

ENCUESTA DE PRECIOS DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS, ÁREA METROPOLITANA (8 de Octubre de 2015)

1. Antecedentes.

El día 7 de octubre 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 aumentos de 0,7% para el petróleo diésel y de 0,4% para el kerosén doméstico. Los cambios en los niveles de precios estarán vigentes a partir de las cero horas del jueves 8 de octubre de 2015. El Departamento de Estudios del Servicio Nacional del Consumidor realizó el día jueves 8 de octubre, un sondeo de precios 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 equivalen a una disminución promedio de **\$5,3** por litro, mientras que para el petróleo diésel y el kerosén doméstico el aumento promedio será de **\$2,9** y **\$1,8** por litro, respectivamente (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	+ 0,7	+ 2,9
Kerosén Doméstico	+ 0,4	+ 1,8

Fuente: SERNAC

2. Resultados Área Metropolitana:

El sondeo de precios presencial realizado entre las 9:00 y las 12:00 horas del jueves 8 de octubre en el Área Metropolitana, permitió establecer lo siguiente, en relación con los precios de referencia del sondeo realizado el lunes 5 de octubre recién pasado.

a. Gasolinas

Las disminuciones de precios fluctuaron entre \$ 3 y \$ 7 por litro en las estaciones que comercializan gasolinas de 93 octanos, entre \$ 2 y \$ 7 en las estaciones de servicio que expenden gasolinas de 95 y entre \$ 1 y \$ 6 por litro en las estaciones que comercializan gasolinas de 97 octanos. Hasta las 12:00 horas de hoy jueves 8 de octubre el comportamiento observado en las estaciones de servicio incluidas en la muestra fue el siguiente:

- ✓ El **67,7%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **66,1%** de las que expenden gasolinas de 95 octanos y el **70,5%** de las que comercializan gasolinas de 97 octanos, **disminuyeron** el precio promedio en \$ **4,7** por litro.
- ✓ El **3,2%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 y 95 octanos y el **1,6%** de las que expenden gasolinas de 97 octanos, **augmentaron** el precio promedio en \$ **5** por litro.
- ✓ El **29,0%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **30,6%** de las que expenden gasolinas de 95 octanos y el **27,9%** 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 12:00 horas de hoy jueves 8 de octubre:

- ✓ El **69,4%** de ellas **augmentó** el precio promedio en \$ **3,3** por litro
- ✓ El **30,6%** de las estaciones de servicio restante **no habían modificado** sus precios.

c. Kerosén

Hasta las 12:00 horas de hoy jueves 8 de octubre, las estaciones de servicio incluidas en la muestra y que comercializan kerosén, tuvieron el siguiente comportamiento:

- ✓ El **42,5%** de ellas **augmentó** el precio en un valor promedio de \$ **2,0** por litro.
- ✓ El **57,5%** 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 \$ **0,6** por litro. A nivel general, el aumento promedio del petróleo diésel y del kerosén doméstico fue **superior** en \$ **0,4** y \$ **0,2** por litro, respectivamente (ver Cuadro N° 2).

En relación a la **velocidad**, hasta las 12:00 horas de hoy jueves 8 de octubre, el **67,7%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de 93 octanos, el **66,1%** de las que expenden gasolinas de 95 octanos y el **70,5%** de las que comercializan gasolinas de 97 octanos, habían disminuido el precio a los consumidores. A su vez, el **69,4%** de las estaciones de servicio que comercializan petróleo diésel y el **42,5%** de las 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	- 4,7
Petróleo Diésel	+ 2,9	+ 3,3
Kerosén Doméstico	+ 1,8	+2,0

Fuente: SERNAC

En síntesis, los precios promedio para el **total** de la muestra, exhibidos por las estaciones de servicio el 8 de octubre y los señalados el 5 de octubre pasado -ambos entre las 9:00 y las 12:00 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 (%)
	5-10-15	8-10-15		
Gasolina 93 s/p	734,8	731,7	-3,2	-0,4%
Gasolina 95 s/p	773,6	770,9	-2,7	-0,4%
Gasolina 97 s/p	818,7	815,9	-2,9	-0,3%
Promedio gasolinas	775,7	772,8	-2,9	-0,4%
Petróleo Diésel	491,3	493,7	2,4	0,5%
Kerosén	598,4	599,6	1,2	0,2%

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	-4,3	-3,4	0,0	0,0
PETROBRAS	-5,0	-5,1	-4,9	0,0	0,0
SHELL	-5,0	-4,9	-4,8	0,0	0,0

Fuente: SERNAC

En el Cuadro N° 5 se puede observar el **aumento promedio** por litro de combustible, que las distribidoras 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	3,7	2,0
JVL	5,0	5,0	0,0	5,0	0,0
PETROBRAS	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0
SHELL	5,0	5,0	5,0	3,1	2,0

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	720	740	766	787	808	841
Norte	720	741	751	783	778	836
Oriente	726	758	772	807	804	851
Poniente	705	740	726	787	749	821
Sur	730	741	768	787	813	836

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	483	511	569	619
Norte	480	503	560	612
Oriente	481	524	597	629
Poniente	478	499	510	714
Sur	487	505	573	635

Fuente: SERNAC

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

Sector	Compañía	Dirección	Combustibles Líquidos (\$ / litro)				
			93	95	97	PD	KD
Centro	SHELL	Agustinas 2078 (Brasil 154)	720	766			
	COPEC	Mapocho 1998			808		
	SHELL	Mapocho 2948				483	
	SHELL	Av. Portugal 175					569
Norte	PETROBRAS	Av. Pdte. Edo. Frei M. 1376		751		480	
	COPEC	Av. Recoleta 1207	720		778		560
Oriente	PETROBRAS	Av. Colón 7550 (Rotonda)					597
	SESA	Froilán Roa 5275		772	804	481	
	COPEC	Av. Irrarrázaval 5277	726				
	SESA	Av. Tobalaba 1885 (1895)			804		
Poniente	SHELL	Av. Libert. B. O'Higgins 3783	705	726			
	JLC	Av. Los Pajaritos 400				478	
	COPEC	Vargas Fontecilla 4193			749	478	510
	SHELL	Vargas Fontecilla 4182					510
Sur	PETROBRAS	Gran Avenida J.M.C. 7390	730		813		
	SHELL	Av. Santa Rosa 7606				487	
	SHELL	Av. Vicuña Mackenna 4735		768			573
	COPEC	Av. Santa Rosa 5499				487	
	PETROBRAS	Av. Santa Rosa 5909				487	

Fuente: SERNAC

Santiago, 8 de Octubre de 2015.