

ENCUESTA DE PRECIOS DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS, AREA METROPOLITANA

(20 de Noviembre de 2014)

1. Antecedentes.

El día 19 de noviembre de 2014, 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** en 7,5% como promedio para las gasolinas, de 1,4% para el petróleo diesel y **aumento** de 0,5% para el kerosén doméstico. Los cambios en los niveles de precios estarán vigentes a partir de las cero horas del jueves 20 de noviembre de 2014. El Departamento de Estudios del Servicio Nacional del Consumidor realizó el día jueves 20 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 equivalen para el caso de las gasolinas, en una disminución promedio de \$ 62,4 por litro y de \$ 8,1 por litro para el petróleo diésel. A su vez, el kerosén doméstico debería presentar un aumento promedio de \$ 2,7 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	- 7,5	- 62,4			
Petróleo Diesel	- 1,4	- 8,1			
Kerosén Doméstico	+ 0,5	+ 2,7			

Fuente: SERNAC

2. Resultados Área Metropolitana:

El sondeo de precios presencial realizado entre las 9:00 y las 12:00 horas del jueves 20 de noviembre en el Área Metropolitana, permitió establecer lo siguiente, en relación con los precios de referencia del sondeo realizado el lunes 17 de noviembre recién pasado.



a. Gasolinas

Las disminuciones de precios fluctuaron entre \$ 54 y \$ 62 por litro en las gasolinas de 93 octanos, entre \$ 60 y \$ 64 por litro en las gasolinas de 95 octanos y entre \$ 65 y \$ 76 por litro en las gasolinas de 97 octanos. Hasta las 12:00 horas de hoy jueves 20 de noviembre el comportamiento observado en las estaciones de servicio incluidas en la muestra fue el siguiente:

- ✓ El 90,3% de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de los tres tipios, disminuyeron el precio promedio en \$ 61,8 por litro.
- ✓ El 9,7% de las estaciones de servicio que comercializan gasolina de los tres tipos, 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 20 de noviembre:

- ✓ El 90,3% de ellas disminuyó el precio promedio en \$ 8 por litro
- ✓ El 9,7% de las estaciones de servicio restante no habían modificado sus precios.

c. Kerosén

Hasta las 12:00 horas de hoy jueves 20 de noviembre, las estaciones de servicio incluidas en la muestra y que comercializan kerosén, tuvieron el siguiente comportamiento:

- ✓ El 62,5% de ellas aumentó el precio en un valor promedio de \$ 3 por litro.
- ✓ El 37,5% 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, la disminución promedio del petróleo diésel fue **inferior** en \$ 0,1 por litro, mientras que en el kerosén doméstico, el aumento fue **superior** en \$ 0,3 por litro (ver Cuadro N° 2).

En relación a la **velocidad**, hasta las 12:00 horas de hoy jueves 20 de noviembre, el **90,3%** de las estaciones de servicio que comercializan gasolinas de los tres tipos y el petróleo diésel habían disminuido el precio a los consumidores. A su vez, el **62,5%** de las estaciones que comercializan 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	- 62,4	- 61,8
Petróleo Diesel	- 8,1	- 8,0
Kerosén Doméstico	+ 2,7	+ 3,0

Fuente: SERNAC

En síntesis, los precios promedio para el **total** de la muestra, exhibidos por las estaciones de servicio el 20 de noviembre y los señalados el 17 de noviembre pasado -ambos entre las 9:00 y las 12:00 horas- fueron los que a continuación se indican (ver Cuadro Nº 3).

Cuadro Nº 3
Precio Promedio de Combustibles Líquidos del total de la muestra y su Variación

Tipo de	Precio Pron	nedio (\$/litro)	Variación	Variación (%)	
Combustible	17/11/14	20/11/14	(\$)		
Gasolina 93 s/p	855,7	805,0	-50,7	-5,93%	
Gasolina 95 s/p	896,6	840,5	-56,1	-6,25%	
Gasolina 97 s/p	944,8	884,1	-60,7	-6,43%	
Promedio gasolinas	899,0	843,2	-55,8	-6,21%	
Petróleo Diesel	643,9	636,7	-7,2	-1,12%	
Kerosén	708,7	710,5	1,8	0,26%	

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)		
Compania	93	95	97	Petróleo Diesel	Kerosén	
COPEC	-56,0	-62,0	-68,0	-8,0	0,0	
JLC	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
JVL	-56,0	-62,0	-73,0	-8,0	0,0	
PETROBRAS	-56,0	-62,0	-68,5	-8,0	0,0	
SESA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
SHELL	-56,3	-62,0	-65,5	-8,0	0,0	
TERPEL	-57,0	-63,0	-66,5	-8,0	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		mento (\$/li o de Gaso		Disminución (\$/litro)		
Compania	93 95		97	Petróleo Diesel	Kerosén	
COPEC	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	
PETROBRAS	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	
SHELL	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	

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

	Gasolinas (\$ / litro)								
Sector	93 octanos		95 oc	tanos	97 octanos				
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Mínimo Máximo		Máximo			
Centro	801	805	830	843	858	904			
Norte	785	854	823	900	845	947			
Oriente	784	883	835	928	875	965			
Poniente	765	827	792	867	819	907			
Sur	796	808	833	852	865	899			

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

seguii sector dei Area metropolitaria							
	Combustibles Líquidos (\$ / litro)						
Sector	Petróle	o Diesel	Kerosén Doméstico				
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo			
Centro	626	650	685	738			
Norte	620	656	677	742			
Oriente	626	675	700	769			
Poniente	607	647	632	786			
Sur	622	643	695	780			

Fuente: SERNAC



Cuadro N° 8
Estaciones de Servicio con Precios mínimos de Combustibles Líquidos, según Sector del Área Metropolitana: 20 de noviembre de 2014

Sector Comp	Compañía	pañía Dirección	Combu	ıstibles L	íquidos (/ litro)	
Sector	Compania	Direccion	93	95	97	PD	KD
SHELL TERPEL		Agustinas 2078 (Brasil 154)		830			
		Av. Viel 1086	801				
	COPEC	Mapocho 1998		830	858		
Centro	SHELL	Mapocho 2948		830		626	
	COPEC	Arturo Prat 671					685
	SHELL	Av. Portugal 175					685
	COPEC	Carmen 185					685
	PETROBRAS	Av. Fermín Vivaceta 884					677
Norte PETROBRAS	Bellavista 135		823		620		
	COPEC	Av. Recoleta 1207	785		845		
	COPEC	Av. Apoquindo 7520					700
Oriente	TERPEL	Av. Irarrázaval 4123	784	835	875	626	
	COPEC	Av. Irarrázaval 5277			875	626	
Poniente	JVL	Av. Los Pajaritos 400	765	792	819	607	
Fornente	JLC	Vargas Fontecilla 4193					632
	PETROBRAS	Gran Avenida J.M.C. 7390		833	865		695
Sur	COPEC	Av. Vicuña Mackenna 3647	796				
	SHELL	Av. Vicuña Mackenna 4735	796			622	

Fuente: SERNAC

Santiago, 20 de Noviembre de 2014