

Nota para el lector: los datos que se presentan en este documento pueden variar derivado de la fecha real de abanderamiento de la estación y la fecha en que PETROIntelligence actualizó la imagen comercial, así como por el criterio de discriminación de precios descritos en este documento. Los datos presentados están calculados a nivel nacional por lo que deben tomarse sólo como referencia, ya que una comparativa ideal debe realizarse a nivel regional.

Reporte de Precios de Gasolinas y Diésel en México

Análisis mensual de mercado para estaciones de servicio por PETROIntelligence

1. Precios

En esta sección, se analiza la vigencia y distribución de los precios reportados en las estaciones de servicio (ES), así como el comportamiento y evolución a través del tiempo; este análisis corresponde a ES que expenden gasolinas y diésel.

Una de las obligaciones que tienen las ES al ser una actividad regulada es el reporte de cambio de precios a la Comisión Reguladora de Energía (CRE), el cual debe presentarse con al menos sesenta minutos antes de su aplicación, tal como lo establece el Acuerdo Núm. A/041/2018. Si no se reporta un nuevo precio, el último precio reportado permanecerá vigente.

El presente documento parte del análisis de los precios reportados de todas las ES que hayan cumplido por lo menos con un reporte de precios. En este sentido, al 31 de marzo de 2025, se cuenta con **13,866 ES**, universo que no contempla estaciones que nunca han realizado, al menos, un reporte de precios.

Existen dos estándares de calidad que ha establecido PETROIntelligence para asegurar la validez de los precios. El primero es el indicador de precios atípicos el cual identifica cuando un precio sale de la normalidad de los precios de la zona donde se encuentra. Por otro lado, el segundo indicador es precios antiguos, el cual identifica cuando un precio ha permanecido sin cambios durante 80 días en zonas rurales y 90 en zonas urbanas. Cuando un precio cae en alguno de los dos supuestos, el precio se invalida para no distorsionar la dinámica actual del mercado y reducir el riesgo de una interpretación errónea.

PETROIntelligence actualiza los precios a nivel nacional en seis cortes diarios: 1:00, 6:00, 8:00, 11:00, 15:00 y 19:00 horas, registrando los cambios de precios en cada horario, al respecto, los precios son descargados a través de medios oficiales publicados por la CRE. Este proceso garantiza que se cubran los precios intradía de al menos el 80% de las ES a nivel nacional. Adicionalmente, dentro de uno de estos cortes, se realiza un ajuste integral que, según criterios de confiabilidad, permite alcanzar una actualización del 100% de los precios diarios.

Al corte del **31 de marzo de 2025, existen 12,742 ES** que cuentan un precio válido en, al menos, uno de los productos que expende, es decir, excluye aquellos precios que cumplen con los supuestos de discriminación, tales como precios antiguos o atípicos. A continuación, se presenta una tabla que indica el total de estaciones con precio válido desagregado a nivel producto:

Tabla 1. ES que cuentan con precio válido

Producto	Total de ES
Gasolina regular	12,439
Gasolina premium	9,681
Diésel	8,074

Este análisis identifica regiones con alta volatilidad en los precios, lo que podría reflejar dinámicas específicas del mercado. Existen dos niveles de comparativa, la primera contra el mes anterior (MA), el cual refleja los ajustes del mercado en el corto plazo, y la segunda, la comparativa contra el mismo mes del año anterior (AA), lo cual refleja los cambios en el mediano plazo y, al ser el mismo mes, permite analizar la temporalidad histórica.



Tabla 2. Comparativa de precios en gasolina regular por entidad federativa

Estado	Producto	Mes actual	Mes anterior	Año anterior	Vs MA	Vs AA
Aguascalientes	Gasolina regular	24.16	24.70	23.25	- 0.54	0.91
Baja California	Gasolina regular	23.38	23.73	22.73	- 0.36	0.65
Baja California Sur	Gasolina regular	24.50	25.23	24.49	- 0.73	0.01
Campeche	Gasolina regular	24.08	24.63	23.67	- 0.55	0.41
Chiapas	Gasolina regular	23.94	24.25	23.19	- 0.32	0.75
Chihuahua	Gasolina regular	22.35	22.58	21.29	- 0.23	1.06
Ciudad de México	Gasolina regular	23.86	24.29	23.21	- 0.43	0.65
Coahuila	Gasolina regular	23.83	24.32	22.68	- 0.49	1.15
Colima	Gasolina regular	24.06	24.76	23.68	- 0.70	0.38
Durango	Gasolina regular	24.03	25.07	23.23	- 1.05	0.79
Guanajuato	Gasolina regular	24.18	24.67	23.21	- 0.50	0.97
Guerrero	Gasolina regular	24.07	25.14	24.33	- 1.07	0.26
Hidalgo	Gasolina regular	23.77	24.07	23.04	- 0.30	0.73
Jalisco	Gasolina regular	24.08	24.60	23.97	- 0.52	0.11
México	Gasolina regular	23.77	24.05	22.93	- 0.28	0.83
Michoacán	Gasolina regular	24.11	25.02	24.02	- 0.91	0.09
Morelos	Gasolina regular	23.87	24.29	23.20	- 0.42	0.66
Nayarit	Gasolina regular	24.23	25.45	24.35	- 1.22	0.12
Nuevo León	Gasolina regular	24.47	24.75	23.90	- 0.28	0.57
Oaxaca	Gasolina regular	24.22	25.16	24.09	- 0.94	0.13
Puebla	Gasolina regular	23.69	23.94	22.94	- 0.26	0.74
Querétaro	Gasolina regular	23.70	23.94	22.75	- 0.24	0.95
Quintana Roo	Gasolina regular	24.87	25.60	24.58	- 0.73	0.29
San Luis Potosí	Gasolina regular	24.11	24.70	23.54	- 0.59	0.57
Sinaloa	Gasolina regular	23.97	24.84	23.74	- 0.87	0.23
Sonora	Gasolina regular	23.35	24.12	23.24	- 0.77	0.11
Tabasco	Gasolina regular	23.77	23.74	22.71	0.03	1.06
Tamaulipas	Gasolina regular	21.93	22.05	20.83	- 0.11	1.11
Tlaxcala	Gasolina regular	23.56	23.73	22.76	- 0.17	0.80
Veracruz	Gasolina regular	23.81	24.10	23.06	- 0.29	0.75
Yucatán	Gasolina regular	24.03	24.62	23.76	- 0.59	0.26
Zacatecas	Gasolina regular	24.27	25.06	23.30	- 0.79	0.97
Nacional	Gasolina regular	23.79	24.26	23.18	- 0.46	0.61

El único ajuste al alza en el precio de la **gasolina regular** de marzo 2025 en comparación con el mes anterior se presentó Tabasco, al incrementar el precio promedio en \$0.03 pesos por litro. Por otro lado, los estados que presentaron los ajustes a la baja más representativos fueron Durango, Guerrero y Nayarit cuyo decremento fue de -\$1.05 a -\$1.22 pesos por litro.

Respecto al comportamiento observado en comparación con el mismo mes del año 2024, los incrementos más altos se presentaron en Chihuahua, Coahuila, Tabasco y Tamaulipas, los cuales superan los \$1.00 pesos por litro, mientras que a nivel nacional el incremento fue de \$0.61 pesos por litro. Por otro lado, los decrementos de precio respecto el mismo mes del año anterior se presentaron en Guerrero y Nayarit, al reducirse de -\$0.12 a -\$0.26 pesos por litro.

 Si deseas conocer los precios de venta al público desde 2017, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



Tabla 3. Comparativa de precios en gasolina premium por entidad federativa

Estado	Producto	Mes actual	Mes anterior	Año anterior	Vs MA	Vs AA
Aguascalientes	Gasolina premium	26.10	26.08	25.02	0.02	1.08
Baja California	Gasolina premium	25.50	25.61	24.61	- 0.12	0.89
Baja California Sur	Gasolina premium	26.53	26.59	25.91	- 0.06	0.62
Campeche	Gasolina premium	25.66	25.71	25.01	- 0.05	0.65
Chiapas	Gasolina premium	25.18	25.22	24.53	- 0.04	0.65
Chihuahua	Gasolina premium	24.36	24.46	22.95	- 0.11	1.40
Ciudad de México	Gasolina premium	25.90	26.02	25.38	- 0.12	0.52
Coahuila	Gasolina premium	26.31	26.29	25.27	0.02	1.04
Colima	Gasolina premium	25.92	26.07	25.25	- 0.15	0.67
Durango	Gasolina premium	26.42	26.56	25.57	- 0.14	0.85
Guanajuato	Gasolina premium	26.18	26.25	25.18	- 0.07	0.99
Guerrero	Gasolina premium	25.87	26.06	25.59	- 0.19	0.28
Hidalgo	Gasolina premium	24.97	25.07	24.32	- 0.10	0.65
Jalisco	Gasolina premium	26.32	26.42	25.67	- 0.10	0.65
México	Gasolina premium	25.43	25.47	24.74	- 0.04	0.69
Michoacán	Gasolina premium	25.93	26.03	25.21	- 0.10	0.72
Morelos	Gasolina premium	25.14	25.21	24.28	- 0.07	0.86
Nayarit	Gasolina premium	26.42	26.75	25.78	- 0.33	0.64
Nuevo León	Gasolina premium	27.32	27.33	26.45	- 0.01	0.87
Oaxaca	Gasolina premium	26.04	26.14	25.40	- 0.10	0.64
Puebla	Gasolina premium	24.92	25.02	24.23	- 0.10	0.69
Querétaro	Gasolina premium	25.19	25.21	24.31	- 0.02	0.88
Quintana Roo	Gasolina premium	26.68	26.67	25.53	0.00	1.14
San Luis Potosí	Gasolina premium	25.70	25.75	24.88	- 0.06	0.82
Sinaloa	Gasolina premium	25.87	25.90	25.44	- 0.03	0.43
Sonora	Gasolina premium	25.95	26.06	25.44	- 0.11	0.51
Tabasco	Gasolina premium	24.94	24.90	24.11	0.04	0.83
Tamaulipas	Gasolina premium	23.87	23.84	22.99	0.03	0.89
Tlaxcala	Gasolina premium	24.83	24.90	24.19	- 0.07	0.64
Veracruz	Gasolina premium	25.05	25.05	24.27	0.00	0.78
Yucatán	Gasolina premium	25.55	25.56	24.65	- 0.01	0.90
Zacatecas	Gasolina premium	26.03	26.09	24.84	- 0.06	1.19
Nacional	Gasolina premium	25.67	25.73	24.91	- 0.06	0.76

Los ajustes al alza más relevantes en el precio de la **gasolina premium** de marzo 2025 en comparación con el mes anterior se presentaron en Aguascalientes, Coahuila, Tabasco y Tamaulipas, al incrementar el precio promedio en más de \$0.02 pesos por litro. Por otro lado, el estado que presentó el ajuste a la baja más representativo fue Nayarit, cuya reducción fue de -\$0.33 pesos por litro.

Respecto al comportamiento observado en comparación con el mismo mes del año 2024, los incrementos más altos se presentaron en Chihuahua, Quintana Roo y Zacatecas, los cuales superan los \$1.10 pesos por litro, mientras que a nivel nacional el incremento fue de \$0.76 pesos por litro. Por otro lado, el menor incremento de precio respecto el mismo mes del año anterior fue de Guerrero, al incrementar \$0.28 pesos por litro.



Tabla 4. Comparativa de precios en diésel por entidad federativa

Estado	Producto	Mes actual	Mes anterior	Año anterior	Vs MA	Vs AA
Aguascalientes	Diésel	26.39	26.38	24.72	0.01	1.67
Baja California	Diésel	25.42	25.53	23.96	-0.11	1.46
Baja California Sur	Diésel	27.01	27.05	25.80	-0.04	1.21
Campeche	Diésel	26.46	26.45	25.30	0.01	1.16
Chiapas	Diésel	26.15	26.12	25.08	0.03	1.07
Chihuahua	Diésel	25.58	25.63	24.00	-0.05	1.58
Ciudad de México	Diésel	25.85	25.84	24.37	0.01	1.48
Coahuila	Diésel	26.51	26.47	24.37	0.05	2.15
Colima	Diésel	26.53	26.62	25.20	-0.09	1.33
Durango	Diésel	26.82	26.98	24.84	-0.16	1.99
Guanajuato	Diésel	26.49	26.50	24.97	-0.01	1.52
Guerrero	Diésel	26.63	26.73	25.68	-0.10	0.95
Hidalgo	Diésel	25.80	25.88	24.49	-0.08	1.30
Jalisco	Diésel	26.17	26.16	25.23	0.01	0.94
México	Diésel	25.71	25.71	24.36	0.00	1.35
Michoacán	Diésel	26.73	26.82	25.53	-0.08	1.21
Morelos	Diésel	25.94	25.98	24.94	-0.03	1.00
Nayarit	Diésel	26.93	27.09	25.72	-0.17	1.20
Nuevo León	Diésel	26.22	26.20	24.64	0.02	1.58
Oaxaca	Diésel	26.87	26.91	25.85	-0.03	1.03
Puebla	Diésel	25.69	25.77	24.66	-0.09	1.02
Querétaro	Diésel	25.76	25.77	24.54	-0.01	1.21
Quintana Roo	Diésel	27.42	27.39	26.13	0.03	1.29
San Luis Potosí	Diésel	26.20	26.24	25.17	-0.04	1.03
Sinaloa	Diésel	26.08	26.06	24.96	0.01	1.11
Sonora	Diésel	26.33	26.48	25.35	-0.14	0.99
Tabasco	Diésel	25.63	25.53	24.51	0.10	1.12
Tamaulipas	Diésel	25.45	25.40	24.39	0.04	1.06
Tlaxcala	Diésel	25.48	25.55	24.50	-0.07	0.98
Veracruz	Diésel	25.96	25.94	25.00	0.02	0.96
Yucatán	Diésel	26.71	26.72	25.67	-0.02	1.04
Zacatecas	Diésel	26.52	26.55	24.90	-0.03	1.62
Nacional	Diésel	26.13	26.16	24.91	-0.03	1.22

Los ajustes al alza más relevantes en el precio del **diésel** de marzo 2025 en comparación con el mes anterior se presentaron en Coahuila y Tabasco, al incrementar el precio promedio en más de \$0.05 pesos por litro. Por otro lado, los estados que presentaron los ajustes a la baja más representativos fueron Durango y Nayarit, cuya reducción fue de -\$0.16 y -\$0.17 pesos por litro, respectivamente.

Respecto al comportamiento observado en comparación con el mismo mes del año 2024, el incremento más alto se presentó en Coahuila, el cual supera los \$2.15 pesos por litro, mientras que a nivel nacional el incremento fue de \$1.22 pesos por litro. Por otro lado, el menor incremento de precio respecto el mismo mes del año anterior fue de Jalisco, al incrementar \$0.94 pesos por litro.

! Si deseas conocer más información de un municipio o micromercado en particular, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



2. Dinamismo

El dinamismo del mercado se mide a través de la frecuencia en los cambios de precio y duración de la vigencia de estos en las ES.

En este análisis, se evalúa el número promedio de días en los que las ES realizan una modificación de precio: sólo se consideran los cambios de precios realizados en el mes de análisis. Se analiza cada cuánto tiempo las ES realizan cambios de precio, desglosado por estado. Este indicador es clave para identificar patrones locales y regionales en la fijación de precios, que pueden estar influenciados por factores como la competencia, las regulaciones o las condiciones de demanda.

Es importante resaltar que en el presente análisis no se contabilizan las ES que no han cambiado su precio en el mes del análisis derivado que los días promedio de cambio de precio se calculan hasta el momento en el que se realiza el cambio de precio. Por otro lado, también se contabilizan aquellas ES que cayeron en el supuesto de precio antiguo y, con el ajuste, recuperaron la vigencia de su precio.

Tabla 5. Tiempo promedio en realizar ajuste de precio a nivel nacional

Estado	Producto	Promedio de días en realizar ajuste de precio	Cambios de precio registrados	Estaciones que ajustaron precio	Factor de ajuste
Nacional	Gasolina regular	22	20,931	9,857	2.12
Nacional	Gasolina premium	28	12,122	5,479	2.21
Nacional	Diésel	23	10,669	4,450	2.40

La tabla muestra que la **gasolina regular** es el producto con mayor frecuencia de ajustes de precios, realizándose en promedio cada 22 días, en comparación con la **gasolina premium** y el **diésel**, cuyos ajustes se realizan cada 28 y 23 días, respectivamente. Además, la **gasolina regular** registra el mayor número de cambios de precio al contabilizar 20,931, lo que, combinado con la cantidad de estaciones que realizaron cambios durante el mes, da como resultado un factor de ajuste de precio de 2.12 cambios de precio por ES. En contraste, la **gasolina premium** y **diésel** cuyos factores son 2.21 y 2.40, respectivamente.



Tabla 6. Tiempo promedio en realizar ajuste de precio en gasolina regular

Estado	Producto	Promedio de días en realizar ajuste de precio	Cambios de precio registrados	Estaciones que ajustaron precio	Factor de ajuste
Aguascalientes	Gasolina regular	16	408	173	2.36
Baja California	Gasolina regular	21	1,172	490	2.39
Baja California Sur	Gasolina regular	38	388	147	2.64
Campeche	Gasolina regular	31	130	99	1.31
Chiapas	Gasolina regular	22	575	254	2.26
Chihuahua	Gasolina regular	36	579	379	1.53
Ciudad de México	Gasolina regular	19	358	144	2.49
Coahuila	Gasolina regular	29	464	280	1.66
Colima	Gasolina regular	29	187	112	1.67
Durango	Gasolina regular	25	301	140	2.15
Guanajuato	Gasolina regular	15	1,665	628	2.65
Guerrero	Gasolina regular	24	474	219	2.16
Hidalgo	Gasolina regular	16	485	222	2.18
Jalisco	Gasolina regular	29	1,472	748	1.97
México	Gasolina regular	17	1,640	748	2.19
Michoacán	Gasolina regular	17	1,088	494	2.20
Morelos	Gasolina regular	25	239	132	1.81
Nayarit	Gasolina regular	23	271	142	1.91
Nuevo León	Gasolina regular	37	907	522	1.74
Oaxaca	Gasolina regular	24	462	250	1.85
Puebla	Gasolina regular	15	985	405	2.43
Querétaro	Gasolina regular	20	691	290	2.38
Quintana Roo	Gasolina regular	28	112	75	1.49
San Luis Potosí	Gasolina regular	17	578	256	2.26
Sinaloa	Gasolina regular	28	1,006	488	2.06
Sonora	Gasolina regular	27	883	416	2.12
Tabasco	Gasolina regular	13	355	146	2.43
Tamaulipas	Gasolina regular	31	551	346	1.59
Tlaxcala	Gasolina regular	13	229	92	2.49
Veracruz	Gasolina regular	16	1,340	613	2.19
Yucatán	Gasolina regular	11	430	198	2.17
Zacatecas	Gasolina regular	18	506	209	2.42
Nacional	Gasolina regular	22	20,931	9,857	2.12

Baja California Sur, Chihuahua y Nuevo León son los estados que mayor tiempo tardan en realizar ajuste de precio en **gasolina regular**, superando los 35 días, mientras que el mayor dinamismo se encuentra en Yucatán cuyos precios son actualizados en promedio cada 11 días. Respecto al promedio de cambios por ES, considerando únicamente aquellas que realizaron al menos un ajuste, se observa que Baja California Sur y Guanajuato son las entidades federativas que mayor dinamismo presenta al registrar más de 2.6 cambios por ES durante el mes, mientras que la mayor rigidez y estabilidad se observa en Campeche con 1.31 cambios de precio por ES.



Si deseas conocer cuál es el patrón de cambio de precios que siguen tus competidores en tu micromercado, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



Tabla 7. Tiempo promedio en realizar ajuste de precio en gasolina premium

Estado	Producto	Promedio de días en realizar ajuste de precio	Cambios de precio registrados	Estaciones que ajustaron precio	Factor de ajuste
Aguascalientes	Gasolina premium	20	189	81	2.33
Baja California	Gasolina premium	32	414	213	1.94
Baja California Sur	Gasolina premium	18	180	45	4.00
Campeche	Gasolina premium	42	111	48	2.31
Chiapas	Gasolina premium	22	360	160	2.25
Chihuahua	Gasolina premium	23	427	192	2.22
Ciudad de México	Gasolina premium	17	542	192	2.82
Coahuila	Gasolina premium	51	296	229	1.29
Colima	Gasolina premium	51	82	59	1.39
Durango	Gasolina premium	39	232	117	1.98
Guanajuato	Gasolina premium	24	704	308	2.29
Guerrero	Gasolina premium	21	391	135	2.90
Hidalgo	Gasolina premium	14	413	139	2.97
Jalisco	Gasolina premium	37	724	393	1.84
México	Gasolina premium	23	1,190	534	2.23
Michoacán	Gasolina premium	25	414	219	1.89
Morelos	Gasolina premium	31	214	94	2.28
Nayarit	Gasolina premium	38	149	75	1.99
Nuevo León	Gasolina premium	40	261	141	1.85
Oaxaca	Gasolina premium	31	245	134	1.83
Puebla	Gasolina premium	14	853	275	3.10
Querétaro	Gasolina premium	23	431	175	2.46
Quintana Roo	Gasolina premium	54	52	49	1.06
San Luis Potosí	Gasolina premium	34	232	136	1.71
Sinaloa	Gasolina premium	47	595	240	2.48
Sonora	Gasolina premium	37	442	220	2.01
Tabasco	Gasolina premium	26	359	144	2.49
Tamaulipas	Gasolina premium	65	244	149	1.64
Tlaxcala	Gasolina premium	17	185	64	2.89
Veracruz	Gasolina premium	20	997	415	2.40
Yucatán	Gasolina premium	28	53	29	1.83
Zacatecas	Gasolina premium	31	141	75	1.88
Nacional	Gasolina premium	28	12,122	5,479	2.21

Coahuila, Colima, Quintana Roo y Tamaulipas son los estados que mayor tiempo tardan en realizar ajuste de precio en **gasolina premium**, superando los 50 días, mientras que el mayor dinamismo se encuentra en Hidalgo y Puebla cuyos precios son actualizados en promedio cada 14 días. Respecto al promedio de cambios por ES, considerando únicamente aquellas que realizaron al menos un ajuste, se observa que Baja California Sur y Puebla son las entidades federativas que mayor dinamismo presenta al registrar más de 3 cambios por ES durante el mes, mientras que la mayor rigidez y estabilidad se observa en Quintana Roo con 1.06 cambios de precio por ES.



Tabla 8. Tiempo promedio en realizar ajuste de precio en diésel

Estado	Producto	Promedio de días en realizar ajuste de precio	Cambios de precio registrados	Estaciones que ajustaron precio	Factor de ajuste
Aguascalientes	Diésel	27	125	67	1.87
Baja California	Diésel	20	326	161	2.02
Baja California Sur	Diésel	11	115	35	3.29
Campeche	Diésel	36	36	24	1.50
Chiapas	Diésel	22	316	143	2.21
Chihuahua	Diésel	36	275	160	1.72
Ciudad de México	Diésel	21	216	64	3.38
Coahuila	Diésel	51	143	100	1.43
Colima	Diésel	33	96	61	1.57
Durango	Diésel	29	277	111	2.50
Guanajuato	Diésel	19	763	290	2.63
Guerrero	Diésel	17	357	89	4.01
Hidalgo	Diésel	13	493	146	3.38
Jalisco	Diésel	33	573	292	1.96
México	Diésel	16	1,098	434	2.53
Michoacán	Diésel	19	461	211	2.18
Morelos	Diésel	31	151	65	2.32
Nayarit	Diésel	23	160	65	2.46
Nuevo León	Diésel	48	201	105	1.91
Oaxaca	Diésel	28	275	138	1.99
Puebla	Diésel	14	787	250	3.15
Querétaro	Diésel	22	427	160	2.67
Quintana Roo	Diésel	31	57	25	2.28
San Luis Potosí	Diésel	23	299	137	2.18
Sinaloa	Diésel	37	454	182	2.49
Sonora	Diésel	40	278	146	1.90
Tabasco	Diésel	19	296	122	2.43
Tamaulipas	Diésel	32	180	88	2.05
Tlaxcala	Diésel	11	210	67	3.13
Veracruz	Diésel	18	879	340	2.59
Yucatán	Diésel	29	146	76	1.92
Zacatecas	Diésel	22	199	96	2.07
Nacional	Diésel	23	10,669	4,450	2.40

Coahuila, Nuevo León y Sonora destacan como los estados que mayor tiempo tardan en realizar ajuste de precio en **diésel**, superando los 40 días, mientras que el mayor dinamismo se encuentra en Baja California Sur y Tlaxcala cuyos precios son actualizados en promedio cada 11 días. Respecto al promedio de cambios por ES, considerando únicamente aquellas ES que realizaron al menos un ajuste, se observa que Guerrero es la entidad federativa que mayor dinamismo presenta durante el mes, mientras que la mayor rigidez y estabilidad se observa en Coahuila con 1.43 cambios de precio por ES.

 Si deseas un estudio de mercado, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



3. Competencia

La competencia en el mercado de combustibles se aborda mediante un análisis detallado de los precios por imagen comercial, destacando las principales diferencias entre las imágenes más representativas respecto a la cantidad de ES que abanderan a nivel nacional. La variable de imagen comercial se toma con base en la publicación del documento denominado "Fotografía del Sector Gasolinerero en México" en su edición marzo 2025 publicada por PETROIntelligence.

Este apartado evalúa los precios por producto y cómo han evolucionado respecto al mes anterior y mismo mes del año anterior. Esto permite entender la competitividad de cada marca en el mercado mexicano y su capacidad para adaptarse a las condiciones cambiantes. Además, se realiza una comparación más amplia entre las marcas nacionales, Pemex e internacionales, destacando sus diferencias en precios promedio y posicionamiento a nivel nacional.

Una variable clave en el cálculo del precio promedio es el porcentaje de precios válidos, es decir, aquellos que no se consideran antiguos o atípicos (según la metodología descrita en la primera sección). Este porcentaje se determina con base en la cantidad de días en los que cada estación mantiene un precio válido a lo largo del mes. Dicha variable es fundamental, ya que la vigencia de los precios influye directamente en el cálculo del precio promedio. Un mayor porcentaje de precios antiguos o atípicos no solo incrementa la incertidumbre sobre la validez del precio, especialmente en períodos de alta volatilidad, sino que también puede sesgar el cálculo del precio promedio, dependiendo de si los precios excluidos eran relativamente altos o bajos.

Se descartan del análisis aquellas imágenes que tengan una diferencia mayor a 15 puntos porcentuales de los precios validos del mes anterior o mismo mes del año anterior respecto al mes actual; se marcan en gris para facilitar la lectura.

Tabla 9. Posicionamiento en el precio por imagen comercial en gasolina regular

Imagen	Producto	Precio mes actual	Precio mes anterior	Precio año anterior	Vs MA	Vs AA	% precios validos mes actual	% precios validos mes anterior	% precios validos año anterior
Pemex	Gasolina regular	23.76	24.29	23.25	- 0.53	0.51	93	88	95
Mobil	Gasolina regular	24.07	24.58	23.28	- 0.51	0.79	95	90	98
OxxoGas	Gasolina regular	24.79	25.15	24.10	- 0.36	0.69	95	96	96
G500	Gasolina regular	23.71	23.88	22.84	- 0.17	0.87	95	92	97
BP (British Petroleum)	Gasolina regular	23.69	24.11	23.08	- 0.42	0.60	93	88	94
Valero	Gasolina regular	23.84	24.18	23.14	- 0.34	0.70	94	90	94
Petro Seven	Gasolina regular	24.16	24.38	23.31	- 0.27	0.85	95	94	93
Chevron	Gasolina regular	23.85	24.79	23.71	- 0.93	0.15	98	95	98
Arco	Gasolina regular	23.38	23.99	23.01	- 0.61	0.37	92	82	96
Shell	Gasolina regular	24.25	24.78	23.34	- 0.53	0.91	96	95	98
Repsol	Gasolina regular	23.93	24.21	23.18	- 0.27	0.75	91	88	98
Servifácil	Gasolina regular	23.79	23.60	22.67	0.19	1.12	98	95	100
1	Gasolina regular	23.96	25.06	23.47	- 1.10	0.49	98	99	96
La Gas (TechPro)	Gasolina regular	24.26	24.87	23.97	- 0.61	0.28	100	92	98
Gulf	Gasolina regular	23.63	23.96	22.87	- 0.33	0.76	79	76	86
RedPetroil	Gasolina regular	23.97	24.70	23.54	- 0.73	0.43	93	67	99
Windstar	Gasolina regular	23.36	23.34	22.42	0.02	0.94	91	83	88
Rendichicas	Gasolina regular	23.70	24.47	23.19	- 0.77	0.51	100	100	100
Soriana	Gasolina regular	23.74	23.83	22.97	- 0.09	0.78	89	64	89
Akrona	Gasolina regular	23.97	24.51	23.62	- 0.54	0.35	96	93	100
Total	Gasolina regular	23.77	24.08	23.07	- 0.31	0.70	89	87	90
Ener	Gasolina regular	24.10	25.43	24.44	- 1.34	0.34	100	93	100
SmartGas	Gasolina regular	24.04	24.93	24.04	- 0.88	0.01	98	80	100
FercheGas	Gasolina regular	24.00	24.76	23.91	- 0.76	0.09	100	100	100
Tesoro	Gasolina regular	23.73	23.87	22.93	- 0.14	0.80	75	51	100
Gasomax	Gasolina regular	24.19	24.76	23.60	- 0.56	0.59	97	93	98
FullGas	Gasolina regular	24.07	24.45	23.39	- 0.38	0.69	49	49	98
Orsan	Gasolina regular	23.49	23.44	22.66	0.05	0.83	95	95	100
Cargo Gas	Gasolina regular	22.57	22.55	21.34	0.02	1.23	100	84	100
76	Gasolina regular	22.76	23.14	22.12	- 0.36	0.64	100	99	100
Carvel	Gasolina regular	23.65	23.68	22.37	- 0.03	1.28	94	92	86
Power Fuel	Gasolina regular	23.76	24.21	23.16	- 0.45	0.61	100	100	90
K Petrom	Gasolina regular	22.85	22.76	21.58	0.09	1.27	87	87	85
Total Gas	Gasolina regular	19.62	19.86	18.85	- 0.25	0.76	100	100	100
Okta	Gasolina regular	22.92	23.04	22.21	- 0.12	0.72	100	100	74
Red Energy	Gasolina regular	23.76	23.86	22.75	- 0.09	1.01	74	70	98
Hidrosina	Gasolina regular	23.91	24.17	23.29	- 0.27	0.62	97	88	89
US Fuel	Gasolina regular	23.99	24.89	23.00	- 0.90	0.99	100	100	100

En caso de existir algún comentario o detectar un error en la información publicada, favor de enviar un correo a contacto@petrointelligence.com. La presente tabla no hace referencia a una comparativa de la propuesta de valor de cada imagen comercial, sólo hace referencia a los precios publicados por la CRE y agrupados sin distinción de la zona geográfica en la que se desenvuelve.



De acuerdo con los precios publicados por la CRE, las estaciones abanderadas por la imagen Servifácil, son las que registran el mayor incremento de precio respecto al mes anterior, mientras que las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Ener destacan con la mayor reducción en el precio promedio de **gasolina regular** de -\$1.34 pesos por litro.

Respecto al movimiento en comparación con el mismo mes del mes año anterior en **gasolina regular**, se observa que las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Carvel registran incrementos superiores a \$1.28 pesos por litro. Destaca el comportamiento observado por las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Ener al ser la única imagen en reducir el precio en comparación contra año anterior.

Tabla 10. Posicionamiento en el precio por imagen comercial en gasolina premium

Imagen	Producto	Mes actual	Mes anterior	Año anterior	Vs MA	Vs AA	% precios validos mes actual	% precios validos mes anterior	% precios validos año anterior
Pemex	Gasolina premium	25.47	25.56	24.79	- 0.08	0.68	81	79	86
OxxoGas	Gasolina premium	27.40	27.38	26.24	0.03	1.16	94	95	99
Mobil	Gasolina premium	25.92	25.93	24.91	- 0.01	1.01	83	80	92
G500	Gasolina premium	25.33	25.34	24.56	- 0.01	0.77	82	81	80
BP (British Petroleum)	Gasolina premium	25.64	25.73	24.91	- 0.09	0.73	77	75	82
Petro Seven	Gasolina premium	26.96	26.96	25.88	- 0.00	1.08	91	91	96
Valero	Gasolina premium	25.45	25.52	24.76	- 0.07	0.69	83	83	87
Chevron	Gasolina premium	26.44	26.69	25.72	- 0.25	0.72	68	71	86
Arco	Gasolina premium	25.71	25.58	25.05	0.14	0.66	69	55	62
Shell	Gasolina premium	26.71	26.71	25.76	- 0.00	0.94	79	76	92
Repsol	Gasolina premium	25.59	25.55	24.79	- 0.04	0.80	77	72	95
Servifácil	Gasolina premium	25.11	24.93	24.08	0.19	1.03	96	90	93
1	Gasolina premium	26.34	26.38	25.39	- 0.05	0.94	98	99	95
La Gas (TechPro)	Gasolina premium	25.94	25.96	25.14	- 0.02	0.79	82	83	76
Gulf	Gasolina premium	25.45	25.48	24.49	- 0.03	0.96	69	67	66
RedPetroil	Gasolina premium	26.14	26.29	25.41	- 0.15	0.73	68	57	87
Rendichicas	Gasolina premium	26.19	26.11	24.99	0.08	1.20	100	100	87
Soriana	Gasolina premium	25.22	25.11	24.80	0.11	0.42	67	64	86
Windstar	Gasolina premium	24.95	25.00	24.57	- 0.06	0.37	55	54	59
FullGas	Gasolina premium	25.52	25.51	24.74	- 0.01	0.78	48	48	90
FercheGas	Gasolina premium	25.85	25.84	25.22	0.00	0.63	98	98	100
Orsan	Gasolina premium	24.97	24.90	24.05	0.07	0.92	95	95	100
Ener	Gasolina premium	26.85	26.87	25.77	- 0.03	1.08	89	89	98
Total	Gasolina premium	25.20	25.27	24.60	- 0.07	0.61	81	77	81
Akron	Gasolina premium	25.96	26.06	25.38	- 0.11	0.57	79	81	98
GasMax	Gasolina premium	26.07	26.05	24.92	- 0.03	1.15	67	70	82
Power Fuel	Gasolina premium	26.53	26.59	25.39	- 0.06	1.14	99	100	81
SmartGas	Gasolina premium	26.21	26.14	25.70	- 0.08	0.51	45	41	77
Oktan	Gasolina premium	24.15	24.19	23.92	- 0.04	0.22	100	100	64
Total Gas	Gasolina premium	21.82	22.15	20.63	- 0.32	1.19	96	96	100
Hidrosina	Gasolina premium	25.79	25.94	25.38	- 0.16	0.41	92	88	95
Carvel	Gasolina premium	25.56	25.56	24.48	0.00	1.09	84	75	60
US Fuel	Gasolina premium	25.93	25.95	24.70	- 0.02	1.24	100	100	78
76	Gasolina premium	24.27	24.56	24.20	- 0.29	0.08	55	42	83
Tesoro	Gasolina premium	25.88	25.58	25.36	- 0.30	0.51	45	36	66
K Petrom	Gasolina premium	25.55	25.59	23.57	- 0.04	1.98	56	53	88

En caso de existir algún comentario o detectar un error en la información publicada, favor de enviar un correo a contacto@petrointelligence.com. La presente tabla no hace referencia a una comparativa de la propuesta de valor de cada imagen comercial, sólo hace referencia a los precios publicados por la CRE y agrupados sin distinción de la zona geográfica en la que se desenvuelve.

De acuerdo con los precios publicados por la CRE, las estaciones abanderadas por la imagen Servifácil fueron las que registran el mayor incremento de precio respecto al mes anterior. Por otro lado, las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Total Gas destacan con una reducción en el precio de **gasolina premium** de -\$0.32 pesos por litro.

Respecto al movimiento en comparación con el mismo mes del año anterior en **gasolina premium**, se observa que las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Rendichicas registran un incremento promedio de \$1.20 pesos por litro. Destaca el comportamiento observado por las estaciones abanderadas por la imagen comercial de Windstar cuyo precio promedio registra el menor incremento de \$0.37 pesos por litro.



Tabla 11. Posicionamiento en el precio por imagen comercial en diésel

Imagen	Producto	Mes actual	Mes anterior	Año anterior	Vs MA	Vs AA	% precios validos mes actual	% precios validos mes anterior	% precios validos año anterior
Pemex	Diésel	26.19	26.25	25.06	-0.06	1.13	86	87	89
Mobil	Diésel	26.22	26.19	24.77	0.03	1.45	88	87	82
G500	Diésel	25.75	25.71	24.56	0.04	1.20	92	91	91
OxxoGas	Diésel	26.85	26.80	25.10	0.06	1.75	58	60	63
BP (British Petroleum)	Diésel	25.82	25.85	24.71	-0.02	1.12	86	85	93
Valero	Diésel	25.88	25.91	24.73	-0.02	1.16	86	88	89
Shell	Diésel	26.58	26.57	24.87	0.01	1.72	93	95	87
Chevron	Diésel	26.18	26.32	25.01	-0.15	1.17	82	78	97
Repsol	Diésel	26.00	25.95	24.99	0.06	1.02	82	77	95
Arco	Diésel	26.01	26.06	24.82	-0.06	1.19	81	82	91
Servifácil	Diésel	25.75	25.49	24.58	0.26	1.18	95	84	87
Petro Seven	Diésel	26.57	26.43	24.26	0.14	2.30	79	79	83
1	Diésel	27.24	27.19	25.02	0.05	2.22	100	100	53
La Gas (TechPro)	Diésel	26.73	26.71	25.67	0.02	1.06	90	99	98
Gulf	Diésel	26.33	26.33	25.18	0.00	1.15	72	75	79
RedPetroil	Diésel	26.38	26.42	25.07	-0.04	1.31	69	74	91
Windstar	Diésel	25.42	25.24	24.37	0.19	1.05	68	68	62
Ener	Diésel	26.74	26.75	25.63	-0.01	1.11	97	96	100
Total	Diésel	25.80	25.85	24.86	-0.05	0.95	92	83	85
Gasomax	Diésel	26.07	26.08	24.87	-0.01	1.20	98	96	95
FercheGas	Diésel	26.81	26.77	25.96	0.05	0.86	100	100	100
FullGas	Diésel	26.11	26.25	25.01	-0.14	1.10	43	38	94
Orsan	Diésel	25.65	25.52	24.38	0.13	1.27	78	78	80
Akron	Diésel	26.05	26.19	24.99	-0.14	1.06	94	93	97
Tesoro	Diésel	26.37	26.39	24.97	-0.02	1.39	95	96	100
Red Energy	Diésel	25.53	25.52	24.34	0.01	1.19	75	70	88
Oktan	Diésel	24.55	24.63	23.85	-0.07	0.70	91	89	66
Carvel	Diésel	24.92	24.79	23.67	0.13	1.25	85	80	79
SmartGas	Diésel	26.45	26.16	25.10	0.29	1.35	51	41	80
Total Gas	Diésel	24.56	24.63	23.97	-0.08	0.59	100	100	100
K Petrom	Diésel	24.10	23.95	23.23	0.15	0.87	24	63	81
Cargo Gas	Diésel	23.69	23.69	21.67	-	2.02	55	45	38
Power Fuel	Diésel	26.32	26.32	25.03	-0.00	1.29	93	94	94
Rendichicas	Diésel	25.69	25.80	24.17	-0.11	1.52	88	88	100

En caso de existir algún comentario o detectar un error en la información publicada, favor de enviar un correo a contacto@petrointelligence.com. La presente tabla no hace referencia a una comparativa de la propuesta de valor de cada imagen comercial, sólo hace referencia a los precios publicados por la CRE y agrupados sin distinción de la zona geográfica en la que se desenvuelve.

De acuerdo con los precios publicados por la CRE, las estaciones abanderadas por la imagen Servifácil registran el mayor incremento de precio respecto al mes anterior. Por otro lado, las estaciones abanderadas por la imagen comercial de FullGas y Akron destacan al presentar el mayor decremento en el precio del **diésel**.

Respecto al movimiento en comparación con el mismo mes del año anterior en **diésel**, se observa que las estaciones abanderadas por la imagen comercial Petro Seven registran el mayor incremento superior a \$2.30 pesos por litro. En contraste con las estaciones abanderadas por la imagen comercial Total Gas que presentaron un incremento \$0.59 pesos por litro.



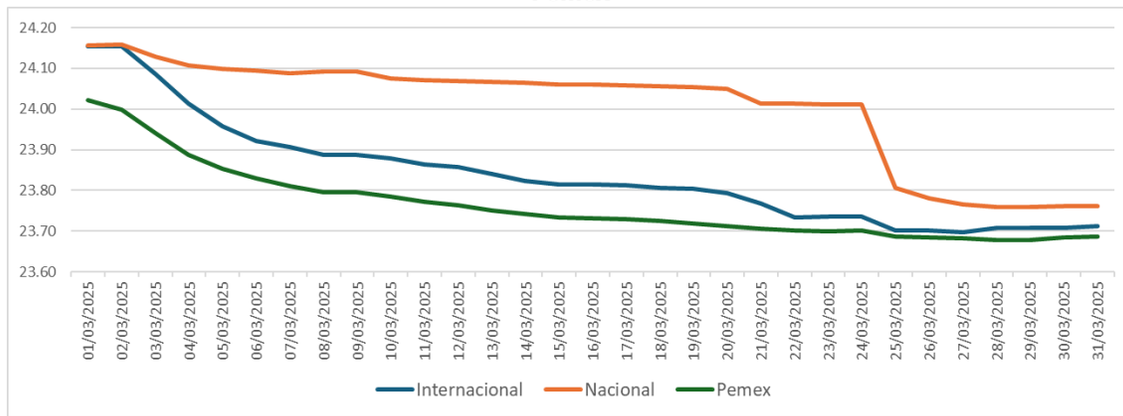
Si te interesa saber más acerca del comportamiento de una imagen comercial en particular en cierta región, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



4. Posicionamiento por abanderamiento

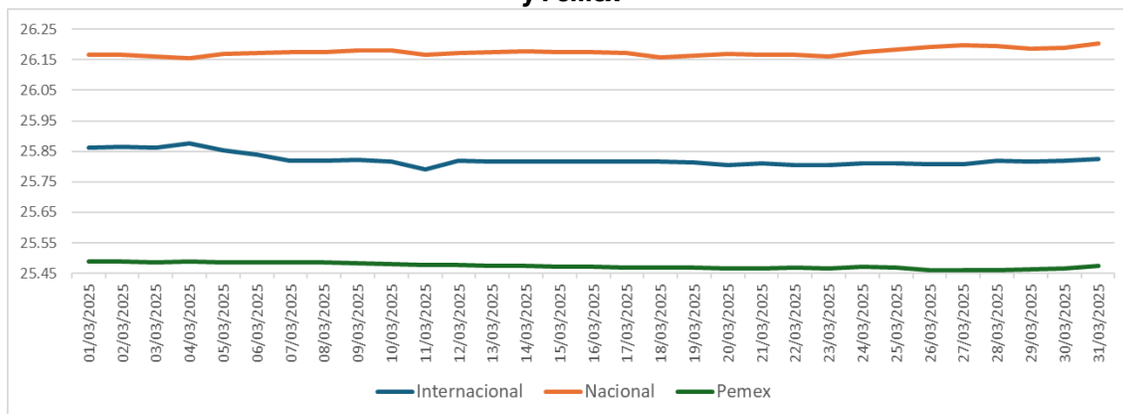
Al comparar los precios de **gasolina regular** entre imágenes nacionales, internacionales y Pemex, se observa que, durante marzo se presenta una reducción sostenida del precio; mientras que en estaciones internacionales y Pemex, la reducción más fuerte se presentó durante los primeros días del mes, las estaciones con imagen comercial nacional prestaron la mayor caída en el precio promedio entre el 24 y 25 de marzo. Al terminar el mes, se observa que cada uno de los conjuntos tiene un precio por debajo de los 23.80 pesos por litro, cumpliendo así, el acuerdo denominado: Pacto Voluntario.

Gráfico 1. Comportamiento del precio en gasolina regular de imágenes nacionales, internacionales y Pemex



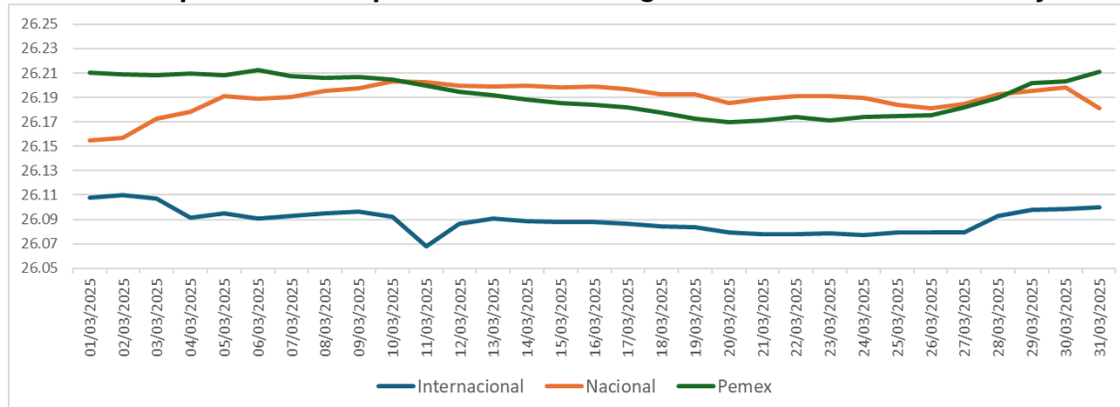
En **gasolina premium** se observa que las imágenes nacionales se imponen en el precio respecto a sus competidores internacionales. Por otro lado, Pemex destaca al colocarse por debajo de sus competidores nacionales en -\$0.70 pesos por litro en promedio.

Gráfico 2. Comportamiento del precio en gasolina premium de imágenes nacionales, internacionales y Pemex



En **diésel**, en el presente mes, el precio promedio de las estaciones abanderadas con imagen Pemex e imágenes nacionales ha sido superior respecto las imágenes internacionales. Por otro lado, al finalizar el mes, el precio promedio de las estaciones con imagen comercial nacional presenta una caída, posicionándose por debajo de las estaciones Pemex.

Gráfico 3. Comportamiento del precio en diésel de imágenes nacionales, internacionales y Pemex



Al comparar, en términos generales, el comportamiento de los precios por origen del abanderamiento se puede observar que las marcas nacionales presentan el precio más alto en **gasolina regular** al igual que en **gasolina premium**. Por otro lado, en **diésel** el mayor precio se presenta en las estaciones con abanderamiento Pemex y Nacional.

Tabla12. Posicionamiento por origen del abanderamiento

Abanderamiento	Gasolina regular	Gasolina premium	Diésel
Internacional	23.84	25.82	26.09
Nacional	24.00	26.18	26.19
Pemex	23.76	25.47	26.19
Pemex vs internacional	- 0.07	- 0.35	0.10
Pemex vs nacional	- 0.24	- 0.70	0.00

! Si eres un grupo y deseas conocer tu posicionamiento respecto a tu competencia, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com

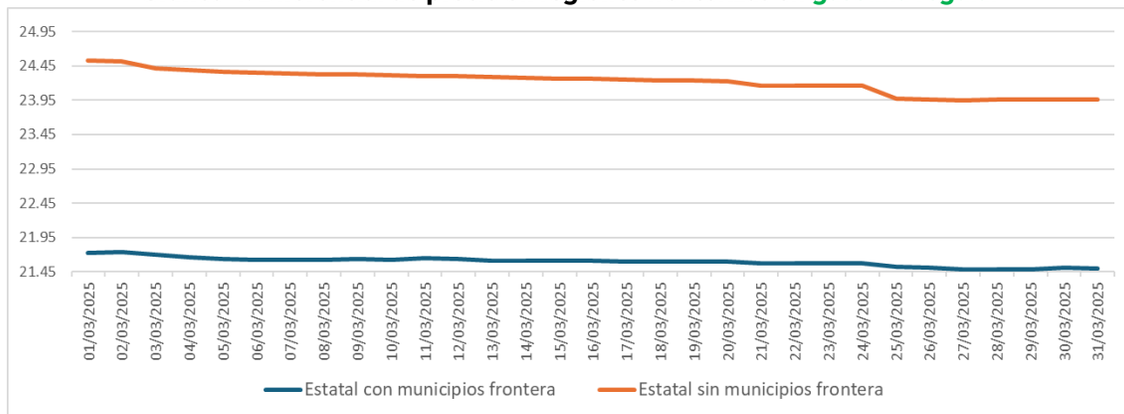


5. Región Fronteriza

El análisis de la región fronteriza tiene un enfoque especial debido a los beneficios fiscales otorgados en esta área, como la reducción del IVA al 8% y estímulos adicionales en el IEPS para algunos casos que obedecen al municipio y su cercanía con la frontera.

A continuación, se presenta una comparativa histórica de los precios promedio en los estados fronterizos, por un lado, se analizan los precios considerando sólo los municipios fronterizos y, por otro lado, el resto (municipios que se encuentran en los estados fronterizos que no son considerados municipios fronterizos). Esto permite evaluar el impacto de estos estímulos en el comportamiento de precios a lo largo del tiempo. Asimismo, se detalla el precio promedio por estado dentro de esta región, identificando diferencias y posibles oportunidades para mejorar la competitividad de los precios en zonas específicas.

Gráfico 4. Diferencial de precio en regiones fronterizas en gasolina regular



El diferencial de precio entre municipios fronterizos y los no fronterizos en estados que colindan con la franja norte de Estados Unidos de América en **gasolina regular**, es de \$2.62 pesos por litro, lo cual es reflejo de los beneficios fiscales, condiciones de competencia y ventajas logísticas que caracterizan esta región.

Por otro lado, en **gasolina premium**, el diferencial disminuye a \$2.81 pesos por litro, mientras que en **diésel** es de \$1.07 pesos por litro.

Gráfico 5. Diferencial de precio en regiones fronterizas en gasolina premium

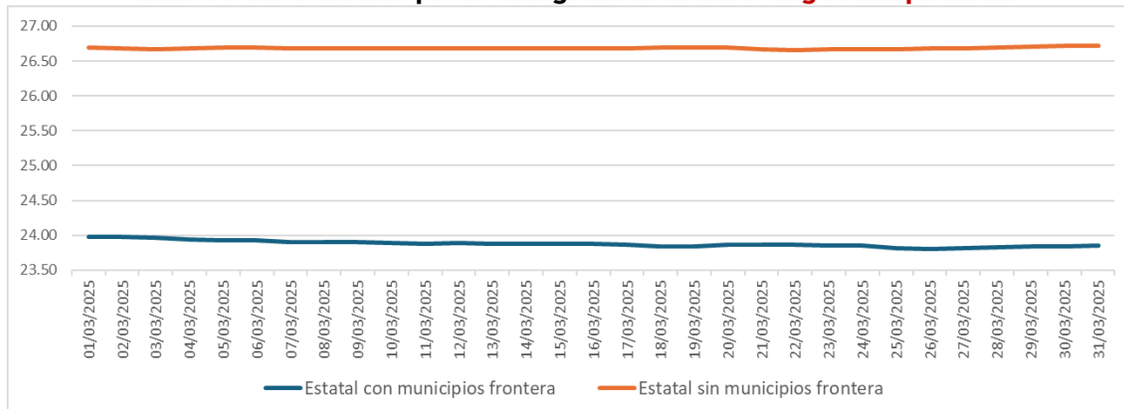
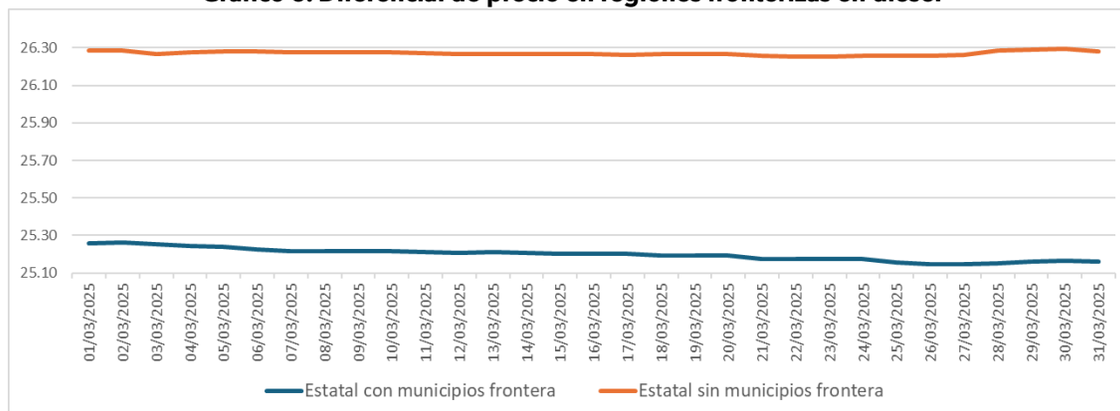


Gráfico 6. Diferencial de precio en regiones fronterizas en diésel



El análisis fronterizo a nivel estatal es crucial para comprender las dinámicas de precios y la competitividad en regiones limítrofes. Estas zonas suelen ser altamente sensibles a los ajustes de precio, ya que los consumidores tienen la opción de cruzar la frontera en busca de mejores ofertas, impactando la demanda local. Además, este análisis permite identificar patrones de comportamiento en las ES cercanas a las fronteras, optimizar estrategias de precios y evaluar el efecto de políticas como subsidios o estímulos fiscales.

Tabla 13. Diferencial estatal de precio en regiones fronterizas en gasolina regular

Estado	Producto	Precios en municipios frontera	Precios en municipios no fronterizos	Diferencia	%
Baja California	Gasolina regular	23.35	23.56	0.21	1%
Chihuahua	Gasolina regular	19.15	24.20	5.06	26%
Coahuila	Gasolina regular	21.05	24.21	3.16	15%
Nuevo León	Gasolina regular	24.02	24.47	0.45	2%
Sonora	Gasolina regular	21.49	24.14	2.65	12%
Tamaulipas	Gasolina regular	20.68	23.86	3.18	15%

Chihuahua es el estado con el mayor diferencial entre el precio de municipios fronterizos y los no fronterizos; se destaca que dicho diferencial alcanza \$5.06 pesos por litro en **gasolina regular**, lo cual es reflejo de los beneficios fiscales que cuenta la zona y la concentración competitiva que existe en la capital Chihuahuense.

En contraste con Baja California que tiene el menor diferencial, que también cuenta con alta concentración competitiva, pero una disminución importante respecto al monto de los estímulos fronterizos.

Tabla 14. Diferencial estatal de precio en regiones fronterizas en gasolina premium

Estado	Producto	Precios en municipios frontera	Precios en municipios no fronterizos	Diferencia	%
Baja California	Gasolina premium	25.50	25.51	0.01	0%
Chihuahua	Gasolina premium	21.29	26.13	4.85	23%
Coahuila	Gasolina premium	22.43	26.74	4.31	19%
Nuevo León	Gasolina premium	25.55	27.32	1.77	7%
Sonora	Gasolina premium	24.18	26.87	2.69	11%
Tamaulipas	Gasolina premium	22.98	25.05	2.07	9%

En **gasolina premium**, la diferencia entre el precio fronterizo y el resto de los municipios en Chihuahua es de \$4.85 pesos por litro, a diferencia de Baja California cuyo diferencial es de \$0.01 pesos por litro.



Tabla 15. Diferencial estatal de precio en regiones fronterizas en diésel

Estado	Producto	Precios en municipios frontera	Precios en municipios no fronterizos	Diferencia	%
Baja California	Diésel	25.40	25.57	0.17	1%
Chihuahua	Diésel	24.33	25.96	1.63	7%
Coahuila	Diésel	25.14	26.78	1.64	7%
Nuevo León	Diésel	25.65	26.22	0.57	2%
Sonora	Diésel	25.45	26.80	1.35	5%
Tamaulipas	Diésel	25.10	25.80	0.70	3%

Un fenómeno interesante resulta al analizar el precio del **diésel**, el cual no se ve beneficiado de estímulos al IEPS y, sin embargo, se observa una disminución del precio respecto a los municipios fronterizos; esta disminución va en un rango de 1 y 7%. Aunque no es beneficiado por estímulos al IEPS fronterizos, esta región sí se beneficia de estímulos al IVA.



Si tienes un proyecto de inversión y deseas conocer la rentabilidad y retorno de inversión, o elaborar un plan de negocios, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com



6. Zonas rurales y urbanas

Las diferencias en los precios de combustibles entre zonas rurales y urbanas son el reflejo de diversos factores logísticos, económicos y competitivos. En las zonas rurales, los precios tienden a ser más altos debido al acceso limitado a vías de distribución, la mayor distancia a los centros de reparto y una infraestructura carretera menos desarrollada, lo que incrementa los costos logísticos. Además, estas áreas suelen tener menor densidad de ES, lo que reduce la competencia y limita las opciones para los consumidores. Por el contrario, en las zonas urbanas, la mayor infraestructura y proximidad a centros de distribución permiten reducir los costos de transporte, además de que la alta concentración de ES fomenta una competencia más intensa, lo que tiende a estabilizar o incluso disminuir los precios. Factores como el volumen de demanda, la capacidad de almacenamiento local y las estrategias comerciales también influyen, haciendo que las zonas urbanas ofrezcan mejores condiciones para precios más competitivos en comparación con las áreas rurales.

Gráfico 7. Diferencial de precio en zonas urbanas y rurales en gasolina regular

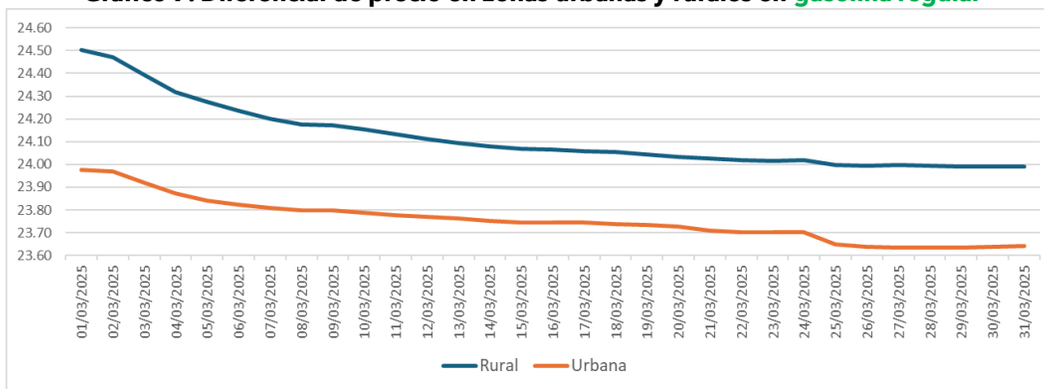


Gráfico 8. Diferencial de precio en municipios urbanas y rurales en gasolina premium

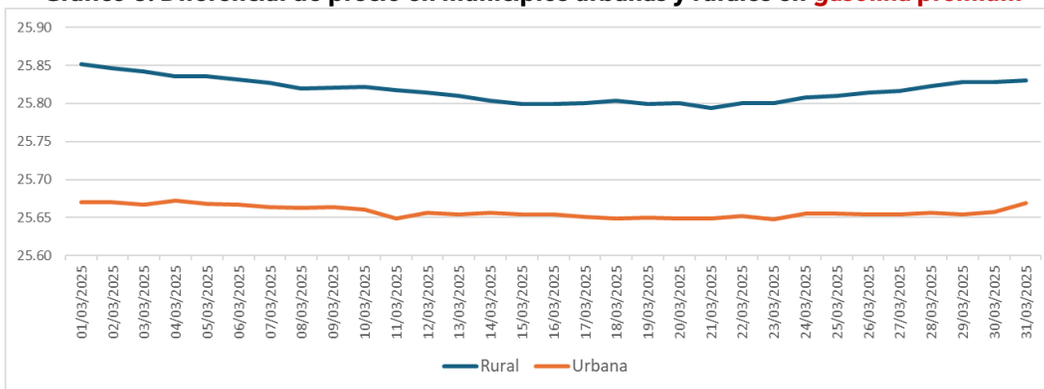
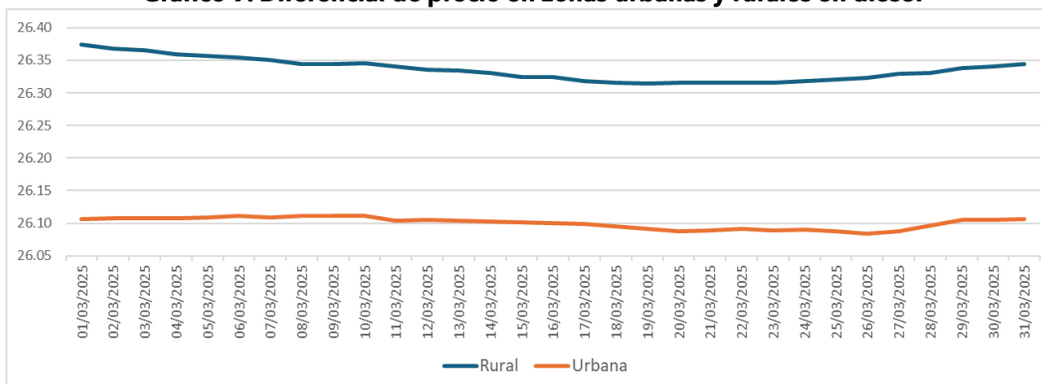


Gráfico 9. Diferencial de precio en zonas urbanas y rurales en diésel



El diferencial de precio en **gasolina regular** entre zonas urbanas y rurales a nivel nacional es \$0.36 pesos por litro, mientras que, en **gasolina premium** y **diésel**, los diferenciales son \$0.16 y \$0.24 pesos por litro, respectivamente.

A continuación, se analiza la diferencia de precios entre zonas urbanas y rurales a nivel estatal; este nivel de profundidad permite entender cómo factores como la distancia a los centros de distribución, la calidad de las vías de transporte y la competencia afectan a los consumidores en diferentes regiones. Además, es una herramienta clave para diseñar políticas públicas que fomenten una mayor equidad en el mercado y para que las empresas optimicen sus estrategias comerciales en función de las particularidades de cada zona.



Tabla 16. Diferencial de precio en zonas urbanas y rurales en gasolina regular a nivel estado

Estado	Producto	Precio en municipio urbano	Precio en municipio rural	Diferencia
Aguascalientes	Gasolina regular	24.15	24.18	0.02
Baja California Sur	Gasolina regular	24.49	24.74	0.25
Campeche	Gasolina regular	24.07	24.36	0.29
Chiapas	Gasolina regular	23.92	24.19	0.27
Chihuahua	Gasolina regular	22.07	23.95	1.87
Coahuila	Gasolina regular	23.74	24.69	0.95
Colima	Gasolina regular	24.05	24.25	0.20
Durango	Gasolina regular	23.91	24.64	0.73
Guanajuato	Gasolina regular	24.18	24.04	-0.14
Guerrero	Gasolina regular	24.04	24.35	0.31
Hidalgo	Gasolina regular	23.75	23.85	0.10
Jalisco	Gasolina regular	24.04	24.31	0.28
México	Gasolina regular	23.76	23.88	0.12
Michoacán	Gasolina regular	24.09	24.19	0.11
Morelos	Gasolina regular	23.87	23.83	-0.04
Nayarit	Gasolina regular	24.21	24.50	0.29
Nuevo León	Gasolina regular	24.49	24.21	-0.28
Oaxaca	Gasolina regular	24.17	24.28	0.10
Puebla	Gasolina regular	23.63	23.95	0.32
Querétaro	Gasolina regular	23.69	24.06	0.37
Quintana Roo	Gasolina regular	24.85	25.86	1.01
San Luis Potosí	Gasolina regular	24.08	24.21	0.13
Sinaloa	Gasolina regular	23.96	24.42	0.45
Sonora	Gasolina regular	23.27	24.03	0.76
Tamaulipas	Gasolina regular	21.82	23.29	1.47
Tlaxcala	Gasolina regular	23.55	23.58	0.04
Veracruz	Gasolina regular	23.78	24.00	0.22
Yucatán	Gasolina regular	24.00	24.15	0.15
Zacatecas	Gasolina regular	24.25	24.34	0.10

En **gasolina regular**, se observa que la mayor cantidad de estados tienen un diferencial positivo, lo cual indica que el precio promedio de los municipios catalogados como rurales es más alto en comparación con los municipios urbanos. Se observa una marcada influencia en estados fronterizos que deriva de los beneficios fiscales de dichos estados.

Excluyendo los estados fronterizos, Durango y Quintana Roo son los estados que tienen la mayor diferencia en el precio entre las zonas rurales y urbanas. En contraste con Guanajuato, Morelos y Nuevo León cuyos diferenciales son negativos, es decir, los precios promedio son mayores en los municipios urbanos.



Tabla 17. Diferencial de precio en zonas urbanas y rurales en gasolina premium a nivel estado

Estado	Producto	Precio en municipio urbano	Precio en municipio rural	Diferencia
Aguascalientes	Gasolina premium	26.10	26.04	- 0.06
Baja California Sur	Gasolina premium	26.53	26.34	- 0.20
Campeche	Gasolina premium	25.66	25.89	0.23
Chiapas	Gasolina premium	25.15	25.55	0.40
Chihuahua	Gasolina premium	24.23	26.00	1.78
Coahuila	Gasolina premium	26.27	26.73	0.46
Colima	Gasolina premium	25.92	25.93	0.01
Durango	Gasolina premium	26.38	26.67	0.29
Guanajuato	Gasolina premium	26.19	25.66	- 0.52
Guerrero	Gasolina premium	25.83	26.18	0.35
Hidalgo	Gasolina premium	24.95	25.06	0.11
Jalisco	Gasolina premium	26.27	26.54	0.26
México	Gasolina premium	25.43	25.40	- 0.03
Michoacán	Gasolina premium	25.89	26.08	0.19
Morelos	Gasolina premium	25.16	24.99	- 0.17
Nayarit	Gasolina premium	26.39	26.84	0.45
Nuevo León	Gasolina premium	27.35	26.50	- 0.85
Oaxaca	Gasolina premium	26.08	26.00	- 0.08
Puebla	Gasolina premium	24.89	25.13	0.24
Querétaro	Gasolina premium	25.18	25.69	0.52
Quintana Roo	Gasolina premium	26.67	26.93	0.26
San Luis Potosí	Gasolina premium	25.67	25.85	0.19
Sonora	Gasolina premium	25.91	26.35	0.43
Tamaulipas	Gasolina premium	23.80	24.96	1.15
Tlaxcala	Gasolina premium	24.76	24.93	0.17
Veracruz	Gasolina premium	25.02	25.29	0.27
Yucatán	Gasolina premium	25.53	25.67	0.13
Zacatecas	Gasolina premium	26.00	26.13	0.13

En **gasolina premium**, excluyendo los estados fronterizos, Chiapas, Nayarit y Querétaro encabezan la mayor diferencia en el precio entre las zonas rurales y urbanas. En contraste con Aguascalientes, Baja California Sur, Guanajuato, Estado de México, Morelos, Nuevo León y Oaxaca cuyos diferenciales son negativos, es decir, los precios promedio son mayores en los municipios urbanos.



Tabla 18. Diferencial de precio en zonas urbanas y rurales en diésel a nivel estado

Estado	Producto	Precio en municipio urbano	Precio en municipio rural	Diferencia
Aguascalientes	Diésel	26.37	26.75	0.38
Baja California Sur	Diésel	27.02	26.88	- 0.14
Campeche	Diésel	26.45	26.89	0.43
Chiapas	Diésel	26.13	26.31	0.18
Chihuahua	Diésel	25.54	25.73	0.20
Coahuila	Diésel	26.49	26.66	0.17
Colima	Diésel	26.51	26.86	0.35
Durango	Diésel	26.73	27.24	0.51
Guanajuato	Diésel	26.49	26.21	- 0.28
Guerrero	Diésel	26.58	26.91	0.34
Hidalgo	Diésel	25.79	25.80	0.01
Jalisco	Diésel	26.06	26.53	0.48
México	Diésel	25.70	25.94	0.24
Michoacán	Diésel	26.72	26.77	0.04
Morelos	Diésel	25.96	25.89	- 0.07
Nayarit	Diésel	26.91	27.04	0.12
Nuevo León	Diésel	26.26	25.92	- 0.34
Oaxaca	Diésel	26.86	26.89	0.03
Puebla	Diésel	25.62	25.93	0.31
Querétaro	Diésel	25.74	26.32	0.58
Quintana Roo	Diésel	27.41	28.02	0.61
San Luis Potosí	Diésel	26.17	26.28	0.11
Sinaloa	Diésel	26.07	26.60	0.53
Sonora	Diésel	26.28	26.59	0.31
Tamaulipas	Diésel	25.35	25.98	0.62
Tlaxcala	Diésel	25.44	25.53	0.09
Veracruz	Diésel	25.92	26.16	0.24
Yucatán	Diésel	26.71	26.70	- 0.01
Zacatecas	Diésel	26.51	26.54	0.03

En **diésel**, excluyendo los estados fronterizos, Durango, Querétaro, Quintana Roo y Sinaloa encabezan la mayor diferencia en el precio entre las zonas rurales y urbanas. En contraste con Baja California Sur, Guanajuato, Morelos, Nuevo León y Yucatán cuyos diferenciales son negativos, es decir, los precios promedio son mayores en los municipios urbanos.

En caso de existir algún comentario respecto a la exactitud de la información, PETROIntelligence se compromete a difundir y publicar la corrección. En su caso, favor de enviar un correo a contacto@petrointelligence.com

El presente documento es publicado con un desfase de 20 días posterior al cierre de mes.

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

Si deseas la colaboración en tu campaña publicitaria en los documentos emitidos, sitios web y redes sociales de PETROIntelligence, mándanos un correo a contacto@petrointelligence.com.

