

ENCUESTA DE PRECIOS DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS, AREA METROPOLITANA (1 de Octubre de 2015)

1. Antecedentes.

El día 30 de septiembre de 2015, ENAP informó que los precios de los combustibles líquidos de uso para el transporte como para la calefacción de la vivienda, comercializados por los distribuidores mayoristas tendrán una **disminución** de 0,7% como promedio para las gasolinas y de 1,2% para el petróleo diésel y aumento de 0,8% para el kerosén doméstico. Los cambios en los niveles de precios estarán vigentes a partir de las cero horas del jueves 1 de octubre de 2015. El Departamento de Estudios del Servicio Nacional del Consumidor realizó el día jueves 1 de octubre, un sondeo de precios de forma presencial en una muestra de estaciones de servicio del Área Metropolitana, con el propósito de constatar la velocidad y la magnitud con que se han traspasado estas variaciones a los consumidores.

Estas variaciones para el caso de las gasolinas y el petróleo diésel equivalen a una disminución promedio de **\$5,3** por litro, mientras que para el kerosén doméstico el aumento promedio será de **\$3,7** por litro (ver Cuadro N° 1).

Cuadro N° 1
Variaciones anunciadas por ENAP (%) y
variaciones estimadas del mercado (\$/litro)

Tipo de Combustible	Variación Enap (%)	Variación Estimada del Mercado (\$/litro)
Promedio Gasolinas	- 0,7	- 5,3
Petróleo Diésel	- 1,2	- 5,3
Kerosén Doméstico	+ 0,8	+ 3,7

Fuente: SERNAC

2. Resultados Área Metropolitana:

El sondeo de precios presencial realizado entre las 9:00 y las 13:00 horas del jueves 1 de octubre en el Área Metropolitana, permitió establecer lo siguiente, en relación con los precios de referencia del sondeo realizado el lunes 28 de septiembre recién pasado.

a. Gasolinas

Las disminuciones de precios fluctuaron entre \$ 2 y \$ 10 por litro en las estaciones que comercializan gasolinas de 93 octanos y entre \$ 2 y \$ 8 en las estaciones de servicio que expenden gasolinas de 95 y 97 octanos. Hasta las 13:00 horas de hoy jueves 1 de octubre el comportamiento observado en las estaciones de servicio incluidas en la muestra fue el siguiente:

- ✓ El **77,4%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **75,8%** de las que expenden gasolinas de 95 octanos y el **75,4%** de las que comercializan gasolinas de 97 octanos, **disminuyeron** el precio promedio en **\$ 5,1** por litro.
- ✓ El **1,6%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 y 95 octanos, **augmentaron** el precio promedio en **\$ 5,0** por litro.
- ✓ El **21,0%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **22,6%** de las que expenden gasolinas de 95 octanos y el **24,6%** de las que comercializan gasolinas de 97 octanos, **aún no habían modificado** sus precios al momento de realizar la encuesta.

b. Petróleo Diesel

Las estaciones de servicio -incluidas en la muestra- que comercializan petróleo diesel, presentan el siguiente comportamiento hasta las 13:00 horas de hoy jueves 1 de octubre:

- ✓ El **72,6%** de ellas **disminuyó** el precio promedio en **\$ 5,4** por litro
- ✓ El **3,2%** de ellas **augmentó** el precio promedio en **\$ 4,0** por litro
- ✓ El **24,2%** de las estaciones de servicio restante **no habían modificado** sus precios.

c. Kerosén

Hasta las 13:00 horas de hoy jueves 1 de octubre, las estaciones de servicio incluidas en la muestra y que comercializan kerosén, tuvieron el siguiente comportamiento:

- ✓ El **38,9%** de ellas **augmentó** el precio en un valor promedio de **\$ 4,9** por litro.
- ✓ El **61,1%** de las estaciones de servicio restante **no habían modificado** sus precios.

La **magnitud promedio** de la disminución del precio (sólo de las estaciones de servicio que bajaron sus precios) para los tres tipos de gasolinas fue **inferior** en **\$ 0,2** por litro. A nivel general, la disminución promedio del petróleo diésel fue **superior** en **\$ 0,1** por litro, mientras que en el kerosén doméstico el aumento promedio fue **superior** en **\$ 1,2** por litro (ver Cuadro N° 2).

En relación a la **velocidad**, hasta las 13:00 horas de hoy jueves 1 de octubre, el **77,4%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **75,8%** y **75,4%** de las que comercializan gasolinas de 95 y 97 octanos, respectivamente y el **72,6%** de las estaciones de servicio que comercializan petróleo diésel, habían disminuido el precio a los consumidores. A su vez, el **38,9%** de las estaciones de servicio que expenden kerosén doméstico, habían aumentado el precio a los consumidores.

Cuadro N° 2
Variación en pesos estimada del mercado y variación promedio observada, sólo de servicentros que traspasan las variaciones

Tipo de Combustible	Variación Estimada (\$/litro)	Variación Promedio Observada (\$/litro)
Promedio Gasolinas	- 5,3	- 5,1
Petróleo Diésel	- 5,3	- 5,4
Kerosén Doméstico	+ 3,7	+4,9

Fuente: SERNAC

En síntesis, los precios promedio para el **total** de la muestra, exhibidos por las estaciones de servicio el 1 de octubre y los señalados el 28 de septiembre pasado -ambos entre las 9:00 y las 13:00 horas- fueron los que a continuación se indican (ver Cuadro N° 3).

Cuadro N° 3
Precio Promedio de Combustibles Líquidos del total de la muestra y su Variación

Tipo de Combustible	Precio Promedio (\$/litro)		Variación (\$)	Variación (%)
	28-09-15	1-10-15		
Gasolina 93 s/p	740,3	736,4	-3,9	-0,5%
Gasolina 95 s/p	779,0	775,3	-3,7	-0,5%
Gasolina 97 s/p	823,7	819,9	-3,8	-0,5%
Promedio gasolinas	781,0	777,2	-3,8	-0,5%
Petróleo Diésel	496,4	492,6	-3,8	-0,8%
Kerosén	595,6	599,4	3,9	0,6%

Fuente: SERNAC

En el Cuadro N° 4 se puede observar la **disminución promedio** por litro de combustible, que las distribuidoras y/o estaciones de servicio incluidas en la muestra, traspasaron a los consumidores.

Cuadro N° 4
Disminución promedio por litro de combustible, según compañía distribuidora

Compañía	Disminución (\$/litro) Tipo de Gasolina			Disminución (\$/litro)	
	93	95	97	Petróleo Diésel	Kerosén
COPEC	-5,3	-5,0	-5,0	-5,7	0,0
PETROBRAS	-5,0	-5,0	-5,0	-5,7	0,0
SHELL	-5,0	-5,1	-5,1	-5,0	0,0

Fuente: SERNAC

En el Cuadro N° 5 se puede observar el **aumento promedio** por litro de combustible, que las distribuidoras y/o estaciones de servicio incluidas en la muestra, traspasaron a los consumidores.

Cuadro N° 5
Aumento promedio por litro de combustible, según compañía distribuidora

Compañía	Aumento (\$/litro) Tipo de Gasolina			Disminución (\$/litro)	
	93	95	97	Petróleo Diesel	Kerosén
COPEC	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4
JVL	5,0	5,0	0,0	5,0	0,0
PETROBRAS	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3
SHELL	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0

Fuente: SERNAC

En el cuadro N° 6 se presentan los precios mínimos y máximos para cada sector geográfico del Área Metropolitana, según tipo de gasolinas.

Cuadro N° 6
**Precios mínimos y máximos por tipo de gasolina,
según sector del Área Metropolitana**

Sector	Gasolinas (\$ / litro)					
	93 octanos		95 octanos		97 octanos	
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo
Centro	725	742	771	787	811	841
Norte	725	746	761	789	783	841
Oriente	731	767	778	811	810	861
Poniente	710	740	731	777	754	821
Sur	735	746	772	791	819	840

Fuente: SERNAC

En el cuadro N° 7 se presentan los precios mínimos y máximos para cada sector geográfico del Área Metropolitana, según petróleo diesel y kerosén doméstico.

Cuadro N° 7
Precios mínimos y máximos de petróleo diesel y kerosén doméstico,
según sector del Área Metropolitana

Sector	Combustibles Líquidos (\$ / litro)			
	Petróleo Diesel		Kerosén Doméstico	
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo
Centro	478	509	569	619
Norte	478	507	556	610
Oriente	487	521	594	629
Poniente	482	496	506	714
Sur	481	501	580	700

Fuente: SERNAC

Cuadro N° 8
Estaciones de Servicio con Precios mínimos de Combustibles Líquidos,
según Sector del Área Metropolitana: 1 de Octubre de 2015

Sector	Compañía	Dirección	Combustibles Líquidos (\$ / litro)				
			93	95	97	PD	KD
Centro	SHELL	Agustinas 2078 (Brasil 154)	725	771			
	COPEC	Mapocho 1998			811		
	SHELL	Mapocho 2948	725	771		478	
	SHELL	Av. Portugal 175					569
Norte	PETROBRAS	Bellavista 135				478	
	COPEC	Av. Recoleta 1207	725	761	783		556
Oriente	PETROBRAS	Av. Colón 7550 (Rotonda)					594
	SESA	Froilán Roa 5275		778	810	487	
	COPEC	Av. Irarrázaval 5277	731				
	SESA	Av. Tobalaba 1885 (1895)			810		
Poniente	PETROBRAS	Carrascal 6450				482	
	SHELL	Av. Libert. B. O'Higgins 3783	710	731			
	SHELL	Ecuador 4768				482	
	JLC	Vargas Fontecilla 4193			754		506
	COPEC	Vargas Fontecilla 4182					506
	SHELL	Matucana 628				482	
Sur	PETROBRAS	Gran Avenida J.M.C. 7390			819	481	
	COPEC	Av. Vicuña Mackenna 3647					580
	SHELL	Av. Vicuña Mackenna 4735	735	772			

Fuente: SERNAC

Santiago, 1 de Octubre de 2015.