



El expendio de combustibles durante 2020

Qué dicen las estadísticas de expendio de combustibles a diciembre de 2020

**Confederación de Entidades del Comercio de Hidrocarburos y Afines
de la República Argentina**

28 de enero de 2021

Síntesis

- 1.- El año 2020 cerró con **volúmenes de ventas de combustibles líquidos** en las estaciones de servicio de todo el país un **19.7% por debajo de los volúmenes registrados durante 2019**, con **caídas del 12.5% en los volúmenes de gasoil y del 27.5% en los volúmenes de naftas**.
- 2.- Con esta evolución, los volúmenes de ventas de combustibles líquidos acumulan **tres años consecutivos de caídas**: caída del **0.8% durante 2018**, caída del **1.3% durante 2019** y caída del **19.7% durante 2020**. El volumen total durante 2020 terminó **21.4% por debajo del nivel registrado en 2017**.
- 3.- En el caso del **gasoil**, el volumen total durante 2020 estuvo **14.0% por debajo del nivel registrado durante 2017**; en el caso de las **naftas**, el volumen total durante 2020 estuvo **29.3% por debajo del nivel registrado durante 2017**.

Síntesis

4.- Durante 2020, el **patrón de evolución de los volúmenes vendidos de combustibles líquidos** fue el siguiente:

a.- **Caída del 44.6% entre febrero y abril** (serie desestacionalizada) como consecuencia de la irrupción de la pandemia de Covid-19 y las medidas de aislamiento social.

b.- **Fuerte recuperación entre abril y junio** (35.3%, equivalente a 16.3% mensual).

c.- **Recuperación más moderada entre junio y octubre** (7.1%, equivalente a 1.7% mensual).

d.- Nueva **aceleración de la recuperación durante noviembre y diciembre** (11.7%, equivalente a 5.7% mensual).

Con esta evolución, **el volumen en diciembre estuvo 10.3% por debajo del nivel registrado en febrero**, primer mes completo previo a la irrupción de la pandemia.

Síntesis

5.- En el caso del **gasoil**, el patrón de evolución de los volúmenes vendidos durante 2020 fue el siguiente:

a.- **Caída del 25.9% entre febrero y abril** (serie desestacionalizada) como consecuencia de la irrupción de la pandemia de Covid-19 y las medidas de aislamiento social.

b.- **Fuerte recuperación entre abril y junio** (17.4%, equivalente a 8.4% mensual).

c.- **Recuperación lenta durante el resto del año** (5.8% hasta diciembre, equivalente a 0.9% mensual).

Con esta evolución, **el volumen en diciembre estuvo 7.9% por debajo del nivel registrado en febrero.**

Síntesis

6.- En el caso de las **naftas**, el patrón de evolución de volúmenes vendidos durante 2020 fue el siguiente:

a.- **Caída del 64.4% entre febrero y abril** (serie desestacionalizada) como consecuencia de la irrupción de la pandemia de Covid-19 y las medidas de aislamiento social.

b.- **Fuerte recuperación entre abril y junio** (75.1%, equivalente a 32.3% mensual).

c.- **Recuperación más moderada entre junio y octubre** (14.6%, equivalente a 3.5% mensual).

d.- Nueva **aceleración de la recuperación durante noviembre y diciembre** (22.3%, equivalente a 10.6% mensual).

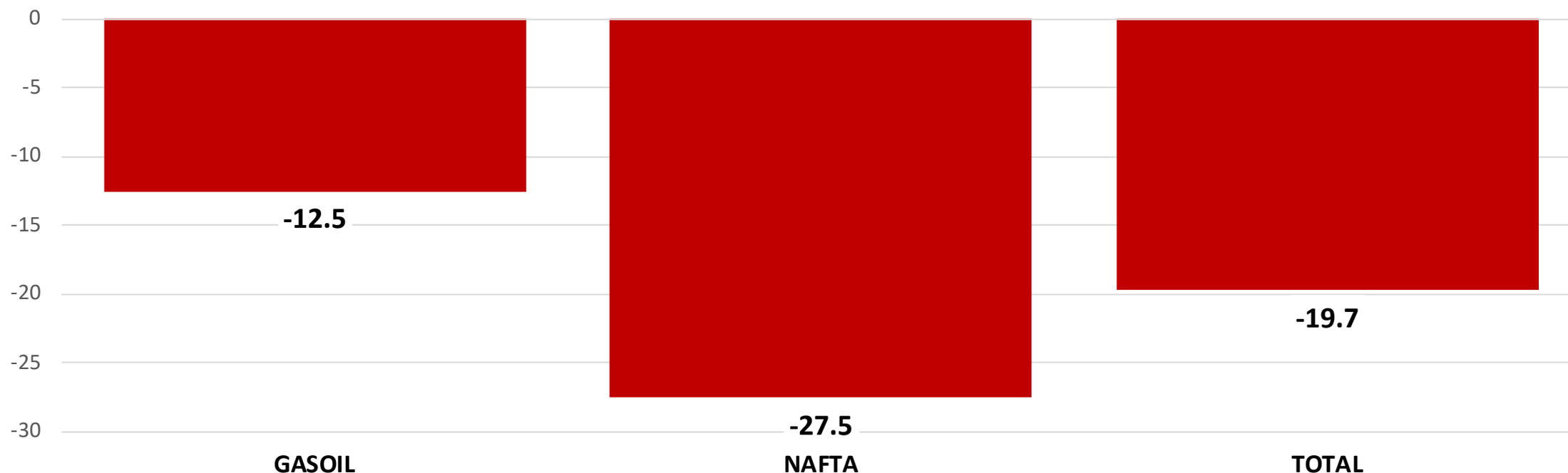
Con esta evolución, **el volumen en diciembre estuvo 12.7% por debajo del nivel registrado en febrero**, primer mes completo previo a la irrupción de la pandemia.

Síntesis

7.- Con esta evolución, **dos provincias recuperaron el 100% del volumen perdido por la irrupción de la pandemia** (Chaco y Tucumán), **siete provincias recuperaron más del 80% del volumen perdido** (Buenos aires, 82.0%; Córdoba, 89.1%; Jujuy, 82.2%; Misiones, 91.3%; San Juan, 81.9%; Tierra del Fuego, 82.7%); **cinco provincias recuperaron entre el 70% y el 80%** (Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 74.6%; Chubut, 76.2%; Corrientes, 79.7%; La Pampa, 73.8%; Neuquén, 73.9%); **el resto de las provincias ha recuperado entre el 50% y el 70%.**

Cómo cerró 2020 para el expendio de combustibles

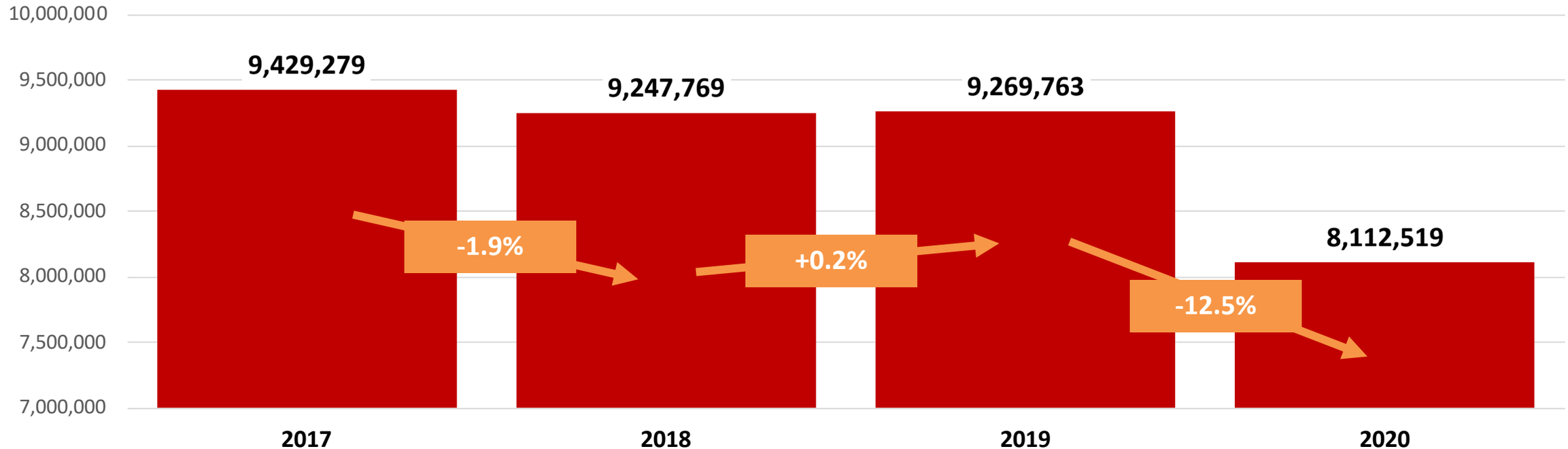
Caída de volúmenes de combustibles líquidos en 2020 % de variación en comparación con 2019



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Cómo cerró 2020 para el expendio de combustibles

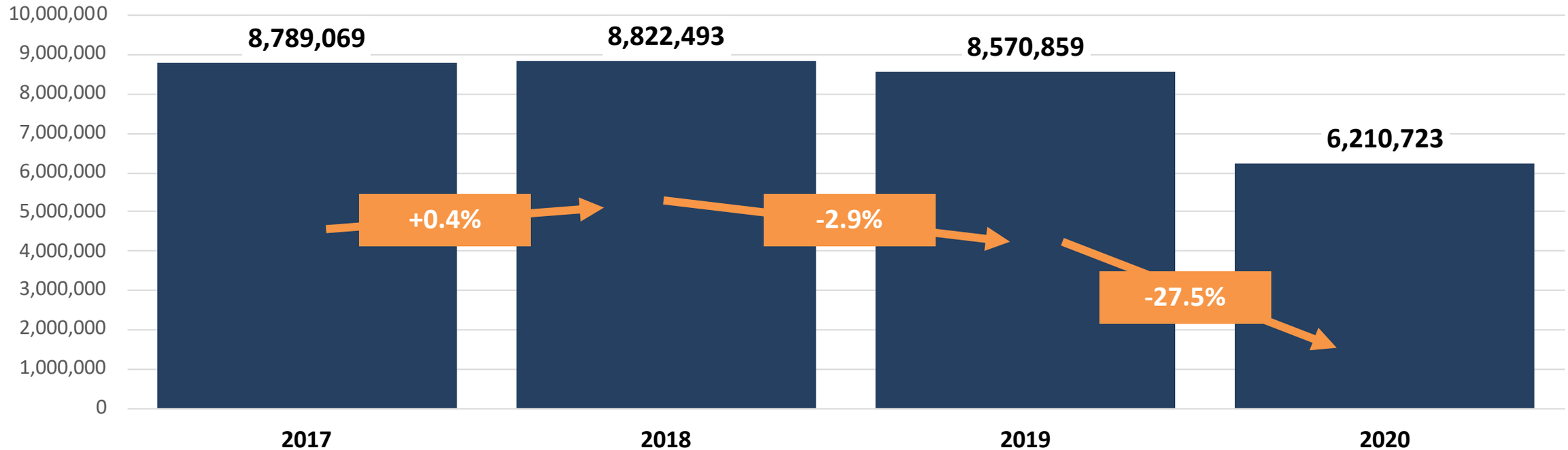
Evolución anual de volúmenes de gasoil Volúmenes vendidos de gasoil (m3)



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Cómo cerró 2020 para el expendio de combustibles

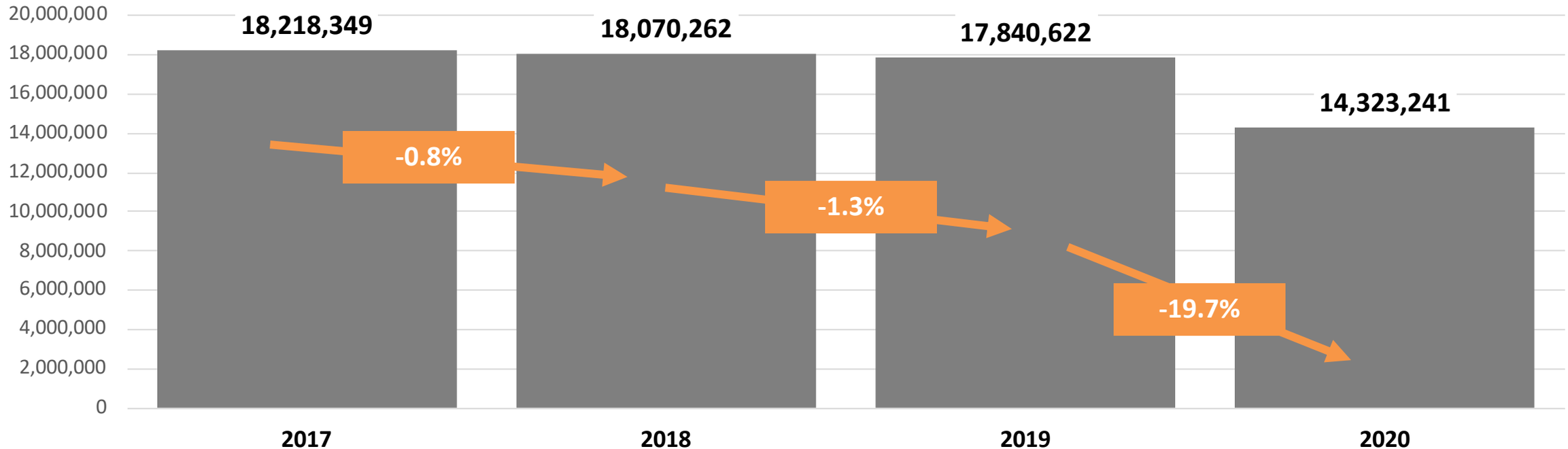
Evolución anual de volúmenes de naftas Volúmenes vendidos de naftas (m3)



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Cómo cerró 2020 para el expendio de combustibles

Evolución anual de volúmenes de combustibles líquidos Volúmenes vendidos de gasoil y naftas (m3)

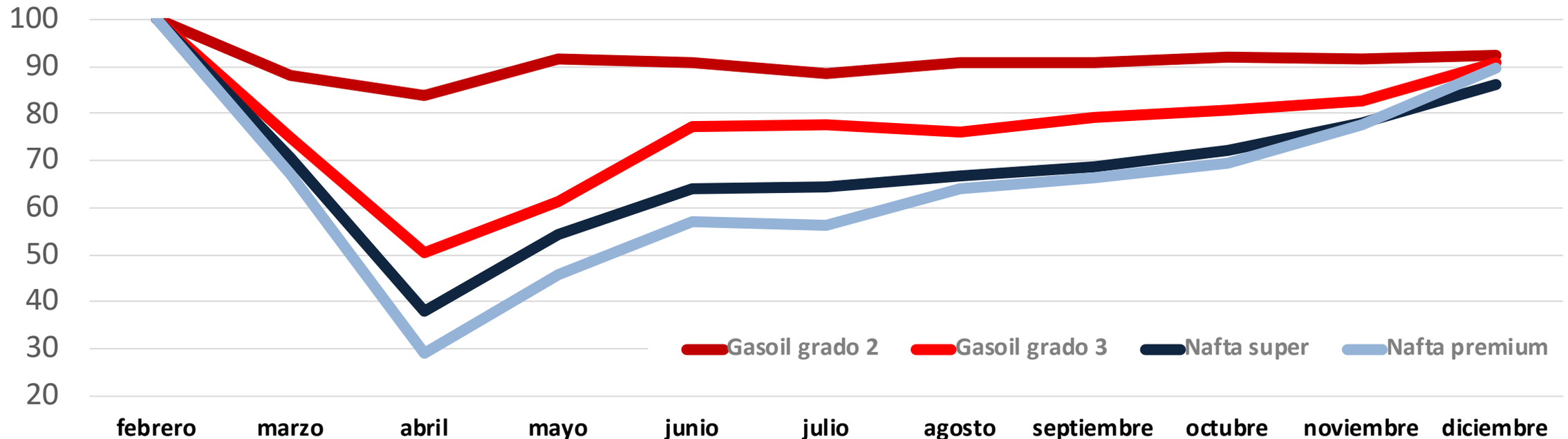


Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Impacto del Covid-19

Impacto del Covid-19 y evolución posterior

Volúmenes por combustible - Febrero 2020 = 100 - Series desestacionalizadas

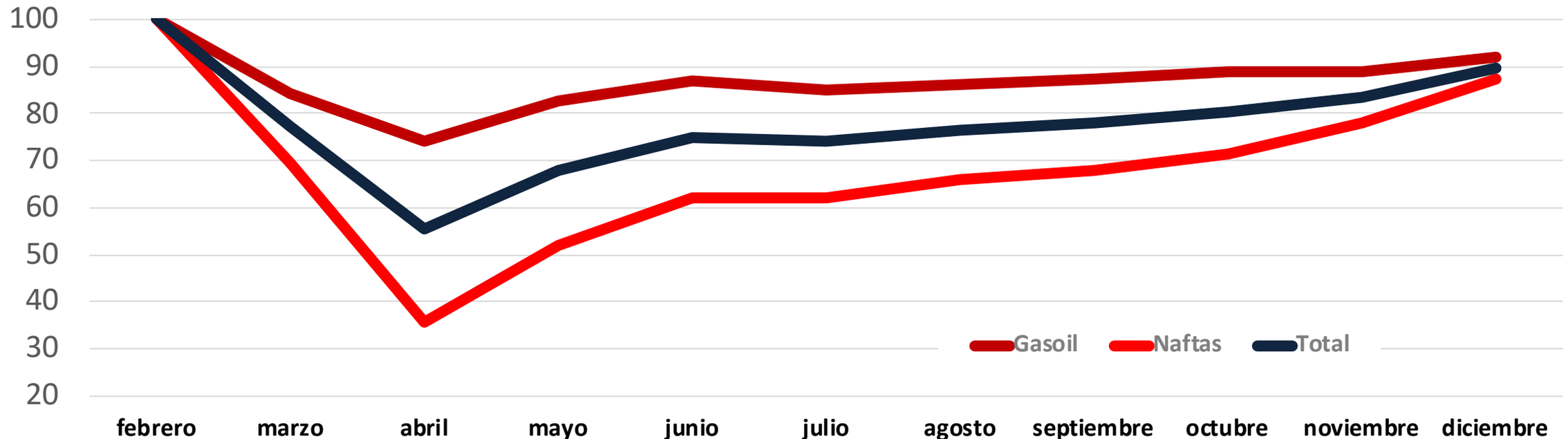


Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Impacto del Covid-19

Impacto del Covid-19 y evolución posterior

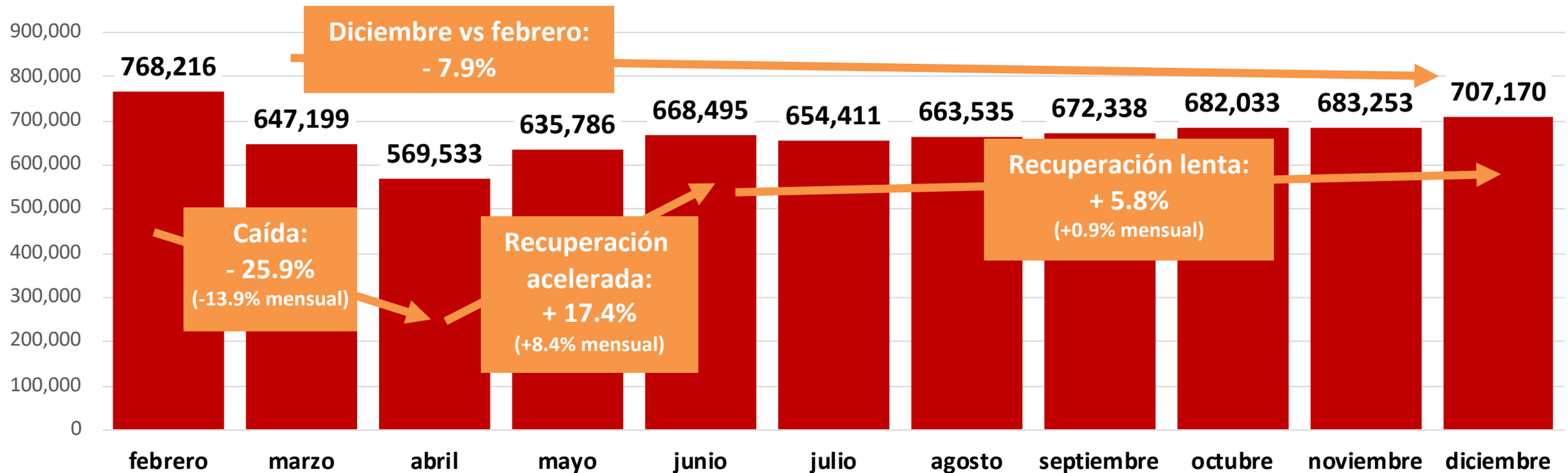
Volúmenes por combustible - Febrero 2020 = 100 - Series desestacionalizadas



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Impacto del Covid-19

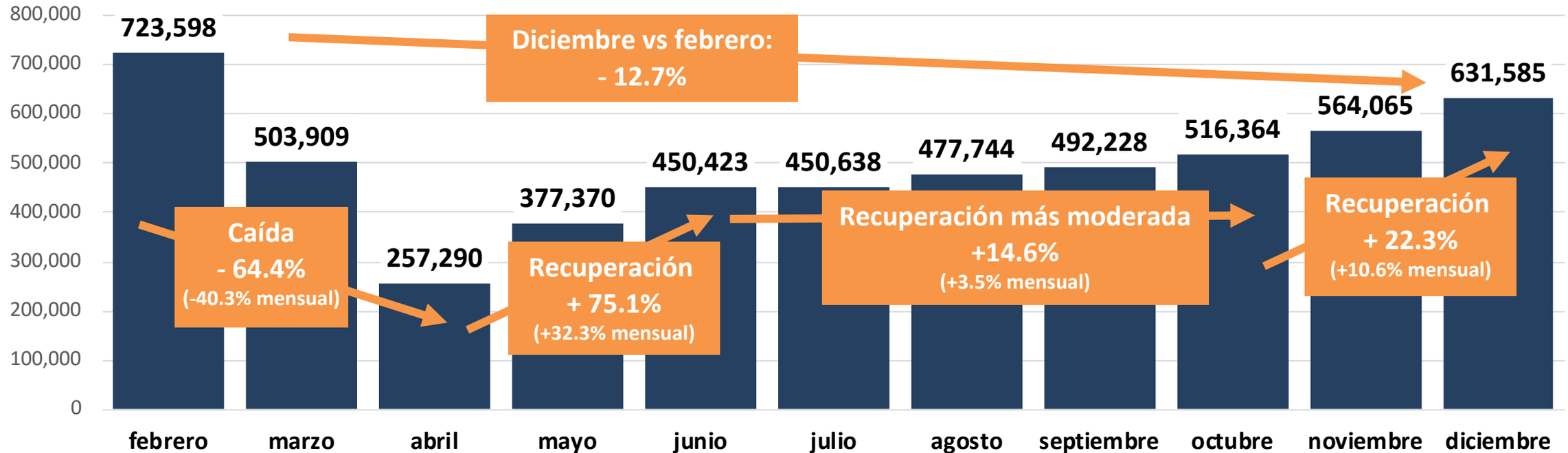
Impacto del Covid-19 y recuperación posterior Volúmenes vendidos de gasoil (m3) - Serie desestacionalizada



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Impacto del Covid-19

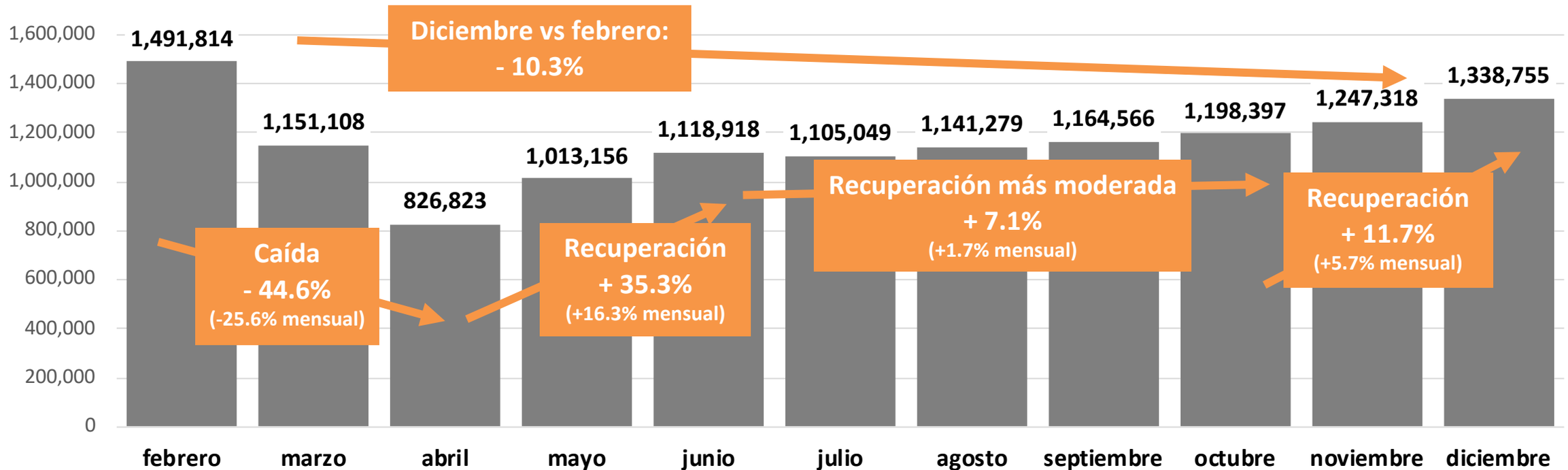
Impacto del Covid-19 t recuperación posterior Volúmenes vendidos de naftas (m3) - Serie desestacionalizada



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Impacto del Covid-19

Impacto del Covid-19, recuperación y moderación Volúmenes vendidos de gasoil + naftas (m3) - Serie desestacionalizada

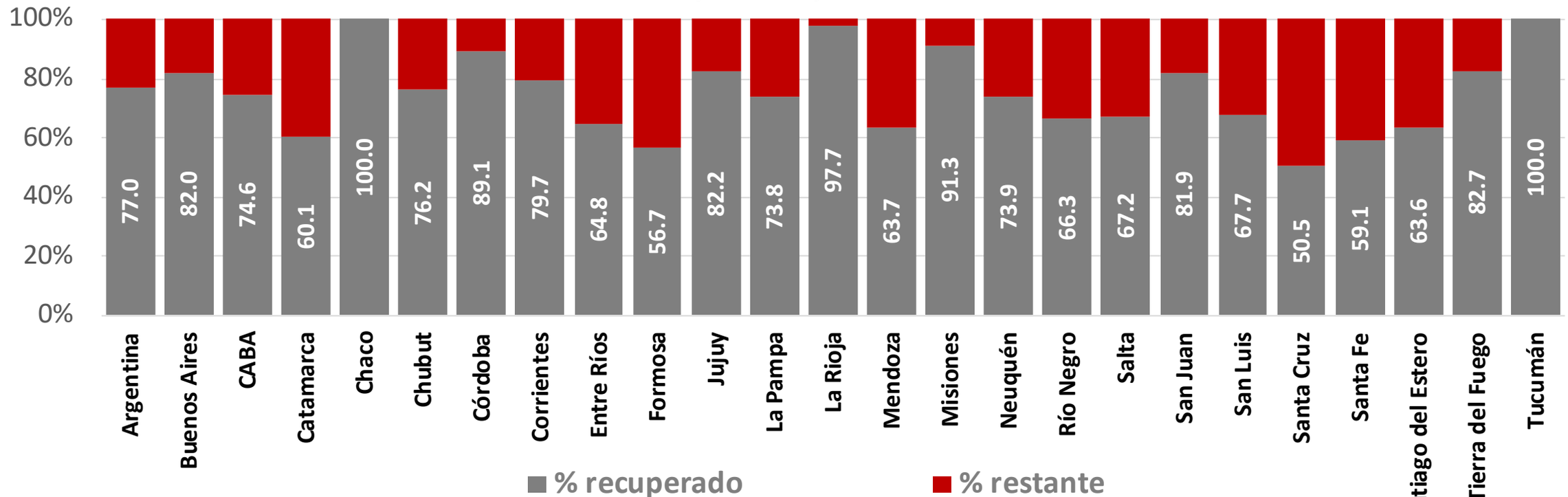


Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Evolución de la recuperación

Cuánto de lo perdido se recuperó en cada jurisdicción

% recuperado y % restante



Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación. Resolución 1104/2004.

Información desagregada por jurisdicción

Impacto de Covid-19 sobre el expendio de combustibles

% de variación en diciembre de 2020 en comparación con noviembre de 2020 - Series desestacionalizadas

	% de variación de volúmenes						
	Gasoil G2	Gasoil G3	N super	N Premium	Gasoil	Naftas	Total
Argentina	1.1	10.0	10.7	15.5	3.5	12.0	7.3
Buenos Aires	7.6	7.1	8.2	14.1	7.5	9.8	8.6
CABA	0.7	7.2	8.8	9.3	3.5	9.0	7.4
Catamarca	6.6	32.9	18.4	23.5	17.6	19.6	18.8
Chaco	-40.8	10.4	10.9	15.8	-32.3	11.8	-16.7
Chubut	8.0	9.0	8.9	14.0	8.3	10.0	9.1
Córdoba	8.4	19.6	17.2	20.2	10.7	18.0	13.3
Corrientes	1.1	1.5	14.8	15.7	1.2	15.0	7.2
Entre Ríos	-3.4	20.7	16.1	21.2	1.8	17.3	7.1
Formosa	-6.4	2.0	-0.1	-0.6	-3.4	-0.2	-1.7
Jujuy	5.8	6.3	7.9	6.4	6.0	7.6	6.7
La Pampa	2.1	17.9	15.1	25.2	5.2	18.3	8.7
La Rioja	41.9	29.7	25.4	89.0	35.8	39.0	37.9

Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación.

Información desagregada por jurisdicción

Impacto de Covid-19 sobre el expendio de combustibles

% de variación en diciembre de 2020 en comparación con noviembre de 2020 - Series desestacionalizadas

	% de variación de volúmenes						
	Gasoil G2	Gasoil G3	N super	N Premium	Gasoil	Naftas	Total
Mendoza	-9.7	4.4	9.9	15.1	-5.7	11.5	0.9
Misiones	1.1	3.6	4.6	7.1	1.7	5.1	3.3
Neuquén	-7.0	19.1	24.6	35.6	6.4	28.3	16.7
Río Negro	-5.3	11.8	11.8	15.2	0.1	12.7	6.2
Salta	13.8	8.2	14.8	15.7	11.9	15.0	13.3
San Juan	4.7	11.0	10.6	22.1	6.4	13.6	9.6
San Luis	3.4	11.0	-0.1	-0.6	5.7	-0.2	3.2
Santa Cruz	4.9	-1.2	12.3	3.9	2.3	10.8	6.2
Santa Fe	-5.4	7.1	8.5	11.8	-2.6	9.4	1.8
Santiago del Estero	3.8	11.1	23.5	66.0	5.6	31.4	14.2
Tierra del Fuego	-19.2	5.8	18.0	20.0	-12.0	18.4	4.9
Tucumán	11.5	19.2	14.2	18.1	13.6	14.8	14.2

Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación.

Información desagregada por jurisdicción

Impacto de Covid-19 sobre el expendio de combustibles

% de variación en diciembre de 2020 en comparación con febrero de 2020 - Series desestacionalizadas

	% de variación de volúmenes						
	Gasoil G2	Gasoil G3	N super	N Premium	Gasoil	Naftas	Total
Argentina	-7.5	-9.1	-13.6	-10.2	-7.9	-12.7	-10.3
Buenos Aires	-2.9	-9.1	-13.4	-8.3	-4.7	-12.1	-8.6
CABA	-18.2	-14.5	-20.3	-15.4	-16.5	-18.6	-18.1
Catamarca	-23.7	-18.2	-17.2	-2.2	-21.2	-14.1	-16.9
Chaco	-4.7	0.9	20.3	3.9	-3.2	16.8	5.4
Chubut	-6.7	-14.1	-16.7	-18.0	-9.4	-17.0	-13.0
Córdoba	1.7	-2.7	-8.9	-8.7	0.7	-8.9	-3.1
Corrientes	9.3	-22.0	-17.4	-21.9	-1.7	-18.5	-10.2
Entre Ríos	-13.4	-3.5	-18.2	-22.1	-11.1	-19.2	-14.3
Formosa	-14.6	-14.4	-22.5	-18.4	-14.6	-21.6	-18.6
Jujuy	-5.5	-6.7	-11.7	4.6	-5.9	-8.9	-7.3
La Pampa	-0.5	-9.9	-20.4	-20.9	-2.7	-20.6	-8.7
La Rioja	-4.3	13.5	-13.1	31.1	3.5	-3.6	-1.2

Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación.

Información desagregada por jurisdicción

Impacto de Covid-19 sobre el expendio de combustibles

% de variación en diciembre de 2020 en comparación con febrero de 2020 - Series desestacionalizadas

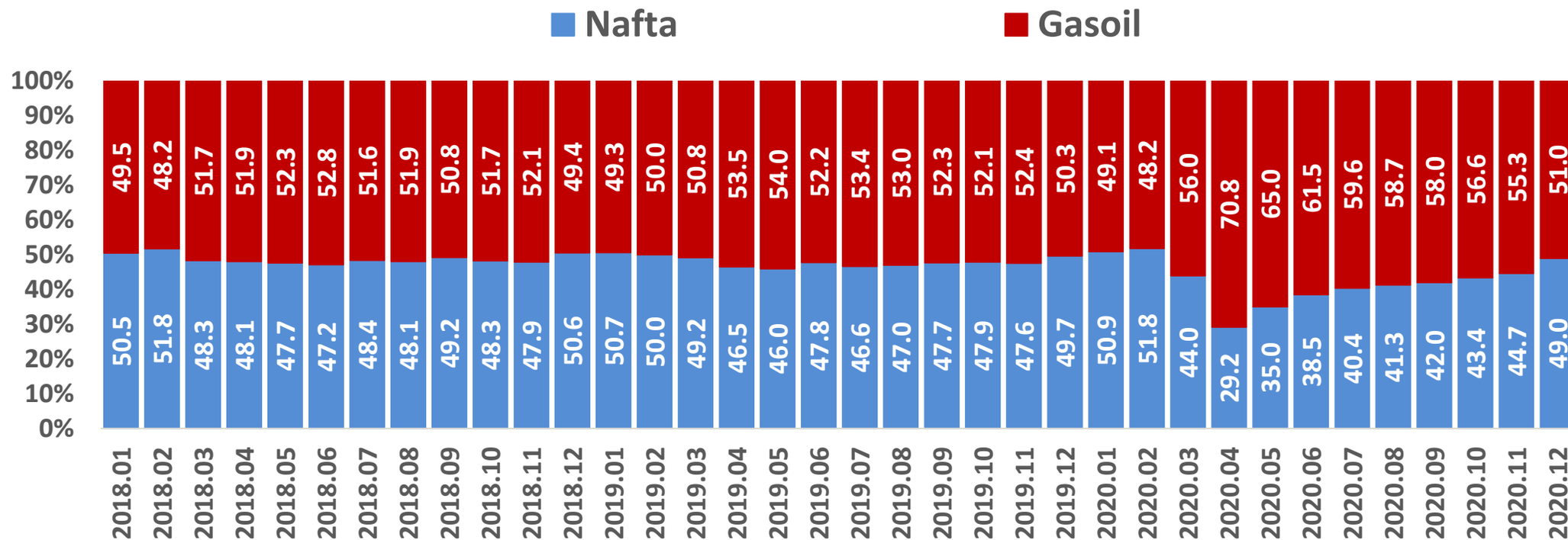
	% de variación de volúmenes						
	Gasoil G2	Gasoil G3	N super	N Premium	Gasoil	Naftas	Total
Mendoza	-15.9	-14.7	-19.8	-14.3	-15.5	-18.1	-16.6
Misiones	2.2	-3.9	-10.5	1.9	0.6	-8.4	-3.9
Neuquén	-20.8	-19.5	-15.5	-10.6	-20.1	-13.8	-16.9
Río Negro	-24.7	-20.9	-12.0	-17.6	-23.4	-13.7	-18.7
Salta	-13.6	-5.5	-17.4	-21.9	-11.1	-18.5	-14.7
San Juan	-13.1	10.9	-13.8	7.5	-7.5	-8.7	-8.1
San Luis	-5.8	-7.5	-22.5	-18.4	-6.3	-21.6	-13.2
Santa Cruz	-21.6	-36.5	-30.0	-41.3	-28.6	-32.1	-30.3
Santa Fe	-19.2	-4.2	-14.2	-3.3	-16.0	-11.4	-14.2
Santiago del Estero	-16.0	-0.2	-8.3	-2.7	-12.3	-7.0	-10.3
Tierra del Fuego	-11.1	5.3	-17.2	0.5	-6.0	-14.0	-11.2
Tucumán	5.0	3.7	0.5	1.3	4.6	0.7	2.7

Fuente: Economic Trends con datos de Secretaría de Energía de la Nación.

Mix de combustibles

Volúmenes de ventas de GASOIL y NAFTAS en Argentina

% de participación en el volumen minorista total vendido

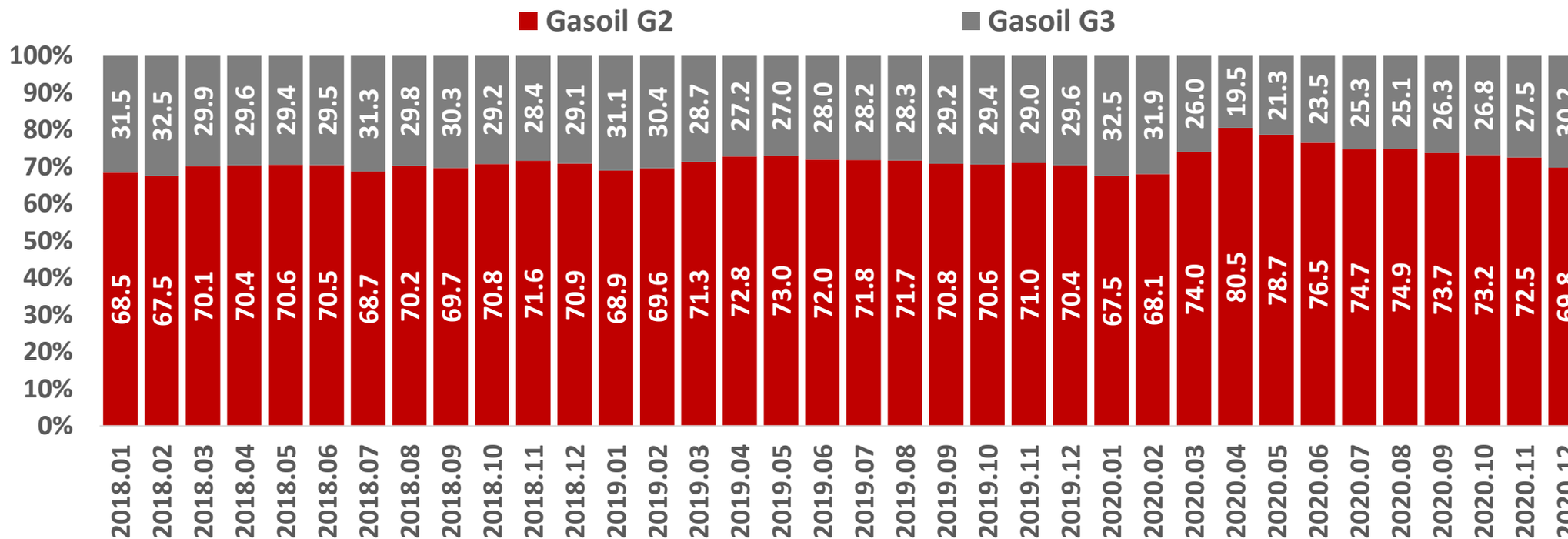


Fuente: Economic Trends con datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

Mix de combustibles

Volúmenes de ventas de GASOIL en Argentina

% de participación en volumen minorista de ventas de la categoría

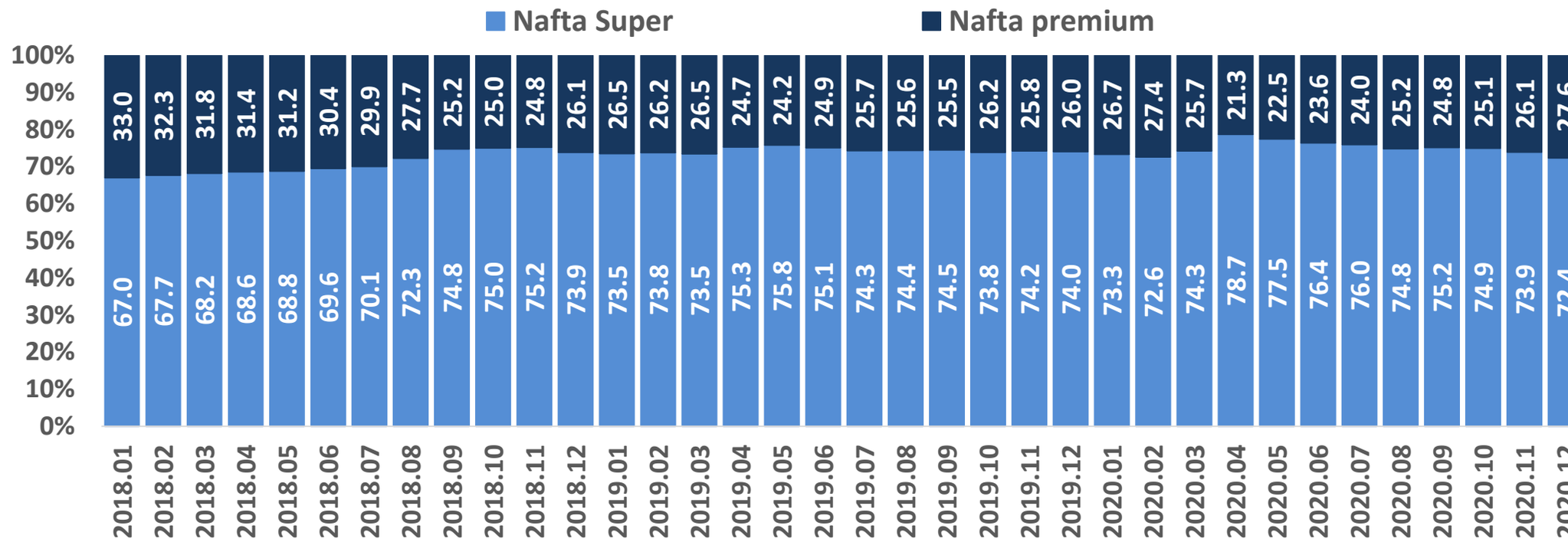


Fuente: Economic Trends con datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

Mix de combustibles

Volúmenes de ventas de NAFTAS en Argentina

% de participación en volumen minorista de ventas de la categoría



Fuente: Economic Trends con datos de la Secretaría de Energía de la Nación.