

BOLETÍN SEMANAL

PRECIOS DE LOS COMBUSTIBLES



 **CEC** **udp**

Observatorio del Contexto Económico

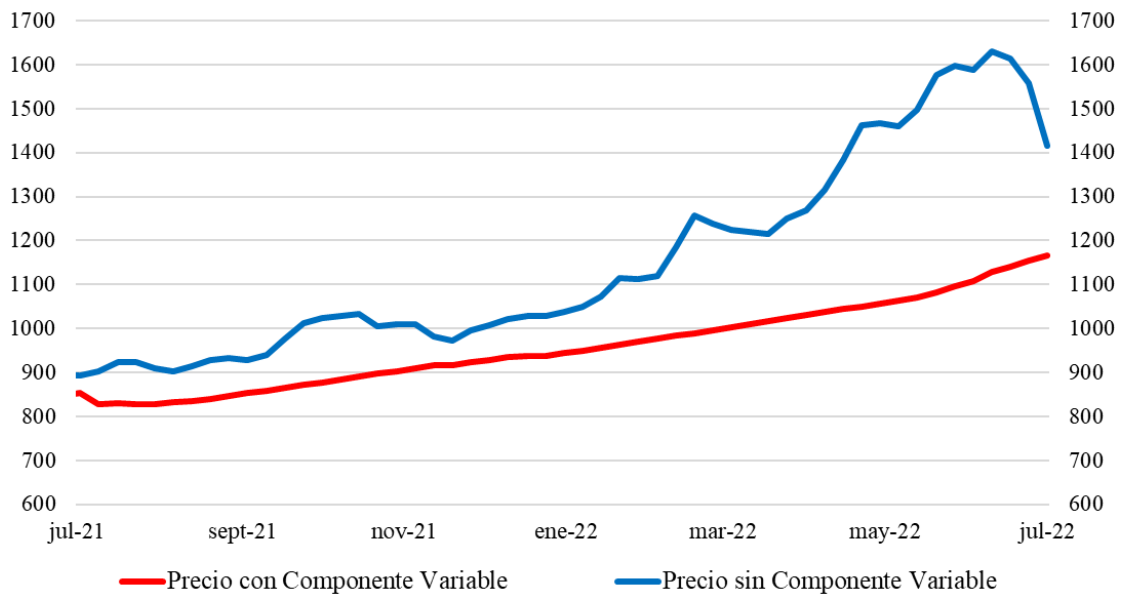
Boletín Semanal de Precios de los Combustibles

A partir del 28 de julio de 2022

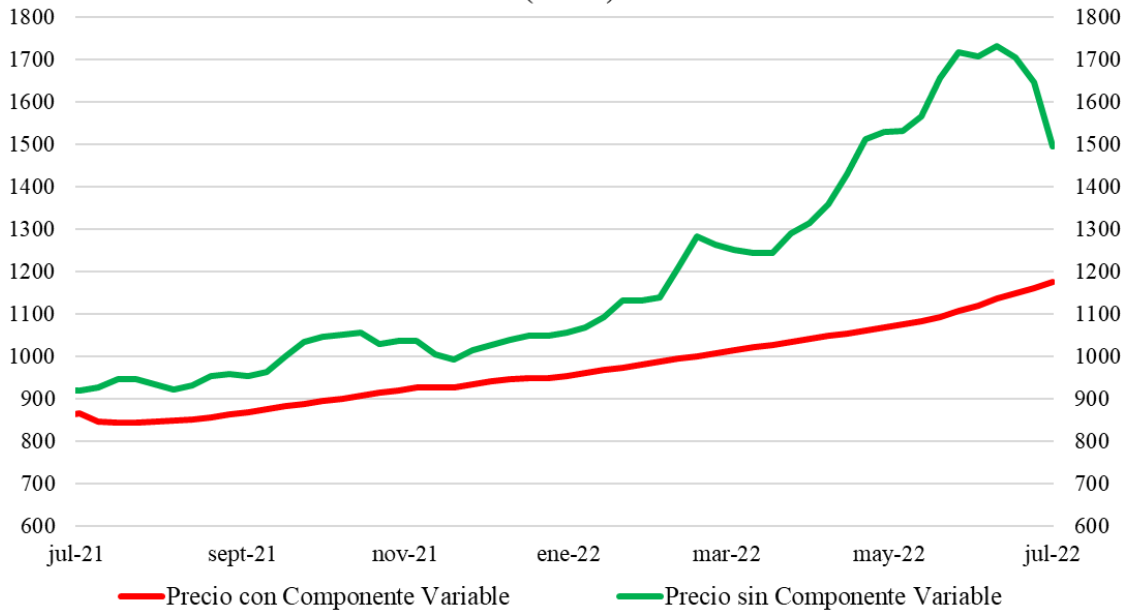
- Cuando opera el MEPCO la variación semanal del precio de los combustibles para consumo vehicular tendrá una variación máxima de 0.8% del promedio de dos semanas del precio base sin componente variable de la gasolina 93 en valor absoluto. La variación del precio base será de \$12,7 por litro para las gasolinas y el diésel, este valor se calcula como: $(\$1.614,5 + \$1.558)/2 * 0.8\%$.
- El precio mayorista de los combustibles se estima¹ a partir del Informe de Precios e Impuesto Específico de los Combustibles Incluidos en el Mecanismo de Estabilización de precios de los Combustibles (MEPCO) publicado por el Ministerio de Hacienda.
- Los precios FOB de la gasolina 93 y 97, así como el precio del diésel, se estiman a partir de la trayectoria del petróleo Brent, los futuros del combustible y el tipo de cambio, el cual se mantiene constante al nivel del jueves 28 de julio.
- **A partir de los supuestos mencionados, se estima que los precios mayoristas de las gasolinas 93 aumentaran 24 semanas, mientras que la gasolina 97 aumentara en torno a 27 semanas. En el caso del diésel el precio registrara un alza por 24 semanas más desde el jueves 4 de agosto.**
- **Estas estimaciones solo son válidas en la medida que se mantenga la operación del MEPCO, es decir que el precio de paridad más el componente variable del impuesto específico final se ubique en el rango de la banda del precio de referencia.**
- **Respecto a la semana del 28 de julio al 3 de agosto se cumplió el crecimiento previsto de los precios de las gasolinas y el diésel, según el boletín semanal de precios de los combustibles del 21 de julio.**
- El MEPCO suaviza el traspaso de los cambios en los fundamentales del precio de los combustibles (tipo de cambio y precio FOB, principalmente), en los precios locales. Así mismo, el mecanismo permite reducir la volatilidad de los precios de los combustibles.

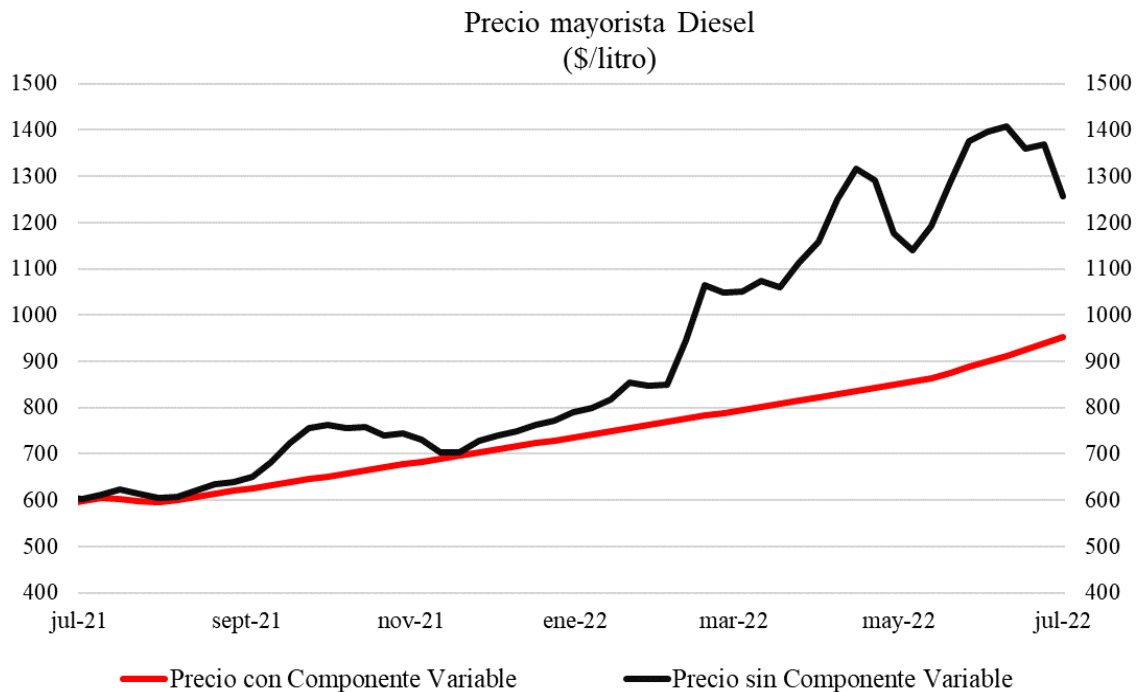
¹ La estimación del precio de los combustibles no utiliza información reservada del Ministerio de Hacienda, de la Empresa Nacional de Petróleo – ENAP o de la Comisión Nacional de Energía – CNE. Las fuentes usadas son de carácter público.

Precio Mayorista gasolina 93
(\$/litro)

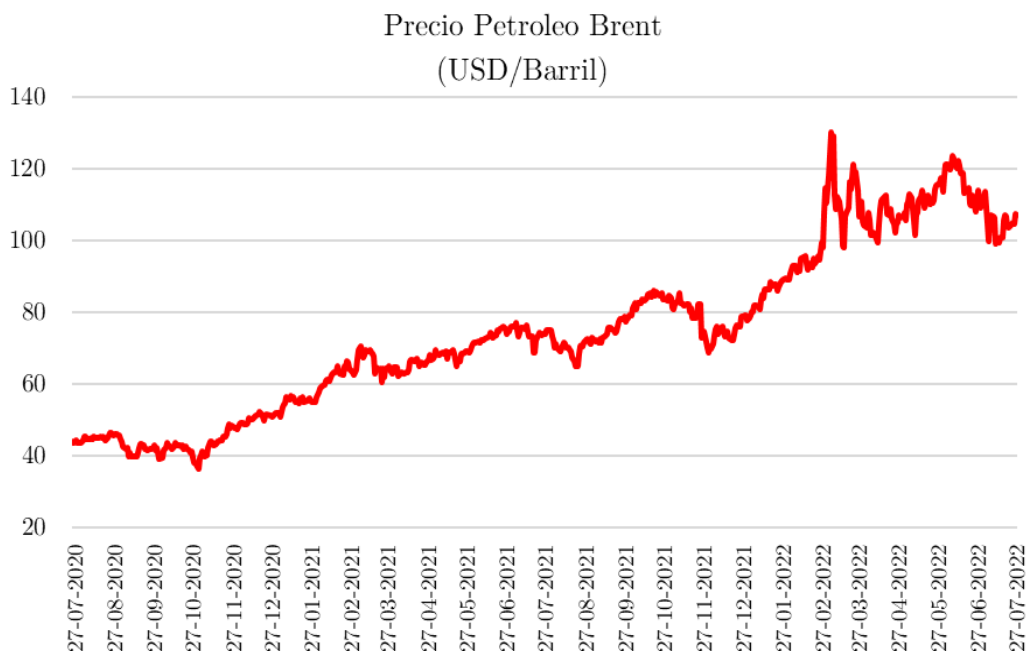


Precio Mayorista gasolina 97
(\$/litro)





- El precio del diésel completa cuarenta y ocho semanas de alza, mientras el precio de la gasolina 93 registra treinta y dos semanas de alza. Por su parte, el precio de la gasolina 97 completa veintisiete semanas de incremento consecutivo.
- Para la semana del 28 de julio al 3 de agosto destaca la fuerte caída del precio base sin componente variable para las gasolinas y el diésel. Para la gasolina 93 y 97 el precio alcanza \$1.416,2 y \$1.496,3 por litro, para las gasolinas 93 y 97, respectivamente, con una caída de \$141,8 y \$149,8 respecto a la semana previa. Mientras que el precio sin componente variable llega a \$1.256,3 por litro para el diésel, reduciéndose \$113,1 por litro, respecto a la semana anterior.
- Esta reducción del precio base sin componente variable no se observaba desde fines de mayo en el caso del diésel. Para las gasolinas, esta es la mayor caída semanal del precio en la serie histórica, lo cual explica la reducción en el número de semanas proyectadas de aumento del precio base.



- El precio del petróleo Brent relevante (promedio móvil de las dos últimas semanas) se reduce 0,2%. Este precio incide en el precio FOB y por ende precio final en el mercado local.
- En cuanto al precio del petróleo, este se mantiene sobre los USD 100 el barril, llegando a USD 107 el barril el 27 de julio. La recuperación marginal del precio esta semana obedece a una reducción de los inventarios de crudo en Estados Unidos, mientras las exportaciones de petróleo por de este país aumentan llegando a un récord de 4,5 barriles diarios.
- Así mismo, la reducción de los envíos de gas de Rusia a Europa, también han presionado al alza del precio del petróleo. Esto obedece al efecto sustitución, al ser el gas más escaso, aumenta la demanda de productos derivados del petróleo como el diésel, el cual se utiliza en calderas de calefacción.
- El tipo de cambio a partir de las cifras del Banco Central calculado como el promedio simple del dólar observado en una semana, se reduce en más de 7%, respecto a la semana previa. Por lo cual esta apreciación del tipo de cambio nominal incide en la baja del precio base sin componente variable.