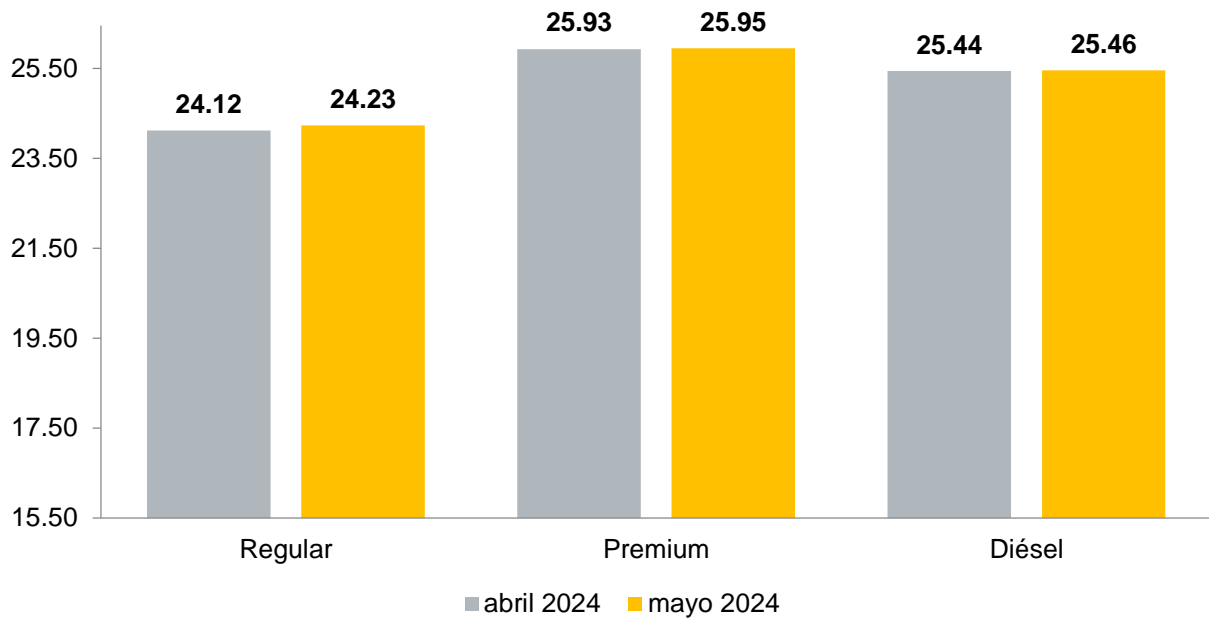


Precio promedio mensual de gasolina y diésel en mayo de 2024

El precio promedio de la gasolina regular en Jalisco aumentó 0.46% en términos reales en mayo respecto al mes anterior, al registrar un precio promedio de 24.23 pesos por litro. Asimismo, la gasolina premium aumentó 2 centavos en términos reales al quedar en 25.95 pesos por litro, lo que implica una variación de 0.08%. Por su parte, el diésel registró un aumento de 2 centavos respecto al mes anterior, al pasar de 25.44 a 25.46, una variación de 0.08% en términos reales.

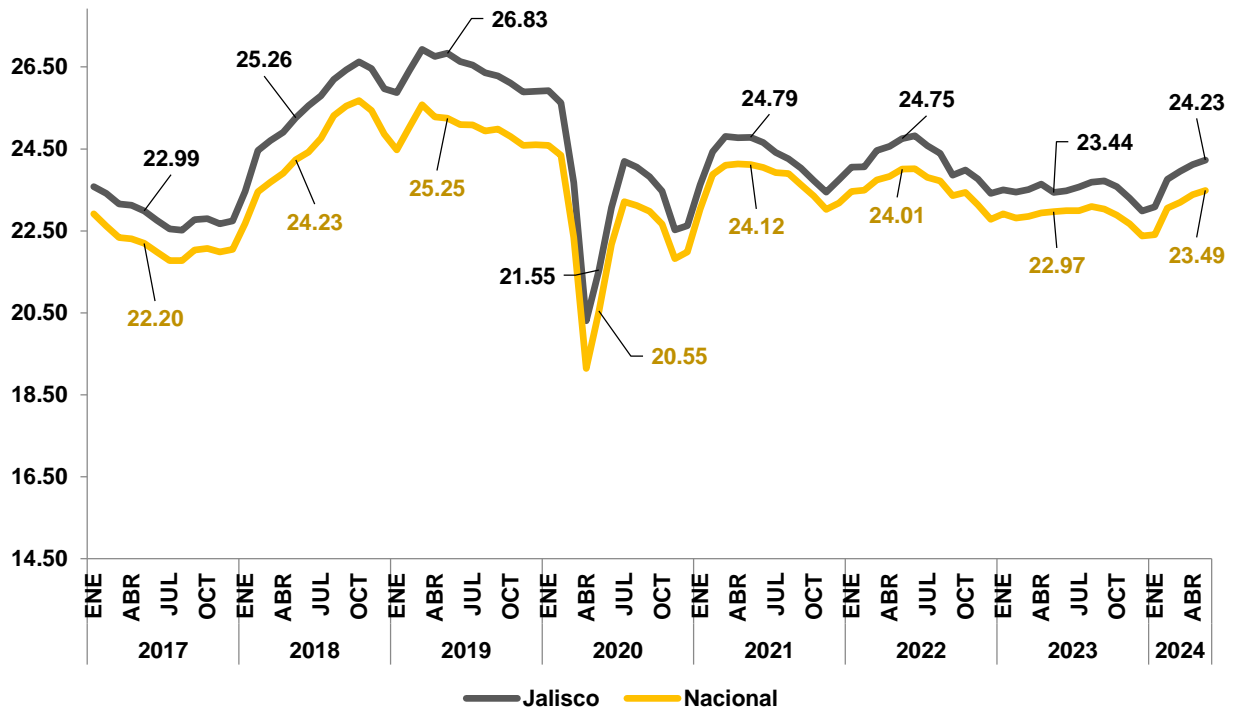
Precio promedio mensual de la gasolina regular, premium y diésel en Jalisco, abril- mayo 2024, pesos constantes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios se deflactaron usando el INPC con mayo 2024 = 100.

En mayo de 2024, el precio de la gasolina regular aumentó a tasa anual en Jalisco, así como a nivel nacional, ligando 4 meses con variación anual positiva en términos reales. Además, a tasa mensual acumula 5 meses al alza. Por otra parte, el precio promedio nacional tuvo un aumento en el precio de 52 centavos en mayo respecto al mismo mes del año anterior, asimismo, se tienen incrementos en términos reales de 3.37% y 2.26% para Jalisco y nacional, respectivamente en el mismo periodo. A pesos constantes, el precio promedio de mayo de 2024 en Jalisco fue de 24.23 pesos por litro, una diferencia de 74 centavos por litro contra el promedio nacional.

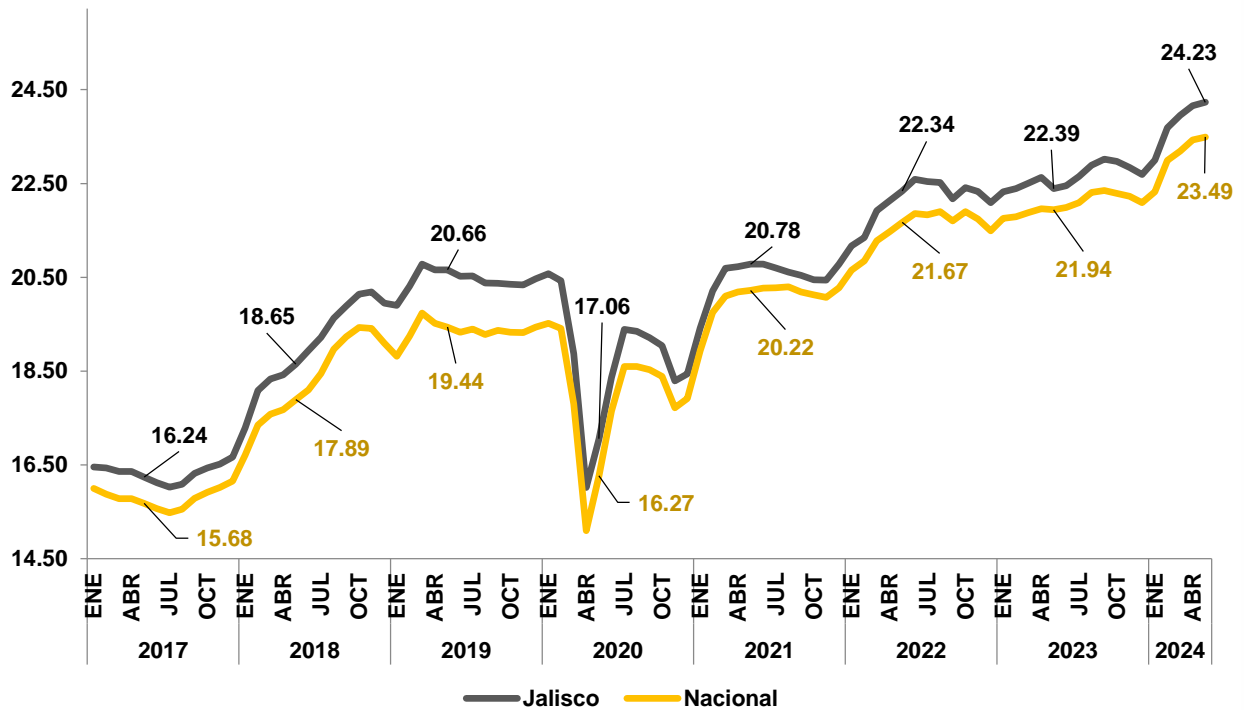
Precio promedio mensual de la gasolina regular en Jalisco y México, enero 2017 - mayo 2024, a pesos constantes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios se deflataron usando el INPC con mayo 2024 = 100.

En el mismo periodo y a valores nominales, el precio de la gasolina regular liga 5 meses consecutivos al alza, además, suma 11 meses de variación anual positiva. A pesos nominales, es decir, sin descontar la inflación, el precio promedio de mayo de 2024 en Jalisco fue de 24.23 pesos por litro; a diferencia de mayo de 2023 que registró 22.39 pesos por litro, teniendo una variación anual nominal de 8.22% para Jalisco. A nivel nacional, el precio de gasolina regular fue de 23.49 un aumento de 1.55 pesos con respecto al mismo mes de hace un año, teniendo una variación anual nominal de 7.06%.

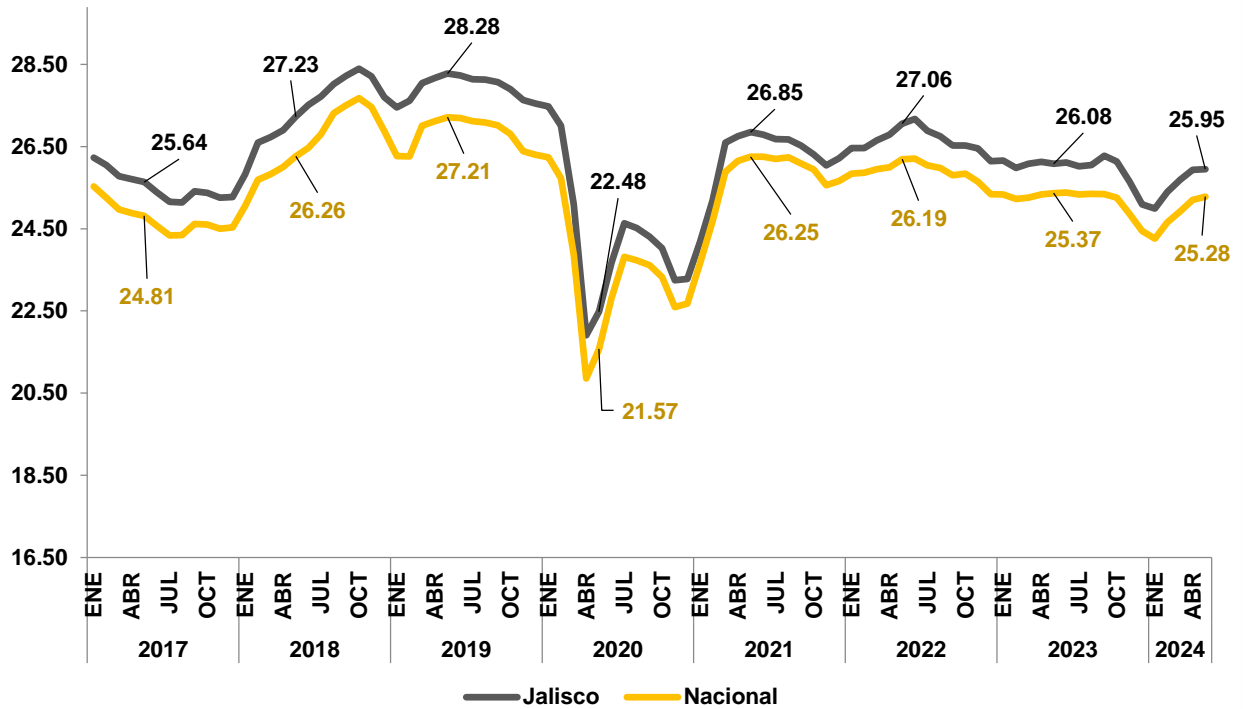
Precio promedio mensual de la gasolina regular en Jalisco y México, enero 2017 - mayo 2024, a pesos corrientes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios están a valores nominales.

El precio promedio de la gasolina premium en Jalisco para mayo de 2024 fue de 25.95 pesos, lo que implica una disminución de 13 centavos por litro respecto al mismo mes del año anterior, esto es, -0.50% a tasa anual en términos reales. El precio de la gasolina premium se ubica por arriba del promedio nacional de 25.28 pesos por litro, una diferencia de 67 centavos por litro.

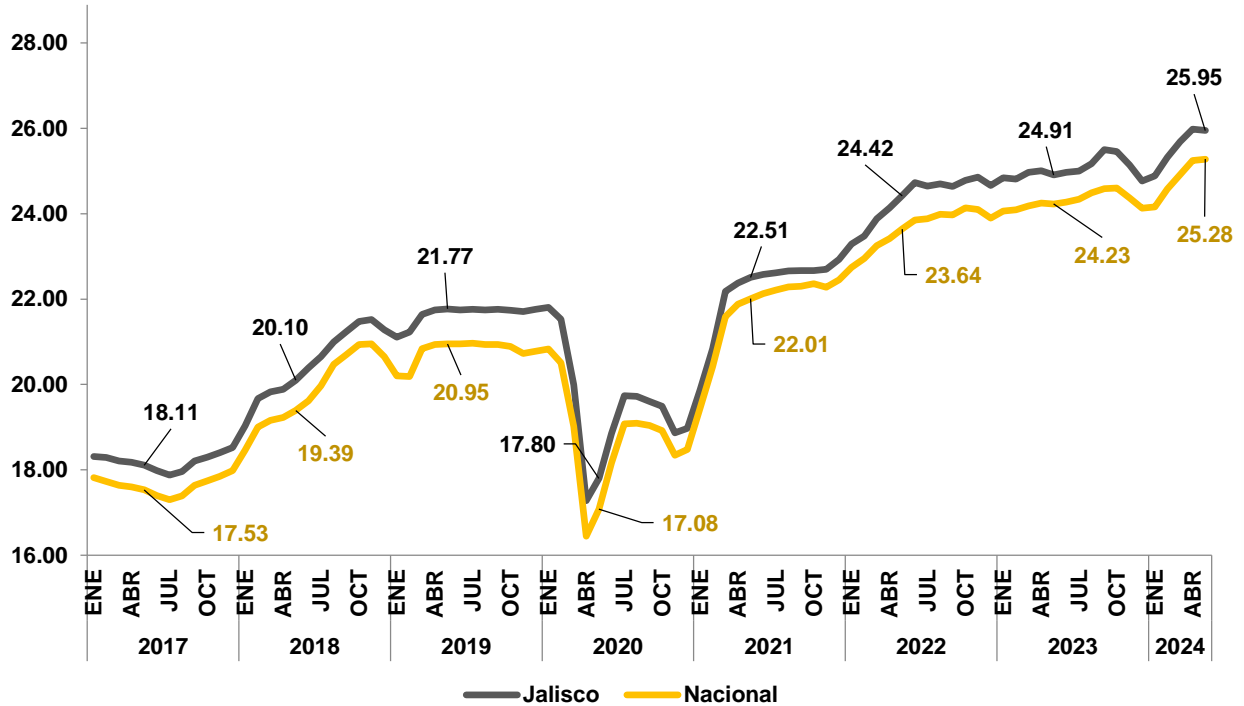
Precio promedio mensual de la gasolina premium Jalisco y México, enero 2017 a mayo 2024, a pesos constantes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios se deflactaron usando el INPC con mayo 2024 = 100.

A precios corrientes, es decir, sin ajustar por inflación, el precio promedio de la gasolina premium en Jalisco para mayo de 2024 fue de 25.95 pesos, lo que implica un aumento de 1.04 pesos por litro respecto al mismo mes del año anterior cuando se registró un precio de 24.91, esto es, 4.18% a tasa anual en términos nominales. El precio de la gasolina premium se ubica por arriba del promedio nacional de 25.28 pesos por litro, una diferencia de 67 centavos por litro.

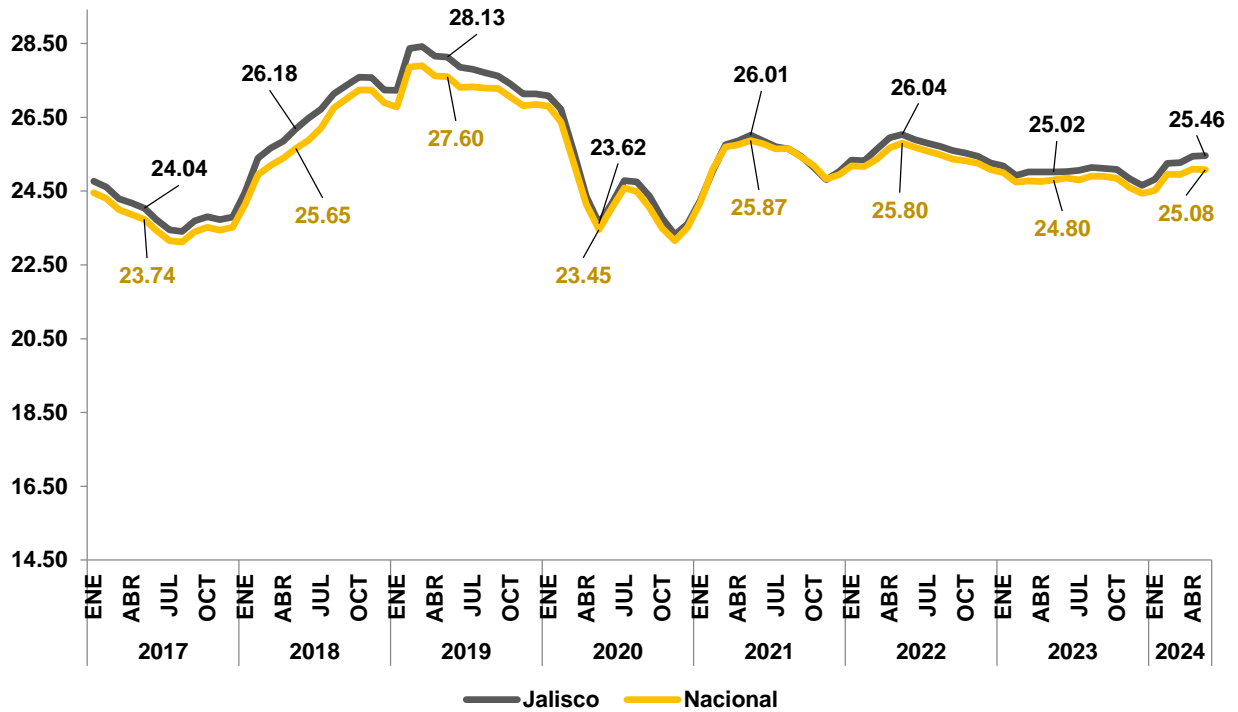
Precio promedio mensual de la gasolina premium Jalisco y México, enero 2017 a mayo 2024, a pesos corrientes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios están a valores nominales.

Con respecto al diésel, en mayo de 2024 se observó en Jalisco un precio promedio mensual de 25.46 pesos por litro, una variación de 1.76% en términos reales respecto al mismo mes de 2023, cuando se reportó 25.02 pesos descontando la inflación. A nivel nacional, el aumento anual fue de 28 centavos al pasar de 24.80 en mayo de 2023 a 25.08 en mayo de 2024 a pesos constantes, una variación anual en términos reales de 1.13%. La diferencia del precio del diésel de Jalisco con el nacional fue de 38 centavos.

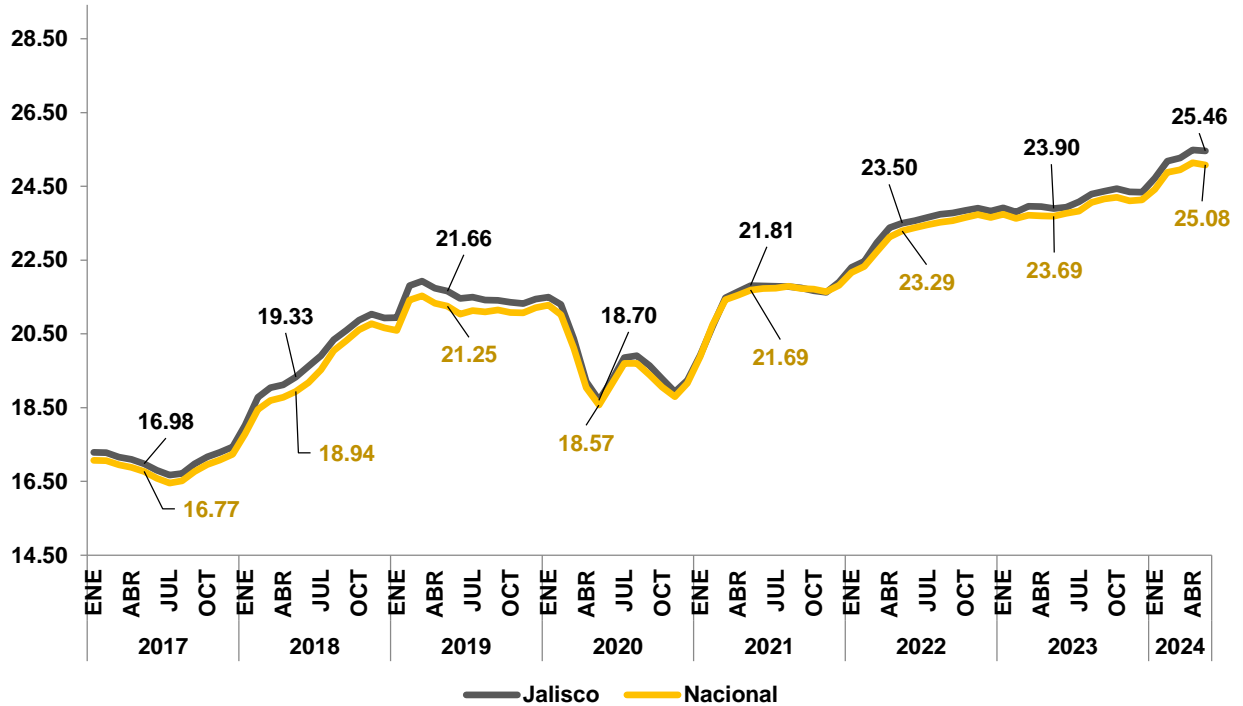
Precio promedio mensual de diésel en Jalisco y México, enero 2017 - mayo 2024, a pesos constantes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios se deflactaron usando el INPC con mayo 2024 = 100.

A precios corrientes, en mayo de 2024 se observó en Jalisco un precio promedio mensual de 25.46 pesos por litro, una variación de 6.53% en términos nominales respecto al mismo mes de 2023, cuando se reportó 23.90 pesos por litro. A nivel nacional, el aumento anual fue de 1.39 pesos al pasar de 23.69 en mayo 2023 a 25.08 en mayo de 2024 a pesos corrientes, una variación anual nominal de 5.87%.

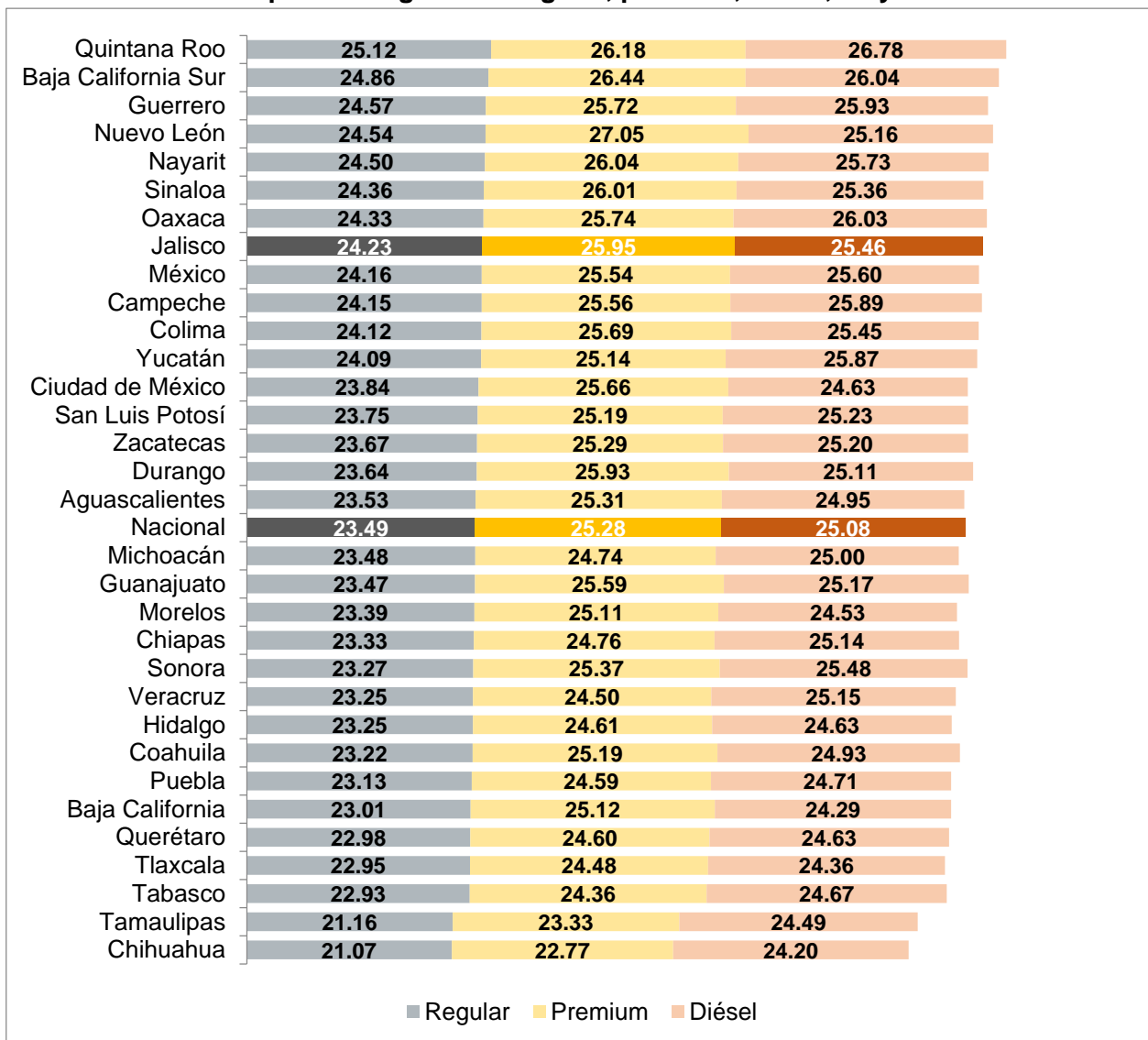
Precio promedio mensual de diésel en Jalisco y México, enero 2017 - mayo 2024, a pesos corrientes



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE). Nota: Los precios están a valores nominales.

Jalisco queda en el lugar 8 a nivel nacional de las entidades con mayores precios de la gasolina regular; el primer lugar lo tiene Quintana Roo con 25.12 pesos en promedio. Por otro lado, Jalisco se coloca en el lugar 6 con el mayor precio de la gasolina premium con 25.95 pesos por litro; el primer lugar lo tiene Nuevo León con 27.05 pesos por litro. Finalmente, Jalisco se coloca en el lugar 10 en cuanto al precio del diésel con 25.46 pesos por litro; Quintana Roo es la entidad que tiene el diésel más caro con 26.78 pesos por litro. Chihuahua es la entidad con el menor precio promedio registrados en gasolina regular (21.07) y gasolina premium (22.77), mientras que, Chihuahua lo es en diésel (24.20).

Precio promedio gasolina regular, premium, diésel, mayo 2024



Fuente: IIEG, con información de la Comisión Reguladora de Energía (CRE).