



Enero del 2026

- I. Durante enero del 2026, la Comisión Nacional de Energía (CNE) **no aprobó ningún permiso** para el transporte de petrolíferos, por lo que, al cierre de dicho mes, en el sector existen **2,199** (dos mil ciento noventa y nueve) permisos aprobados de los cuales **2,071** (dos mil setenta y uno) se encuentran **vigentes** y **128** (ciento veintiocho) se encuentran **terminados anticipadamente**.

Es de mencionar que, a diferencia del sector de expendio, cada permiso aprobado pertenece a una razón social única, a excepción de la empresa “Pemex Logística”, la cual administra 4 (cuatro) permisos diferentes en distintos estados de la República Mexicana.

- II. El estado con más permisos **vigentes** es Jalisco con 189, seguido de Nuevo León con 163 y Michoacán con 134, mientras que los estados con menos permisos son Aguascalientes y Morelos con 12, Campeche y Quintana Roo con 8 y Colima con sólo 6.

Tabla 1. Permisos vigentes por estado

Estado	Permisos	Estado	Permisos
Aguascalientes	12	Morelos	12
Baja California	16	Nayarit	21
Baja California Sur	20	Nuevo León	163
Campeche	8	Oaxaca	77
Chiapas	71	Puebla	82
Chihuahua	116	Querétaro	45
Ciudad de México	40	Quintana Roo	8
Coahuila	44	San Luis Potosí	59
Colima	6	Sinaloa	91
Durango	47	Sonora	84
Estado de México	104	Tabasco	30
Guanajuato	100	Tamaulipas	127
Guerrero	63	Tlaxcala	16
Hidalgo	80	Veracruz	126
Jalisco	189	Yucatán	27
Michoacán	134	Zacatecas	53
		Total	2,071



No obstante, los permisos tienen la capacidad de transportar el producto a distintos estados de la república, por lo cual, se determinó el número de permisos por destino / estado permitido, así como su relación con el número de estaciones:

Tabla 2. Permisos vigentes permitidos por destino

Destino	Permisos	Estaciones	Permiso x ES	Destino	Permisos	Estaciones	Permiso x ES
Aguascalientes	135	216	0.63	Morelos	163	196	0.83
Baja California	66	614	0.11	Nayarit	91	171	0.53
Baja California Sur	52	193	0.27	Nuevo León	266	765	0.35
Campeche	82	136	0.60	Oaxaca	173	309	0.56
Chiapas	152	364	0.42	Puebla	263	629	0.42
Chihuahua	203	615	0.33	Querétaro	186	392	0.47
Ciudad de México	70	391	0.18	Quintana Roo	74	264	0.28
Coahuila	180	495	0.36	San Luis Potosí	240	312	0.77
Colima	126	135	0.93	Sinaloa	191	570	0.34
Durango	182	237	0.77	Sonora	173	563	0.31
Estado de México	213	1,293	0.16	Tabasco	103	254	0.41
Guanajuato	275	750	0.37	Tamaulipas	265	625	0.42
Guerrero	176	260	0.68	Tlaxcala	42	151	0.28
Hidalgo	349	328	1.06	Veracruz	313	835	0.37
Jalisco	356	1,021	0.35	Yucatán	90	355	0.25
Michoacán	291	566	0.51	Zacatecas	171	231	0.74
				Total	5,712	14,236	0.40

Al respecto, Hidalgo cuenta con una mayor competitividad en cuanto al número de permisos de transporte permitidos para abastecer las estaciones de servicio, seguido por Colima y Morelos. Por otro lado, en Baja California, Estado de México y Ciudad de México existe un menor número de permisos con respecto a las estaciones de servicio de dichos estados.



- III. Por otro lado, el estado con más permisos terminados anticipadamente es Jalisco con 24, seguido por Veracruz y Sonora con 13 y Tabasco con 10.

Tabla 3. Permisos terminados anticipadamente por estado

Estado	Permisos	Estado	Permisos
Aguascalientes	2	Michoacán	5
Baja California	3	Morelos	1
Baja California Sur	1	Nuevo León	2
Campeche	1	Oaxaca	1
Chiapas	2	Puebla	5
Chihuahua	5	Querétaro	2
Colima	3	Sonora	13
Durango	3	Tabasco	10
Estado de México	2	Tamaulipas	8
Guanajuato	8	Tlaxcala	2
Guerrero	4	Veracruz	13
Hidalgo	3	Yucatán	1
Jalisco	24	Zacatecas	4
		Total	128

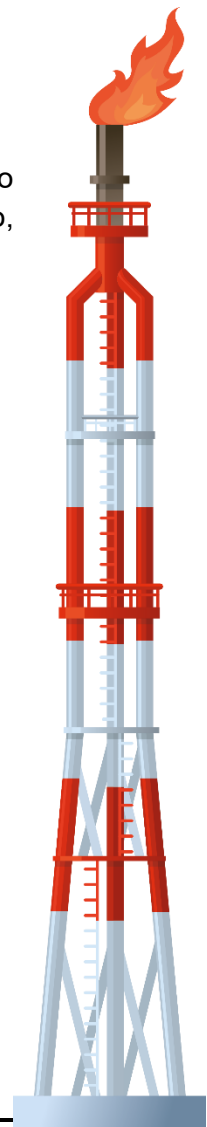
- IV. Con respecto a la inversión inicial realizada por las empresas, considerando únicamente los permisos vigentes, se observa que los años con mejor desempeño, omitiendo el 2015 y 2016 por la creación de permisos, fueron el 2017 y el 2022.

Tabla 4. Montos anuales de inversión inicial

Año	Pesos corrientes	Pesos constantes*
2015	\$ 6,731,342,750.51	\$ 11,026,701,913.30
2016	\$ 5,489,349,977.72	\$ 8,745,401,133.77
2017	\$ 773,995,526.56	\$ 1,162,843,791.32
2018	\$ 712,849,298.43	\$ 1,020,959,201.47
2019	\$ 516,667,207.48	\$ 714,020,548.36
2020	\$ 467,393,691.42	\$ 624,705,625.65
2021	\$ 65,684,325.26	\$ 83,066,070.86
2022	\$ 994,394,233.51	\$ 1,165,504,799.31
2023	\$ 336,606,956.47	\$ 373,861,728.70
2024	\$ 438,765,487.04	\$ 465,351,794.14
2025	\$ 305,658,948.67	\$ 312,283,197.01
2026**	\$ -	\$ -
Total	\$ 16,832,708,403.07	\$ 25,694,699,803.90

*Se considera como base el año 2026.

**Información al corte de enero del 2026.



Asimismo, el estado que ha tenido una mayor aportación al monto total de la inversión es Nuevo León, seguido por Tamaulipas y Veracruz.

Tabla 5. Inversión inicial total por estado (en pesos constantes)

Estado	Inversión total	Estado	Inversión total
Aguascalientes	\$ 61,199,932.67	Morelos	\$ 25,265,819.20
Baja California	\$ 179,759,471.07	Nayarit	\$ 133,614,083.07
Baja California Sur	\$ 144,255,067.93	Nuevo León	\$ 5,979,948,502.98
Campeche	\$ 77,915,142.14	Oaxaca	\$ 313,271,902.02
Chiapas	\$ 307,853,062.91	Puebla	\$ 625,436,636.87
Chihuahua	\$ 642,475,878.14	Querétaro	\$ 1,215,955,753.50
Ciudad de México	\$ 946,165,020.67	Quintana Roo	\$ 21,853,021.10
Coahuila	\$ 529,212,798.23	San Luis Potosí	\$ 609,771,826.29
Colima	\$ 33,379,737.15	Sinaloa	\$ 499,336,547.23
Durango	\$ 212,227,798.29	Sonora	\$ 410,725,624.56
Estado de México	\$ 1,222,624,288.39	Tabasco	\$ 581,366,496.97
Guanajuato	\$ 1,540,175,495.96	Tamaulipas	\$ 4,383,460,136.46
Guerrero	\$ 183,082,858.41	Tlaxcala	\$ 31,216,012.21
Hidalgo	\$ 724,342,693.01	Veracruz	\$ 2,134,878,252.83
Jalisco	\$ 1,021,362,237.30	Yucatán	\$ 182,526,595.02
Michoacán	\$ 373,735,929.97	Zacatecas	\$ 339,680,932.99
		Total	\$ 25,688,075,555.55

EXPO MEIH 2026

24-26 MARZO

EL LUGAR DONDE SE DEFINIRÁ
LA NUEVA INDUSTRIA EN MÉXICO

📍 Expo Santa Fe, CDMX
📞 52 55 7930 5414
✉ sales@energyindustryhub.mx
🌐 <https://expomeih.com>



RESERVA TU STAND HOY

- V. Adicionalmente, se identificó el número de vehículos autorizados de manera inicial para el transporte de combustibles, considerando únicamente los permisos vigentes en el momento de su aprobación: se observa que el destino de Nuevo León cuenta con el mayor parque vehicular registrado, seguido por Tamaulipas y Guanajuato.

Tabla 6. Parque vehicular autorizado por destino*

Destino	Parque vehicular	Permisos	PV x Permisos	Destino	Parque vehicular	Permisos	PV x Permisos
Aguascalientes	59	135	0.44	Morelos	20	163	0.12
Baja California	79	66	1.20	Nayarit	115	91	1.26
Baja California Sur	172	52	3.31	Nuevo León	3,520	266	13.23
Campeche	66	82	0.80	Oaxaca	183	173	1.06
Chiapas	288	152	1.89	Puebla	224	263	0.85
Chihuahua	393	203	1.94	Querétaro	815	186	4.38
Ciudad de México	1,177	70	16.81	Quintana Roo	18	74	0.24
Coahuila	729	180	4.05	San Luis Potosí	244	240	1.02
Colima	17	126	0.13	Sinaloa	610	191	3.19
Durango	365	182	2.01	Sonora	315	173	1.82
Estado de México	647	213	3.04	Tabasco	171	103	1.66
Guanajuato	1,246	275	4.53	Tamaulipas	1,863	265	7.03
Guerrero	155	176	0.88	Tlaxcala	22	42	0.52
Hidalgo	675	349	1.93	Veracruz	1,157	313	3.70
Jalisco	970	356	2.72	Yucatán	381	90	4.23
Michoacán	230	291	0.79	Zacatecas	195	171	1.14
				Total	17,121	5,712	3.00

*Esta información no se encuentra actualizada, es decir, se considera de acuerdo con la información publicada al inicio de sus operaciones. Asimismo, existen permisos que no cuentan con información de parque vehicular disponible.

En cuanto al valor promedio del parque vehicular por estado, destaca la Ciudad de México con un mayor parque vehicular en relación con el número de permisos permitidos por destino, seguido por Nuevo León y Tamaulipas.



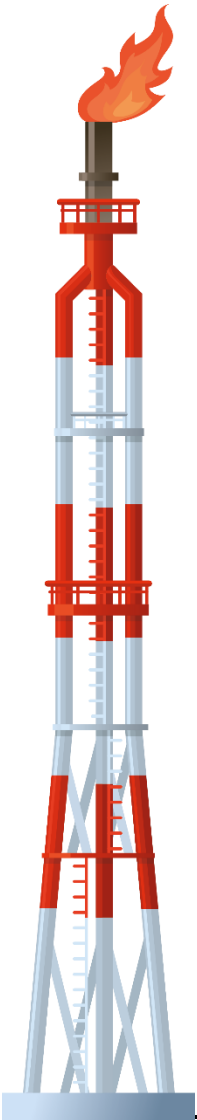
De igual manera, se identificó el número de vehículos autorizados por empresa, de tal modo que Pemex Logística cuenta con el mayor parque vehicular registrado, seguido por Javier Cantú Barragán y Royal Transports, S. A. de C. V.

Al respecto, en la tabla siguiente, se presenta el top 20 de las empresas con el mayor número de vehículos autorizados de manera inicial:

Tabla 7. Parque vehicular por empresa*

Razón social	Parque vehicular
Pemex Logística	1,468
Javier Cantú Barragán	374
Royal Transports, S. A. de C. V.	330
Trans Energéticos, S. A. de C. V.	217
Express y Tanques Especializados, S. A. de C. V.	213
Transportes Internacionales Tamaulipecos, S. A. de C. V.	186
Transportes y Equipos Asamaz, S. A. de C. V.	184
Transportación Carretera, S. A. de C. V.	180
Flensa, S. A. de C. V.	178
Transportadores Unidos Tusa, S. A. de C. V.	173
LM Transportaciones, S. A. de C. V.	162
Autotanques Nieto, S. A. de C. V.	160
Transportes Yucarro, S. A. de C. V.	150
Transportes de Gas Rodher, S. A. de C. V.	149
Servicios Especializados Alanís, S. A. de C. V.	139
Trareysa, S. A. de C. V.	136
Express y Tanques del Golfo, S. A. de C. V.	132
Transportes Arios, S. A. de C. V.	132
Especialíquidos, S. A. de C. V.	130
Petro Express del Norte, S. A. de C. V.	126
Total	17,121

*Esta información no se encuentra actualizada, es decir, se considera de acuerdo con la información publicada al inicio de sus operaciones. Asimismo, existen permisos que no cuentan con información de parque vehicular disponible.

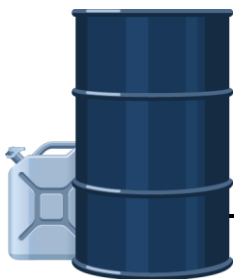


- VI. De acuerdo con la información publicada por la CNE, en el mercado existe una variedad de permisos por tipo de combustible, no obstante, de los 2,071 permisos vigentes, 1,636 empresas cuentan con el permiso para gasolinas y diésel, el cual predomina en el mercado, seguido por el permiso para gasolinas, diésel, combustóleo y turbosina con 97 permisos y, en tercer lugar, el permiso de gasolinas, diésel y combustóleo y el permiso de gasolinas, diésel, combustóleo, turbosina y otros petrolíferos con 60 permisos.

Tabla 8. Permisos vigentes por tipo de combustible

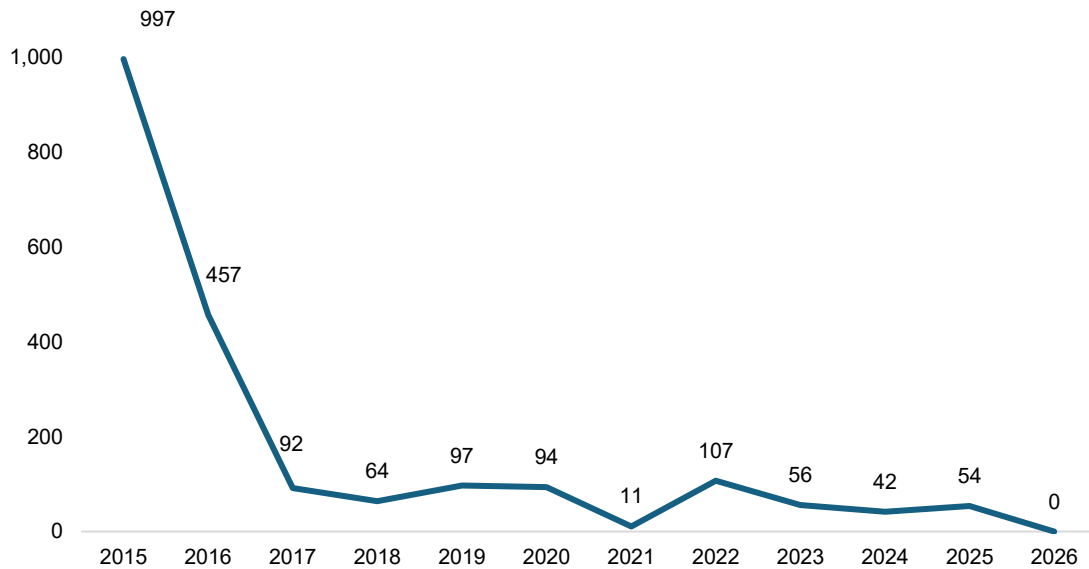
Tipo de combustible	No. de permisos	Parque vehicular
Combustóleo	27	257
Combustóleo y otros petrolíferos	5	168
Diésel	37	189
Diésel y combustóleo	11	397
Diésel y otros petrolíferos	1	49
Diésel y turbosina	1	11
Gasavión	1	1
Gasolinas	30	47
Gasolinas y diésel	1,636	6,053
Gasolinas y otros petrolíferos	1	57
Gasolinas, diésel y combustóleo	60	670
Gasolinas, diésel y otros petrolíferos	14	261
Gasolinas, diésel y turbosina	50	1,419
Gasolinas, diésel, combustóleo y etanol	1	7
Gasolinas, diésel, combustóleo y otros petrolíferos	7	230
Gasolinas, diésel, combustóleo y turbosina	97	2,872
Gasolinas, diésel, combustóleo, turbosina y gasavión	4	21
Gasolinas, diésel, combustóleo, turbosina y otros petrolíferos	60	4,126
Gasolinas, diésel, turbosina y otros petrolíferos	8	197
Gasolinas, turbosina y biodiésel	1	14
Gasolinas, turbosina y gasavión	1	1
Gasolinas, turbosina y gasóleo	1	2
ND*	6	15
Otros petrolíferos	1	8
Petrolíferos	1	25
Turbosina	6	18
Turbosina y gasavión	3	6
Total	2,071	17,121

*En la resolución no se especifica el tipo de combustible autorizado.

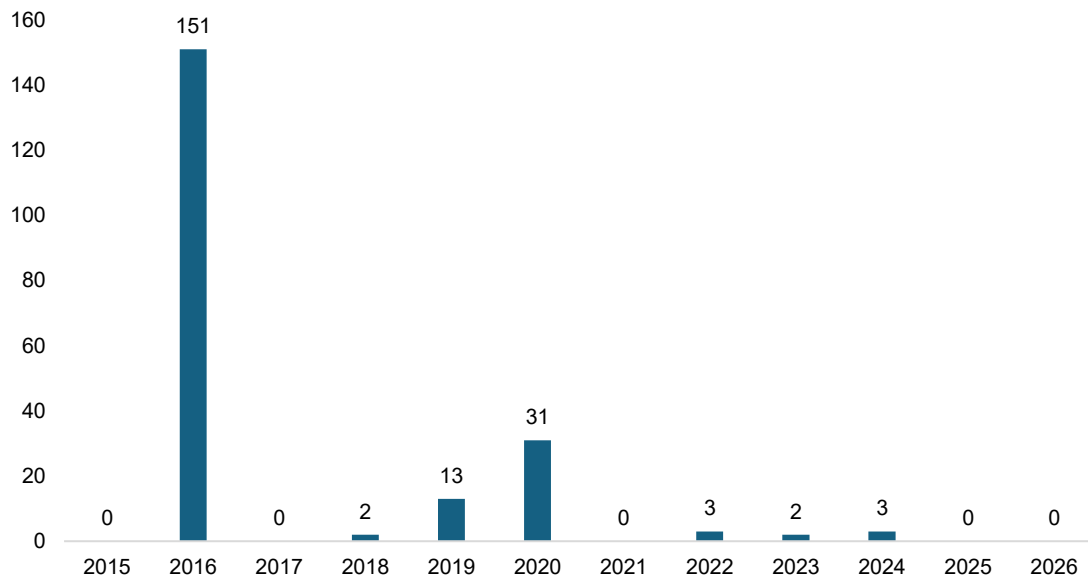


VII. En el mes de enero no se emitieron nuevos permisos.

Gráfica 1. Permisos vigentes aprobados por año



Gráfica 2. Permisos vigentes aprobados EN enero



En caso de existir interés en difundir material de publicidad en el presente documento, favor de escribir al siguiente correo electrónico: contacto@petrointelligence.com

