



**DIRECCIÓN PROVINCIAL  
DE ESTADÍSTICA  
Y CENSOS**

# **Consumo de Combustible**

## **Primer Trimestre**

**Año 2018 - 2016**

- Director : Lic. Mariano Cozzolino
- Área Estadísticas Económicas: Lic. Jesús Adrián Molina
- Coordinación y elaboración: José Aníbal Ledesma



**SAN LUIS CAMBIÓ.  
Y CAMBIÓ EL FUTURO.**



**GOBIERNO DE  
SAN LUIS**

## ÍNDICE

- **Página 3:** Resumen Ejecutivo
- **Página 4:** Consumo de Combustible en el primer trimestre.
- **Página 5:** Consumo de Combustible en el primer trimestre. - NACIÓN
- **Página 6:** Consumo de Combustible en el primer trimestre. – SAN LUIS
- **Página 7:** Grafico de Consumo de Combustible en el primer trimestre.

## Resumen Ejecutivo

Esta publicación está compuesta por el consumo en m<sup>3</sup> de los diferentes tipos de combustible que se comercializan en la provincia.

La provincia de San Luis ha tenido una variación del 0,3% en los tres primeros meses del corriente año en relación con los tres primeros meses del año 2017 con respecto al total de consumo de combustibles, mientras que en la nación la variación en el mismo periodo fue del -0,2%.

Las grandes caídas se dieron en Solventes Aromáticos, Solventes Alifáticos, Aerokerosene, Lubricantes industriales y Asfalto, en menor medida cayó el consumo de Gasoil común, Grasas y kerosene.

A la vez observamos un gran aumento en el consumo de Aeronфта, Lubricantes automotrices, Gasoil Ultra, Nafta Ultra y Aguarrás y un aumento moderado en Nafta Super.

Si hacemos un comparativo de Nafta y Gasoil, podemos señalar que el gasoil común para la provincia tuvo una variación negativa de -4,5%, y en Nación fue del -0,6%, a diferencia de gasoil Ultra de aumento a nivel provincial un 20,4%, mientras que la nación fue del 25,9%. Con respecto a las Naftas, la nafta súper a nivel provincial subió el 8,6% y a nivel nacional el 4,7%, la nafta Ultra creció a nivel provincial el 12,3%, mientras que la nación fue del 11,2%.

### Consumo de Combustible en el primer trimestre

	2018		2017		2016	
	Nación	San Luis	Nación	San Luis	Nación	San Luis
Aerokerosene (Jet)	500.467	490	470.842	632	432.016	4
Aeronaftas	2.950	34	3.976	13	4.316	3
Aguarras	9.273	2.125	8.928	1.910	11.186	953
Asfaltos	182.052	1.733	153.694	2.128	77.012	0
Gasoil Grado 2 (Común)	2.478.101	22.479	2.492.571	23.535	2.666.701	25.486
Gasoil Grado 3 (Ultra)	838.701	9.017	666.331	7.489	565.034	6.651
Grasas	1.650	5	2.032	6	1.665	14
Kerosene	3.218	24	3.891	26	4.062	25
Lubricantes automotrices	42.890	348	43.719	260	46.247	360
Lubricantes industriales	20.558	142	22.879	180	24.016	117
Nafta Grado 2 (Súper)	1.667.989	18.456	1.593.068	16.993	1.586.791	17.929
Nafta Grado 3 (Ultra)	776.066	9.722	697.823	8.658	639.770	7.950
Solventes Alifáticos	8.557	697	8.742	925	8.558	830
Solventes Aromáticos	8.288	499	21.124	3.027	16.952	3.135
Otros consumos	1.094.989	186	1.462.847	0	1.672.053	0
<b>Total general</b>	<b>7.635.750</b>	<b>65.958</b>	<b>7.652.466</b>	<b>65.782</b>	<b>7.756.380</b>	<b>63.458</b>

Fuente: Secretaría de Energía de la Nación

Elaboración: Dir. Prov. De Estadística y Censos

## Consumo de Combustible en el primer trimestre

### NACION

	2018	2017	2016	Variación 2018/2017	Variación 2017/2016
Aerokerosene (Jet)	500.467	470.842	432.016	6,3	9,0
Aeronaftas	2.950	3.976	4.316	-25,8	-7,9
Aguarras	9.273	8.928	11.186	3,9	-20,2
Asfaltos	182.052	153.694	77.012	18,5	99,6
Gasoil Grado 2 (Común)	2.478.101	2.492.571	2.666.701	-0,6	-6,5
Gasoil Grado 3 (Ultra)	838.701	666.331	565.034	25,9	17,9
Grasas	1.650	2.032	1.665	-18,8	22,1
Kerosene	3.218	3.891	4.062	-17,3	-4,2
Lubricantes automotrices	42.890	43.719	46.247	-1,9	-5,5
Lubricantes industriales	20.558	22.879	24.016	-10,1	-4,7
Nafta Grado 2 (Súper)	1.667.989	1.593.068	1.586.791	4,7	0,4
Nafta Grado 3 (Ultra)	776.066	697.823	639.770	11,2	9,1
Solventes Alifáticos	8.557	8.742	8.558	-2,1	2,1
Solventes Aromáticos	8.288	21.124	16.952	-60,8	24,6
Otros consumos	1.094.989	1.462.847	1.672.053	-25,1	-12,5
<b>Total general</b>	<b>7.635.750</b>	<b>7.652.466</b>	<b>7.756.380</b>	<b>-0,2</b>	<b>-1,3</b>

Fuente: Secretaria de Energía de la Nación

Elaboración: Dir. Prov. De Estadística y Censos

## Consumo de Combustible en el primer trimestre

### SAN LUIS

	2018	2017	2016	Variación 2018/2017	Variación 2017/2016
Aerokerosene (Jet)	490	632	4	-22,5	15700,0
Aeronaftas	34	13	3	161,5	333,3
Aguarras	2.125	1.910	953	11,3	100,4
Asfaltos	1.733	2.128	0	-18,5	
Gasoil Grado 2 (Común)	22.479	23.535	25.486	-4,5	-7,7
Gasoil Grado 3 (Ultra)	9.017	7.489	6.651	20,4	12,6
Grasas	5	6	14	-7,7	-60,2
Kerosene	24	26	25	-7,7	4,0
Lubricantes automotrices	348	260	360	33,8	-27,6
Lubricantes industriales	142	180	117	-21,1	52,9
Nafta Grado 2 (Súper)	18.456	16.993	17.929	8,6	-5,2
Nafta Grado 3 (Ultra)	9.722	8.658	7.950	12,3	8,9
Solventes Alifáticos	697	925	830	-24,7	11,4
Solventes Aromáticos	499	3.027	3.135	-83,5	-3,4
Otros consumos	186	0	0		
<b>Total general</b>	<b>65.958</b>	<b>65.782</b>	<b>63.458</b>	<b>0,3</b>	<b>3,7</b>

Fuente: Secretaría de Energía de la Nación

Elaboración: Dir. Prov. De Estadística y Censos

