosoleaque	Pemex	Minatitlán	Veracruz
6	Cangrejera	Pemex	Coatzacoalcos	Veracruz
7	Pajaritos	Pemex	Coatzacoalcos	Veracruz
8	Morelos	Pemex	Coatzacoalcos	Veracruz

KILOMETROS DE DUCTOS

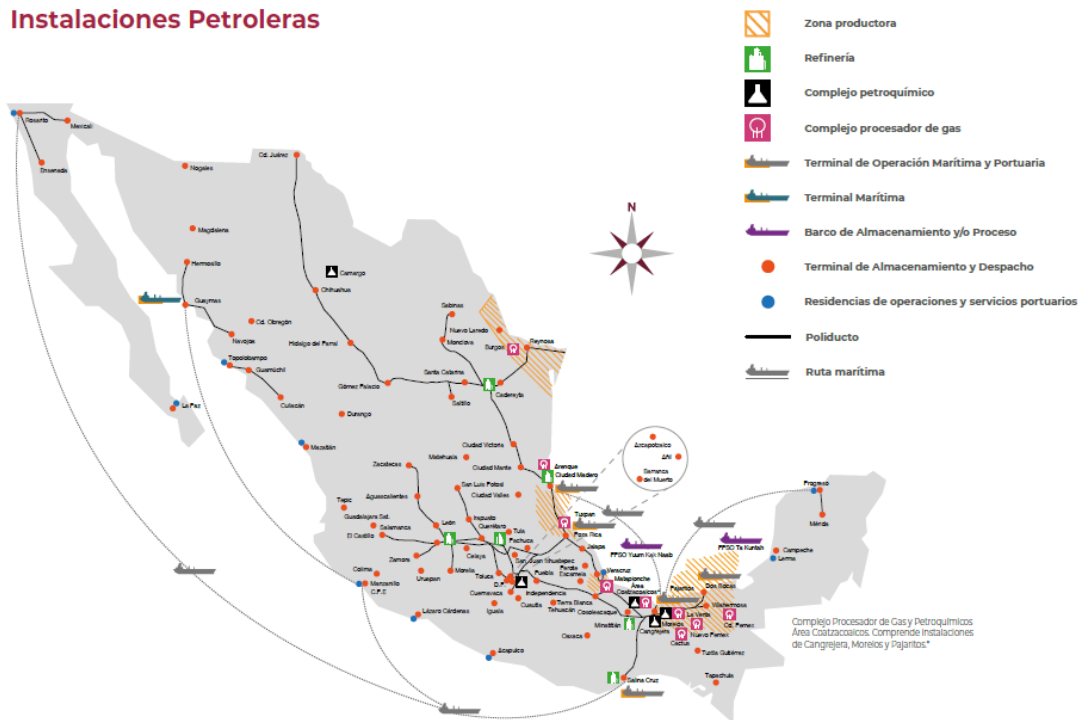


Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción

Ductos	Kilómetros
GASODUCTOS	8,370
OLEODUCTOS	10,205
POLIDUCTOS*	8,487
DUCTOS PETROQUÍMICOS	1,750
Total	28,812



Instalaciones Petroleras

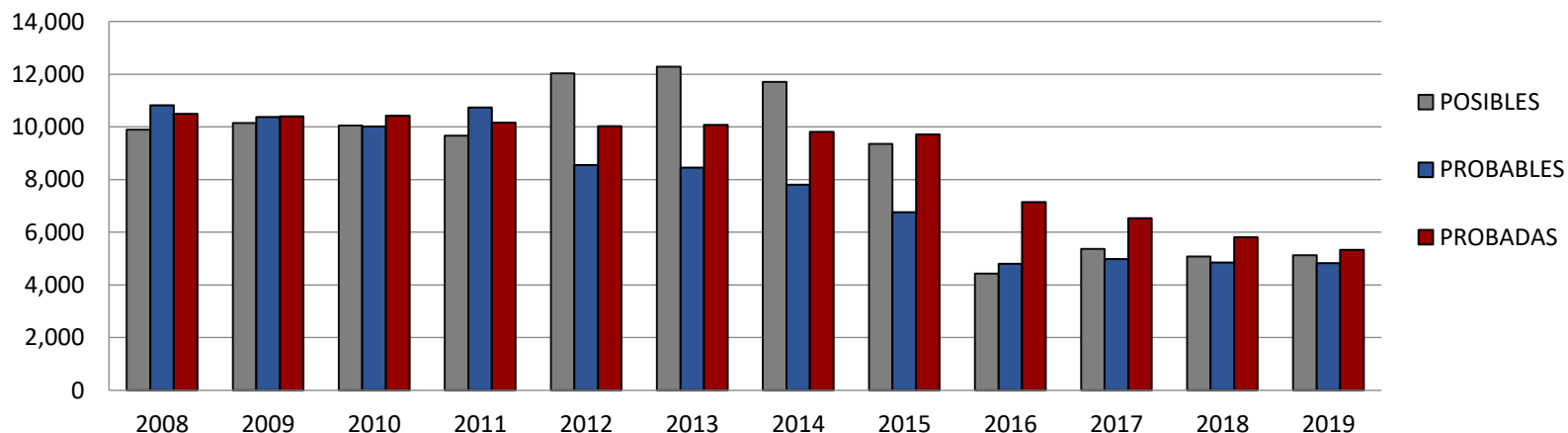


Fuente: Anexo Técnico del Segundo Informe de gobierno pág. 477
 Imagen tomada de: Anuario estadístico 2018 PEMEX, Pág. 15

Evolución de las reservas de Petróleo (MMB)



AÑO	PROBADAS (MMB)	PROBABLES (MMB)	POSIBLES (MMB)
2008	10,501	10,819	9,891
2009	10,404	10,376	10,150
2010	10,420	10,021	10,057
2011	10,161	10,736	9,662
2012	10,025	8,548	12,039
2013	10,073	8,457	12,287
2014	9,812	7,800	11,715
2015	9,711	6,765	9,350
2016	7,142	4,801	4,426
2017	6,537	4,981	5,364
2018	5,807	4,853	5,079
2019	5,333	4,832	5,128



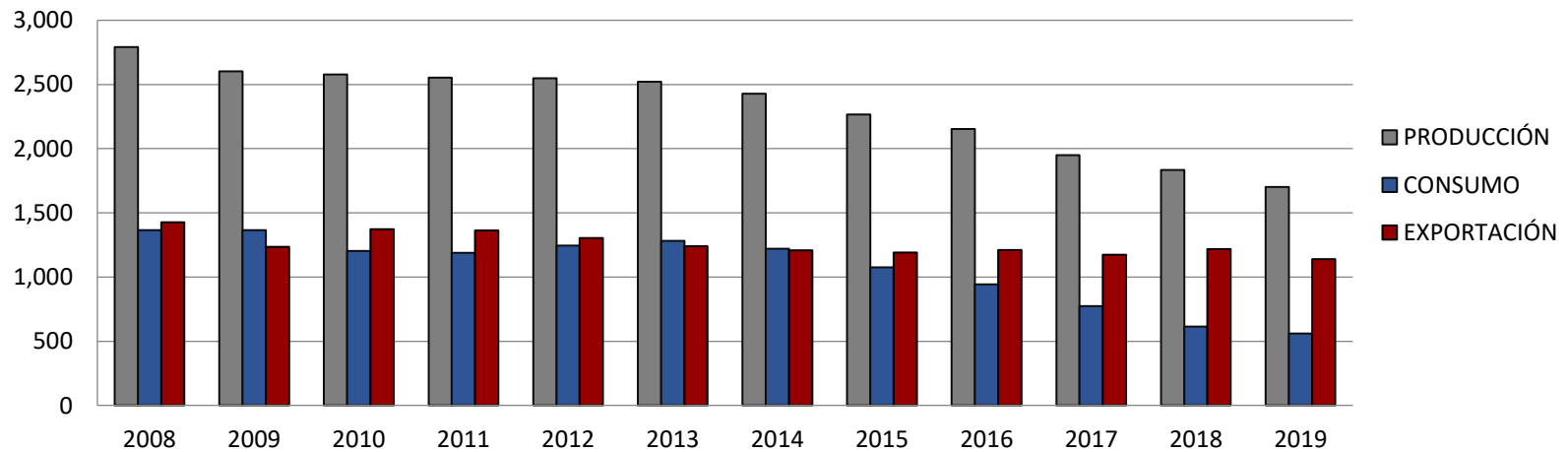
Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

PRODUCCIÓN Y CONSUMO DE PETRÓLEO (MBD)



Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción

AÑO	PRODUCCIÓN (MBD)	CONSUMO (MBD)	EXPORTACIÓN (MBD)
2008	2,792	1,366	1,426
2009	2,601	1,366	1,236
2010	2,577	1,204	1,373
2011	2,553	1,190	1,363
2012	2,548	1,245	1,303
2013	2,522	1,281	1,241
2014	2,429	1,222	1,207
2015	2,267	1,076	1,191
2016	2,154	943	1,210
2017	1,948	773	1,175
2018	1,833	614	1,219
2019	1,701	561	1,139



Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

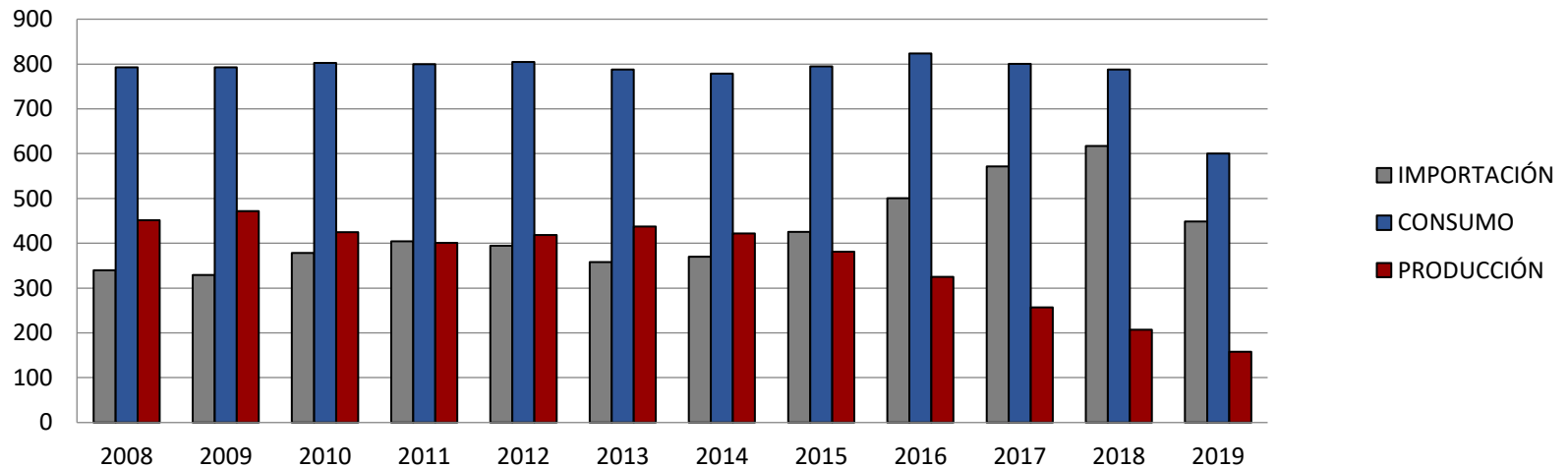


PRODUCCIÓN Y CONSUMO DE GASOLINAS (MBD)



Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción

AÑO	PRODUCCIÓN (MBD)	CONSUMO (MBD)	IMPORTACIÓN (MBD)
2008	451	793	340
2009	472	793	329
2010	425	802	378
2011	401	800	405
2012	418	804	395
2013	437	788	358
2014	422	778	370
2015	381	795	426
2016	325	824	501
2017	257	800	572
2018	207	788	617
2019	158	600	449



Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

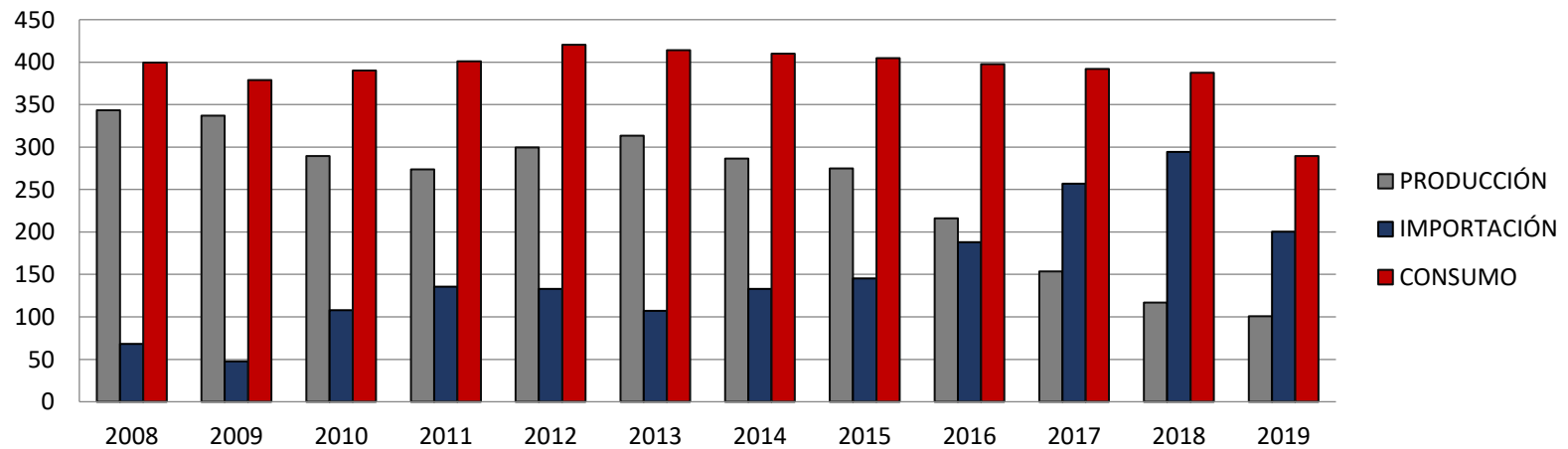


PRODUCCIÓN Y CONSUMO DE DIESEL (MBD)



Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción

AÑO	PRODUCCIÓN (MBD)	IMPORTACIÓN (MBD)	CONSUMO (MBD)
2008	344	68	400
2009	337	48	379
2010	290	108	390
2011	274	136	401
2012	300	133	420
2013	313	107	414
2014	287	133	410
2015	275	145	405
2016	216	188	398
2017	154	257	392
2018	117	294	387
2019	101	200	289



Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

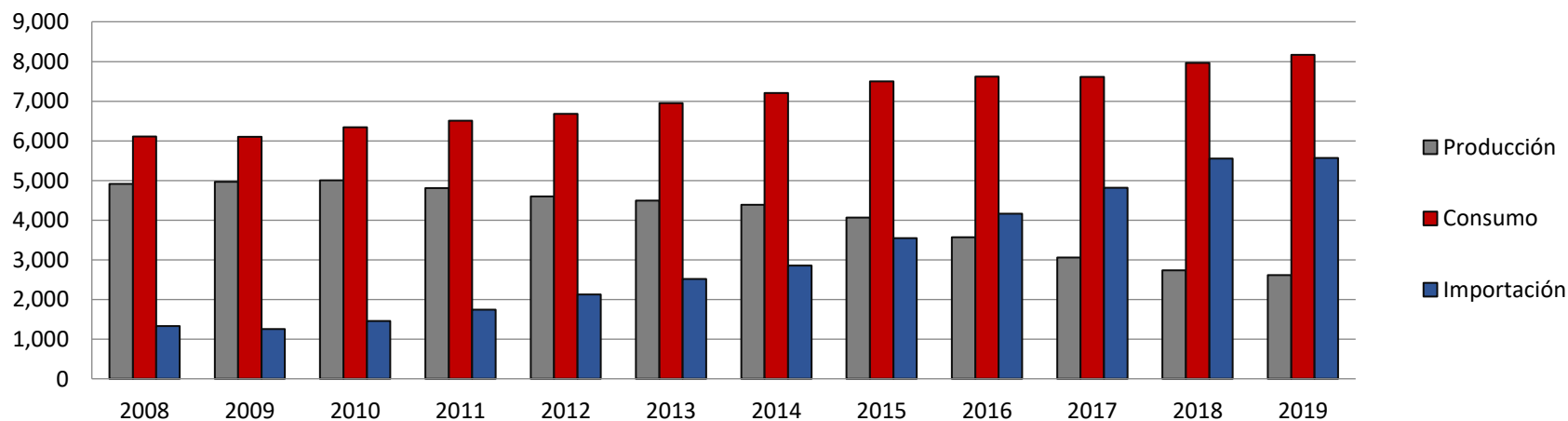


PRODUCCIÓN Y CONSUMO DE GAS (MP3)



**Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción**

AÑO	Producción (MP3)	Consumo (MP3)	Importación (MP3)
2008	4,920	6,110	1,336
2009	4,971	6,104	1,258
2010	5,004	6,341	1,459
2011	4,813	6,512	1,749
2012	4,603	6,678	2,130
2013	4,492	6,952	2,517
2014	4,393	7,209	2,861
2015	4,067	7,504	3,548
2016	3,568	7,619	4,168
2017	3,058	7,612	4,815
2018	2,741	7,968	5,554
2019	2,618	8,169	5,572



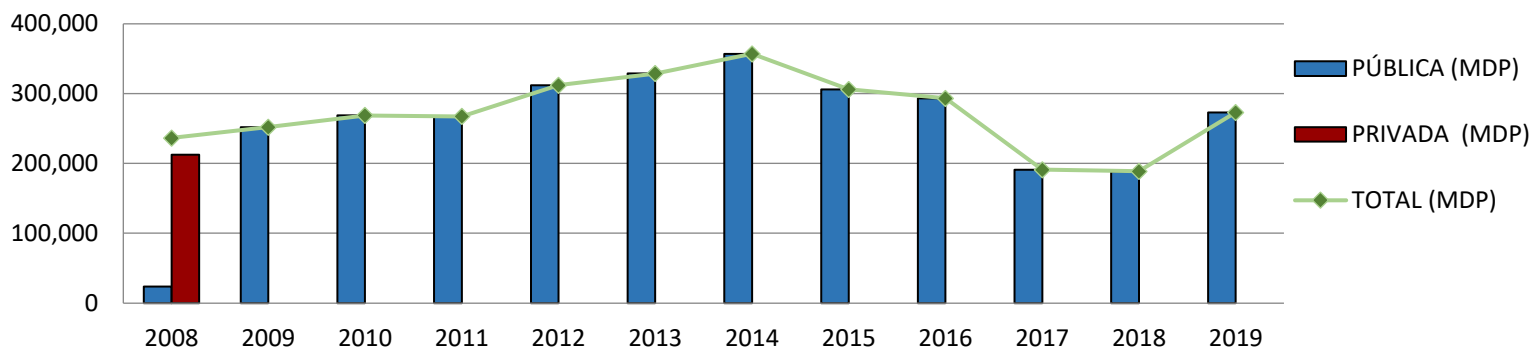
Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

INVERSIÓN EN HIDROCARBUROS (MDP)



AÑO	TOTAL (MDP)	PÚBLICA (MDP)	PRIVADA (MDP)
2008	236,293	23,772	212,521
2009	251,882	251,882	0
2010	268,599	268,599	0
2011	267,261	267,261	0
2012	311,993	311,993	0
2013	328,572	328,572	0
2014	356,769	356,769	0
2015	305,943	305,943	0
2016	293,068	293,068	0
2017	191,082	191,082	0
2018	188,693	188,693	0
2019	273,069	273,069	0

INVERSIONES EN ENERGÍA (MDP)



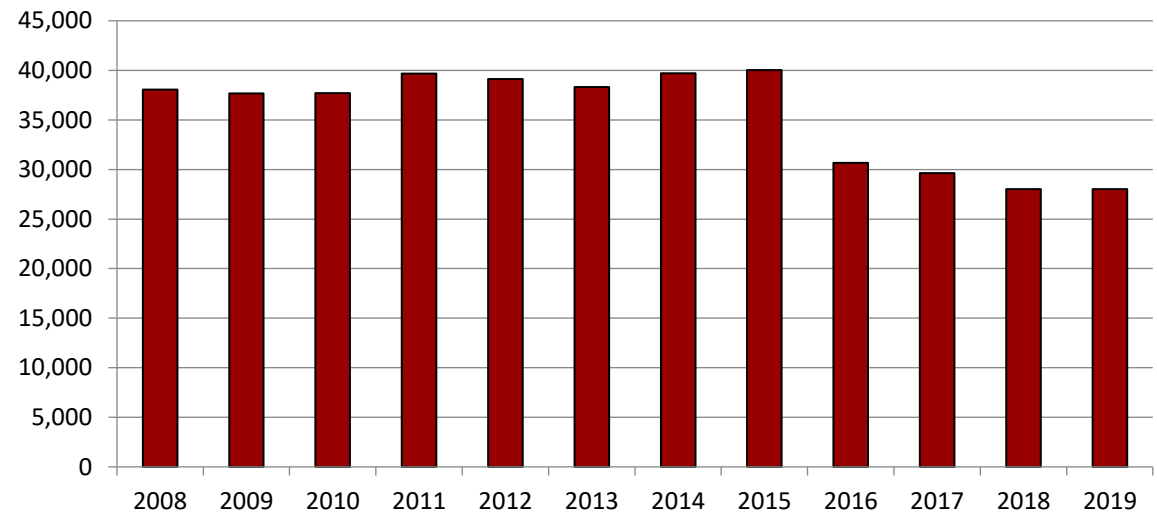
Fuente: CMIC con información del Sistema de Información Energética (SIE)

EVOLUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EN KM DE DUCTOS



AÑO	KM DE DUCTOS
2008	38,049
2009	37,670
2010	37,708
2011	39,660
2012	39,134
2013	38,308
2014	39,714
2015	40,039
2016	30,657
2017	29,648
2018	28,010
2019	28,010

KM DE DUCTOS



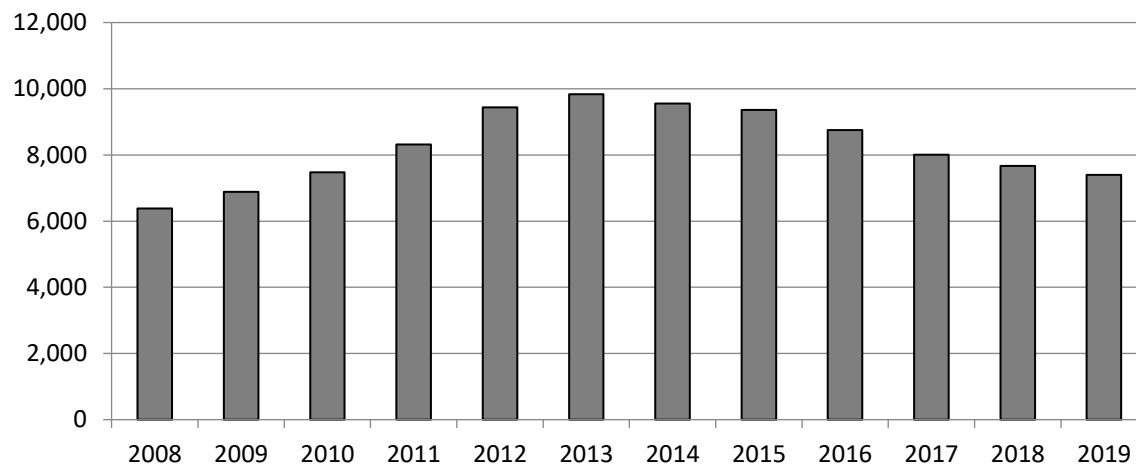
EVOLUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE POZOS PETROLEROS EN OPERACIÓN (UNIDADES)



Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción

AÑO	Pozos Petroleros en Operación (UN)
2008	6,382
2009	6,890
2010	7,476
2011	8,315
2012	9,439
2013	9,836
2014	9,558
2015	9,363
2016	8,750
2017	8,008
2018	7,670
2019	7,400

POZOS PETROLEROS EN OPERACIÓN (UN)





**Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción**

