

Octubre 2024

# Gran Demanda Mayor

EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA  
POR RAMA Y ACTIVIDAD



**CAMMESA**



# INTRODUCCIÓN

En el presente trabajo se encuentra analizado el consumo de la gran demanda mayor, GU TOTAL, clasificados por rama y actividad de acuerdo a su producción o servicio que prestan, desde Enero 2011 a la fecha.

Partiendo de una base de algo más de 7500 empresas entre GUMAs, GUMEs y GUDIs, que representan aprox. el 98% de la gran demanda mayor a nivel país, se analiza la evolución de la demanda durante los últimos años.

El informe contiene un análisis de la demanda total, centrado en el mes de análisis, Octubre 2024, detallando el comportamiento de la demanda clasificada por rama y actividad.



# CONCLUSIONES GU TOTAL

Al igual a lo que se viene observando en los últimos meses, en el mes de Octubre 2024 **la demanda GU (sin incluir a ALUAR) presentó una variación en el orden de -2.2%**, respecto a Octubre 2023 (incluyendo a Aluar, la Gran Demanda Mayor tuvo una variación, +0.3% aprox.).

Si bien se ve una caída en la mayoría de las actividades, se observa un aumento en la demanda eléctrica en la actividad “Industria de la alimentación y artículos de consumo masivo” dentro de la rama ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS.

Si miramos en detalle la rama INDUSTRIAS, con bajas en prácticamente todas las actividades, se destaca la baja en la demanda de empresas relacionadas a “Industria de productos metálicos no automotores” y a la “Industrias químicas, del caucho, plástico y otros materiales minerales no metálicos”.





Octubre 2024

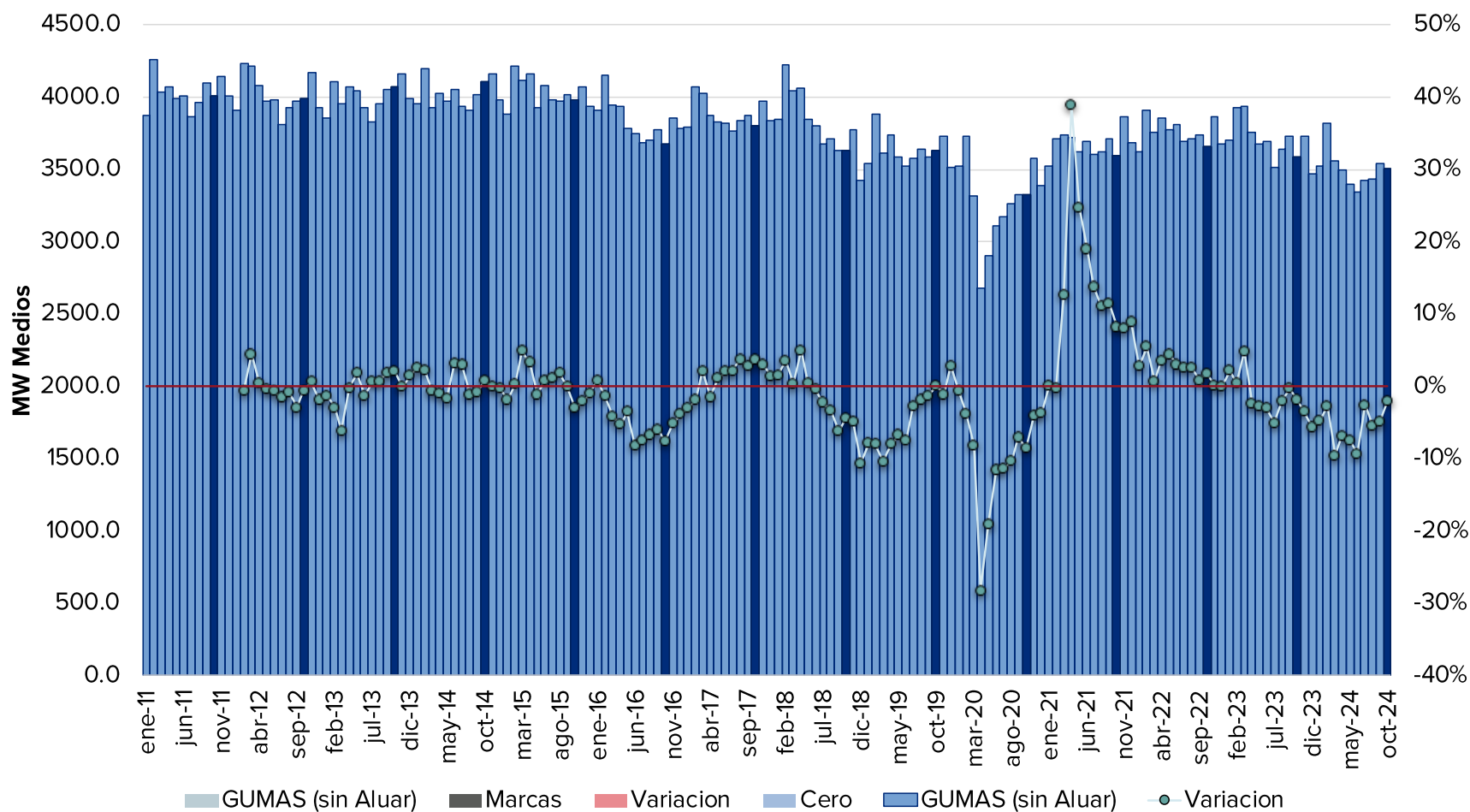
# **EVOLUCIÓN GU TOTAL POR RAMA**

# VARIACIÓN OCT- 24 VS OCT-23 POR RAMA

RAMA	GWh		Variación	
	oct-24	oct-23	Dif.	%
ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS	1169	1106	64	5.8%
INDUSTRIAS (sin ALUAR)	1286	1409	-123	-8.7%
PETROLEOS Y MINERALES	156	154	1	0.8%
<b>TOTAL (sin ALUAR)</b>	<b>2611</b>	<b>2669</b>	<b>-58</b>	<b>-2.2%</b>
INDUSTRIA ALUAR SA	262	196	66	34.0%
<b>TOTAL</b>	<b>2873</b>	<b>2865</b>	<b>8</b>	<b>0.3%</b>

# GU TOTAL

## EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA NETA MENSUAL SIN ALUAR



**Variación Total (sin ALUAR) Octubre 2024 vs 2023 ≈ -2.2%**

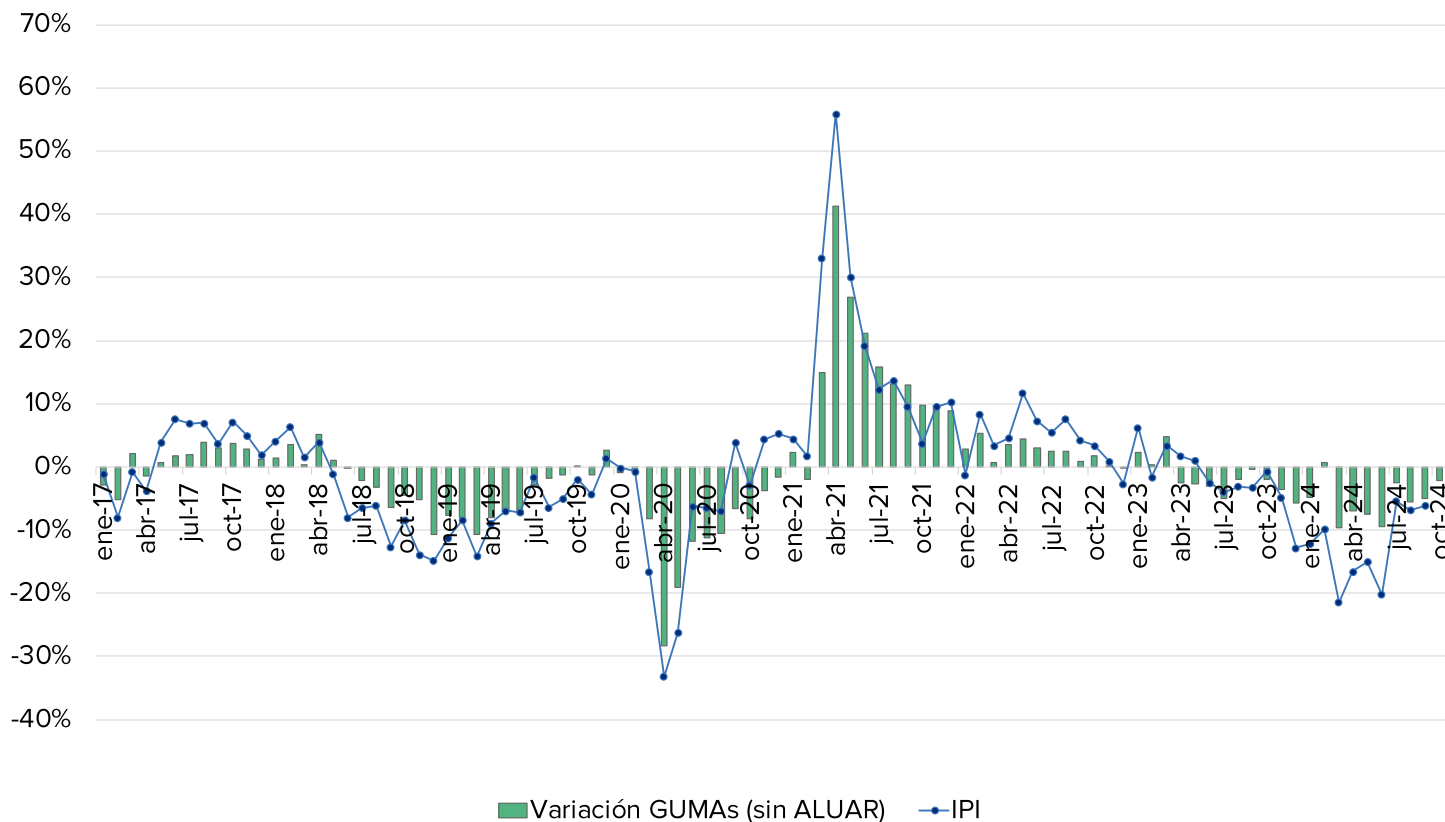
# GU TOTAL

## RELACIÓN VARIACIÓN DE LA DEMANDA VS ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL MANUFACTURERO (IPI)

El índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) incluye el relevamiento de todas las actividades económicas que conforman el sector de la industria manufacturera, con cobertura para el total del país.

Este indicador mide la evolución del sector con periodicidad mensual y se calcula a partir de las variables de producción en unidades físicas, ventas en unidades físicas, utilización de insumos en unidades físicas, consumo aparente en unidades físicas, cantidad de horas trabajadas del personal afectado al proceso productivo y ventas a precios corrientes deflactadas.

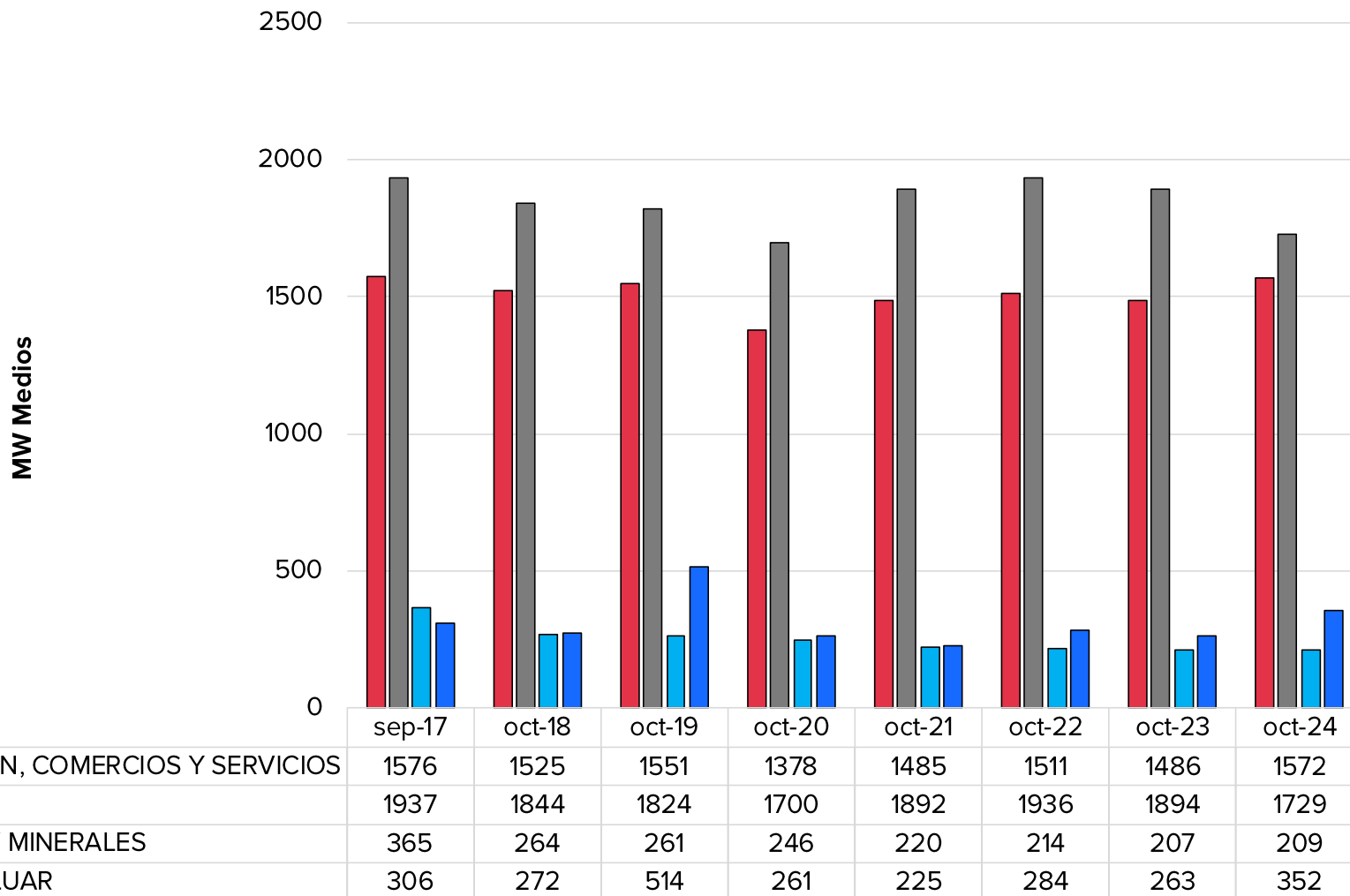
<https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-6-14>



**Correlación entre ambas series ( $R^2$ )  $\approx$  0.92**

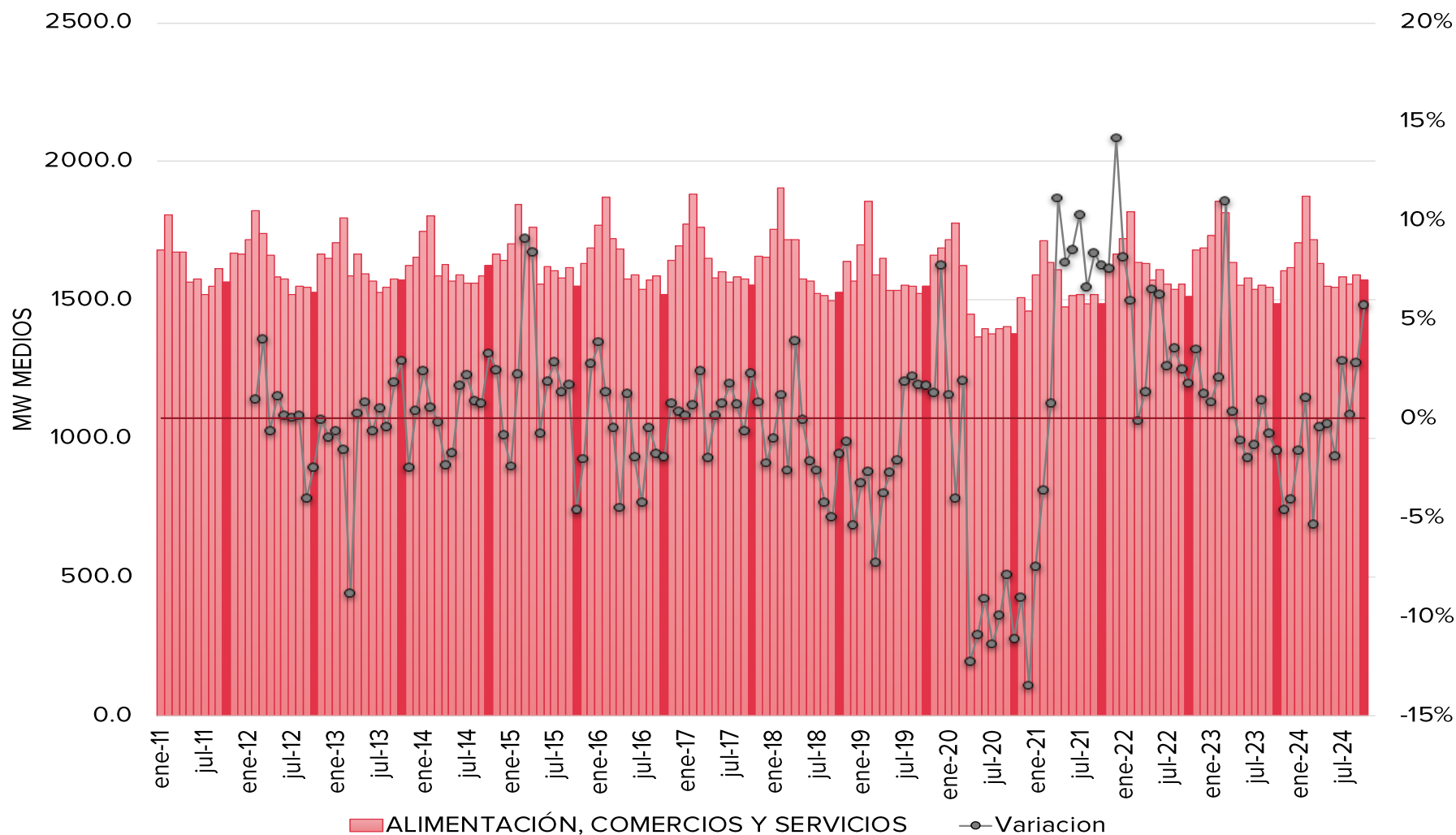
# GU TOTAL

## COMPARACIÓN DE LA DEMANDA GU TOTAL POR RAMA DESDE 2017 A 2026 (SÓLO MES DE ANÁLISIS)

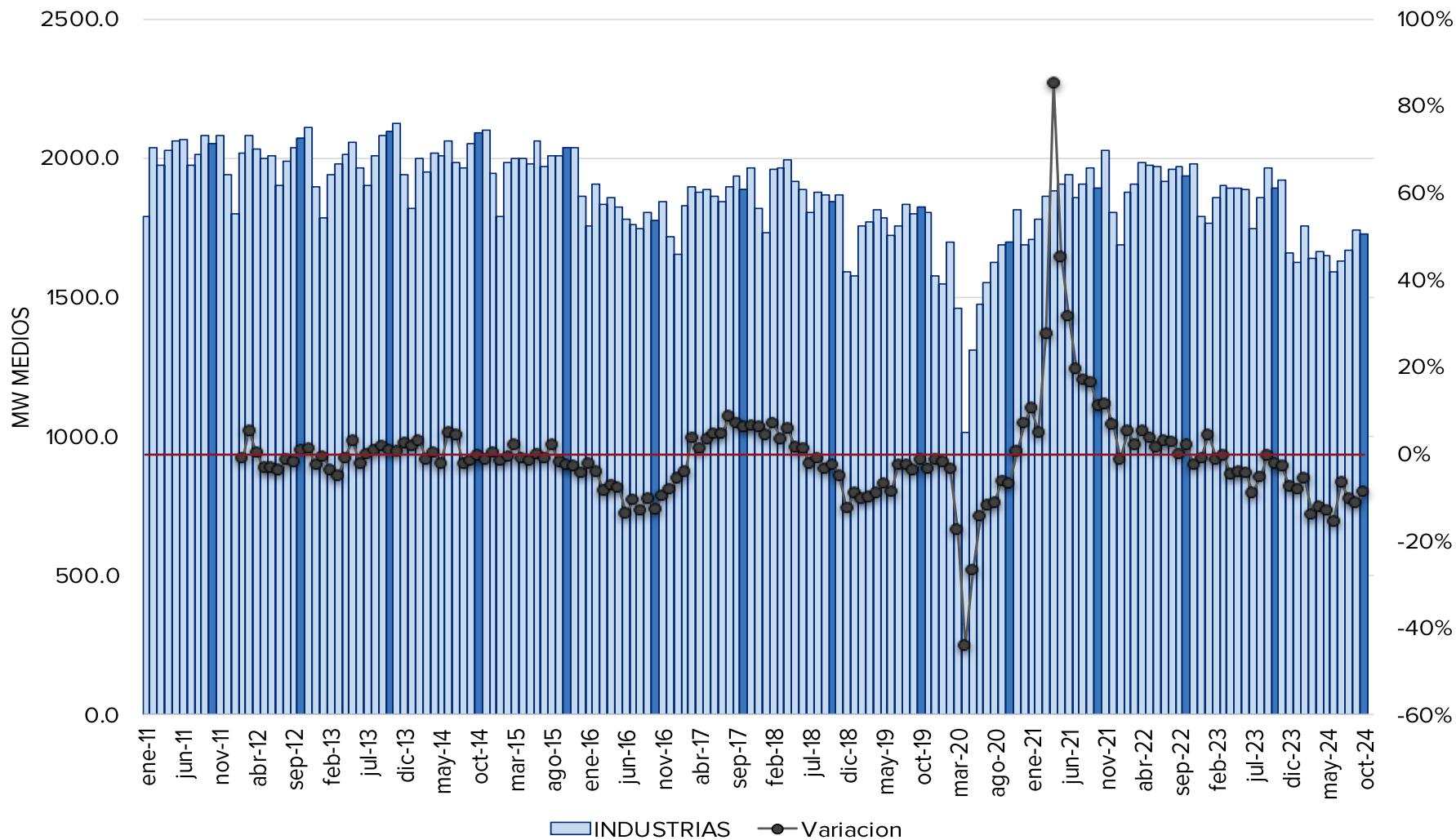




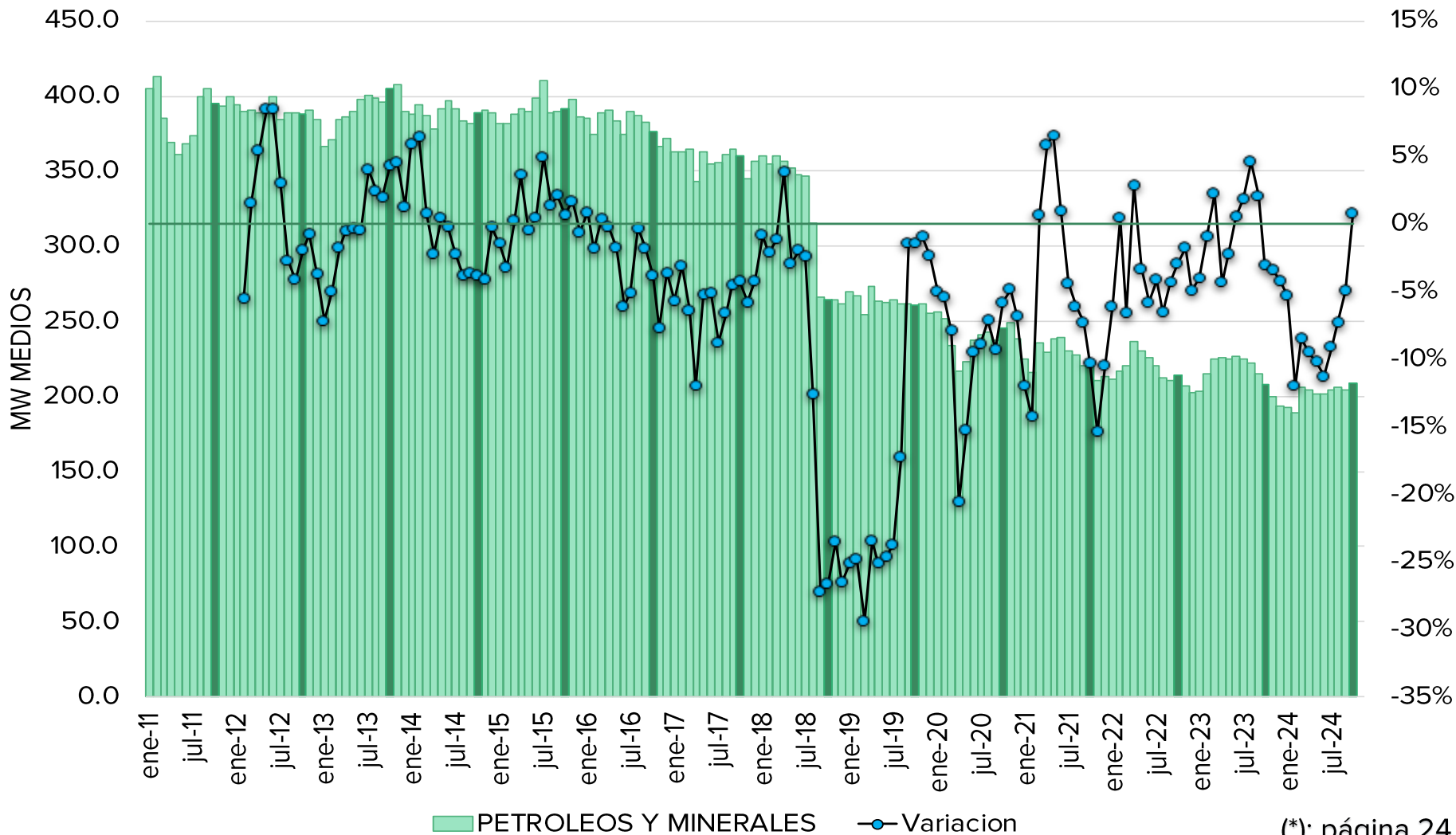
# RAMA: ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS



# RAMA: INDUSTRIAS (SIN ALUAR)



## RAMA: PETRÓLEO Y MINERALES(\*)





Octubre 2024

# **EVOLUCIÓN GU TOTAL POR ACTIVIDAD**

# VARIACIÓN OCT-24 VS OCT-23 POR ACTIVIDAD

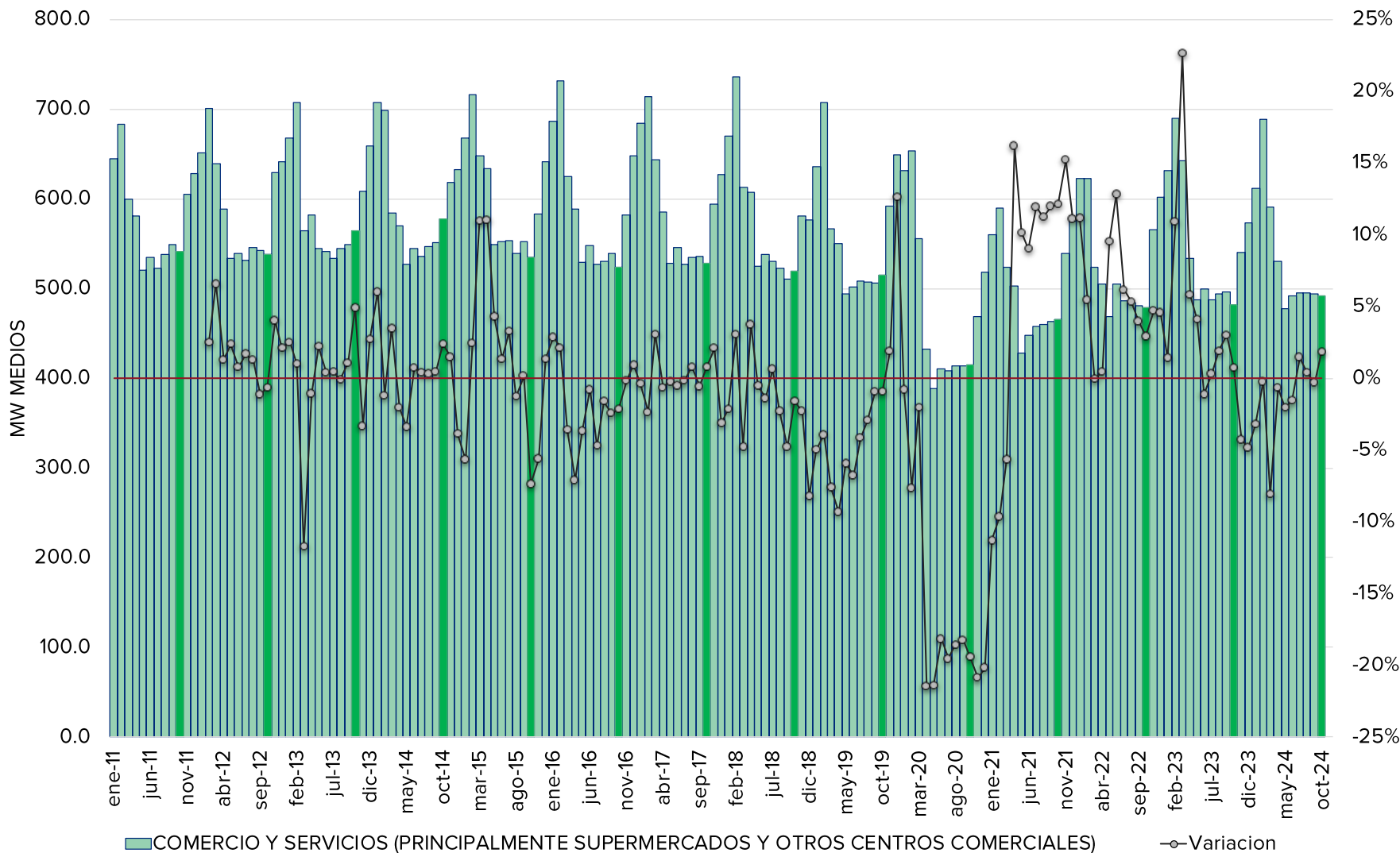
Rama: Alimentación, Comercios y Servicios

RAMA	ACTIVIDAD	oct-24	oct-23	VARIACIÓN	
				GWh	%
ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS: 5.8 %	CARGAS Y PUERTOS	12	12	0	0.2%
	COMERCIO Y SERVICIOS (PRINCIPALMENTE SUPERMERCADOS Y OTROS CENTROS COMERCIALES)	366	359	7	1.9%
	INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y ARTÍCULOS DE CONSUMO MASIVO	591	535	56	10.5%
	SECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS Y TRANSPORTE (AGUA Y TRANSPORTE EN GBA)	201	200	1	0.5%



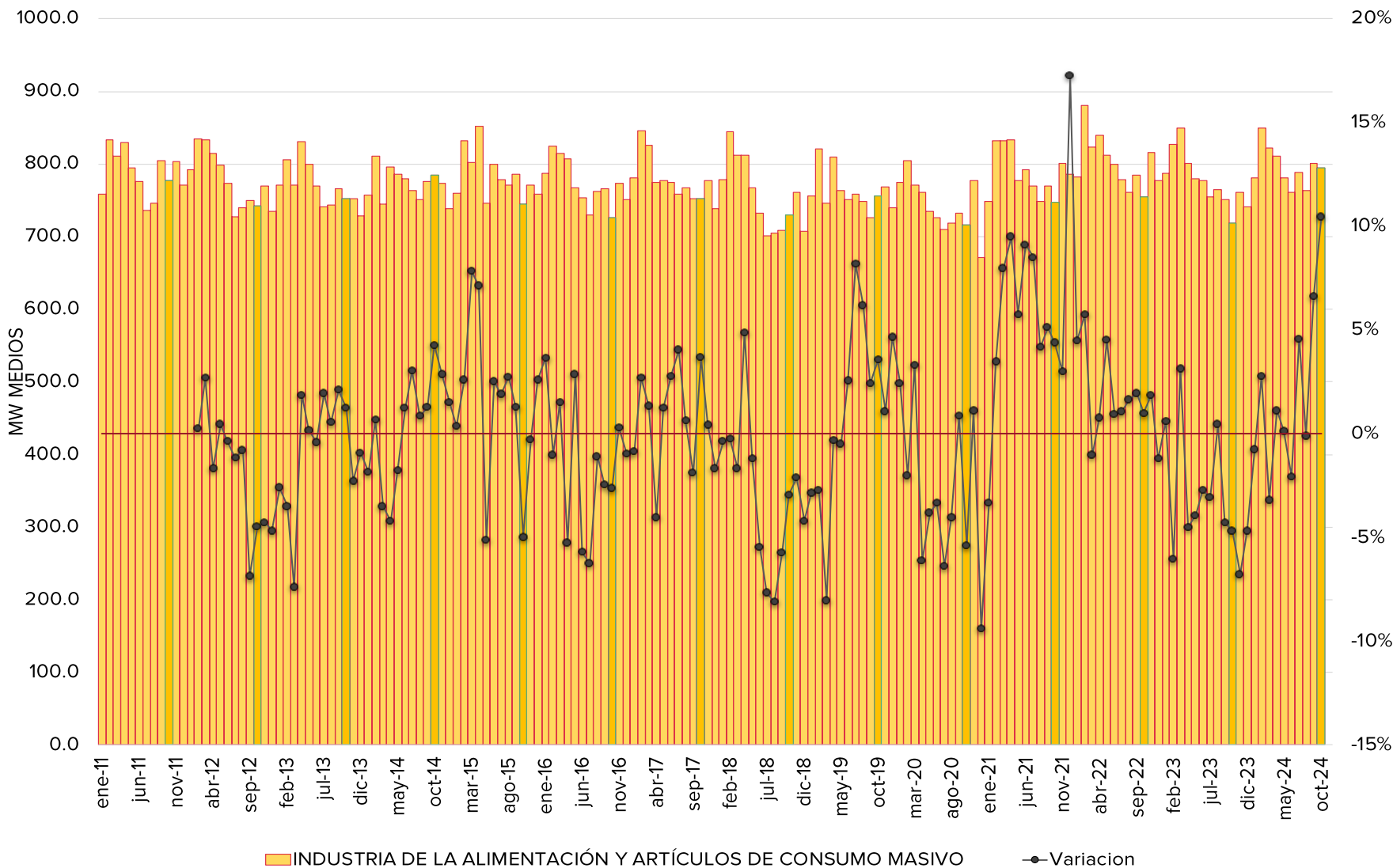
Actividad:

# COMERCIO Y SERVICIOS (PRINCIPALMENTE SUPERMERCADOS Y OTROS CENTROS COMERCIALES)



Actividad:

# INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y ARTÍCULOS DE CONSUMO MASIVO



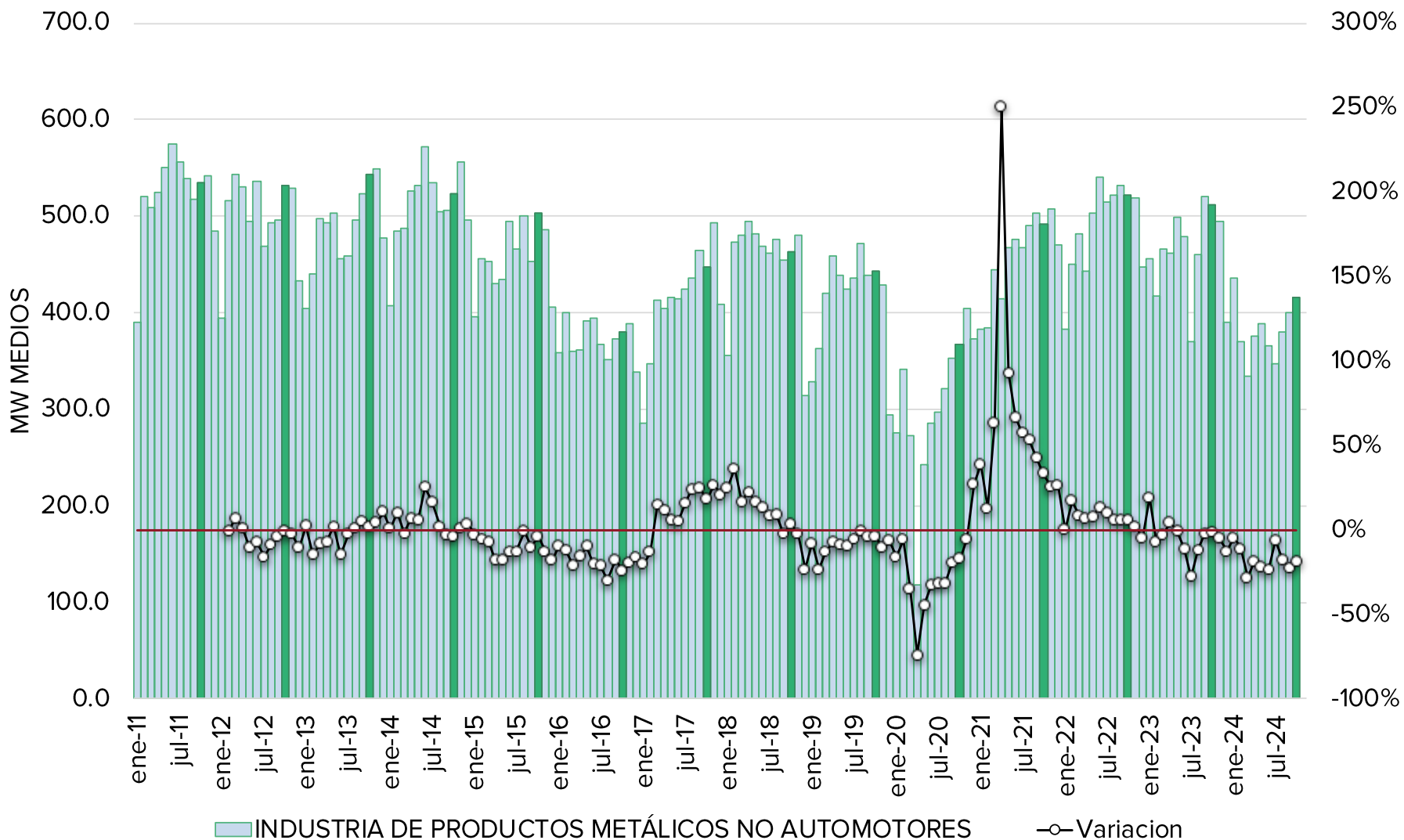
# VARIACIÓN OCT-24 VS OCT-23 POR ACTIVIDAD

RAMA	ACTIVIDAD	oct-24	oct-23	VARIACIÓN	
				GWh	%
INDUSTRIAS, sin ALUAR: -8.7 %	INDUSTRIA DE PRODUCTOS METÁLICOS NO AUTOMOTORES	310	381	-71	-18.7%
	INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	61	60	1	1.9%
	INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN (ELABORACIÓN DE CEMENTO Y CANTERAS)	167	177	-10	-5.8%
	INDUSTRIA TEXTIL	93	100	-6	-6.3%
	INDUSTRIA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO	129	122	7	5.5%
	INDUSTRIAS QUÍMICAS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS MATERIALES MINERALES NO METÁLICOS	391	425	-34	-8.1%
	INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL	135	144	-9	-6.2%

Rama: INDUSTRIAS

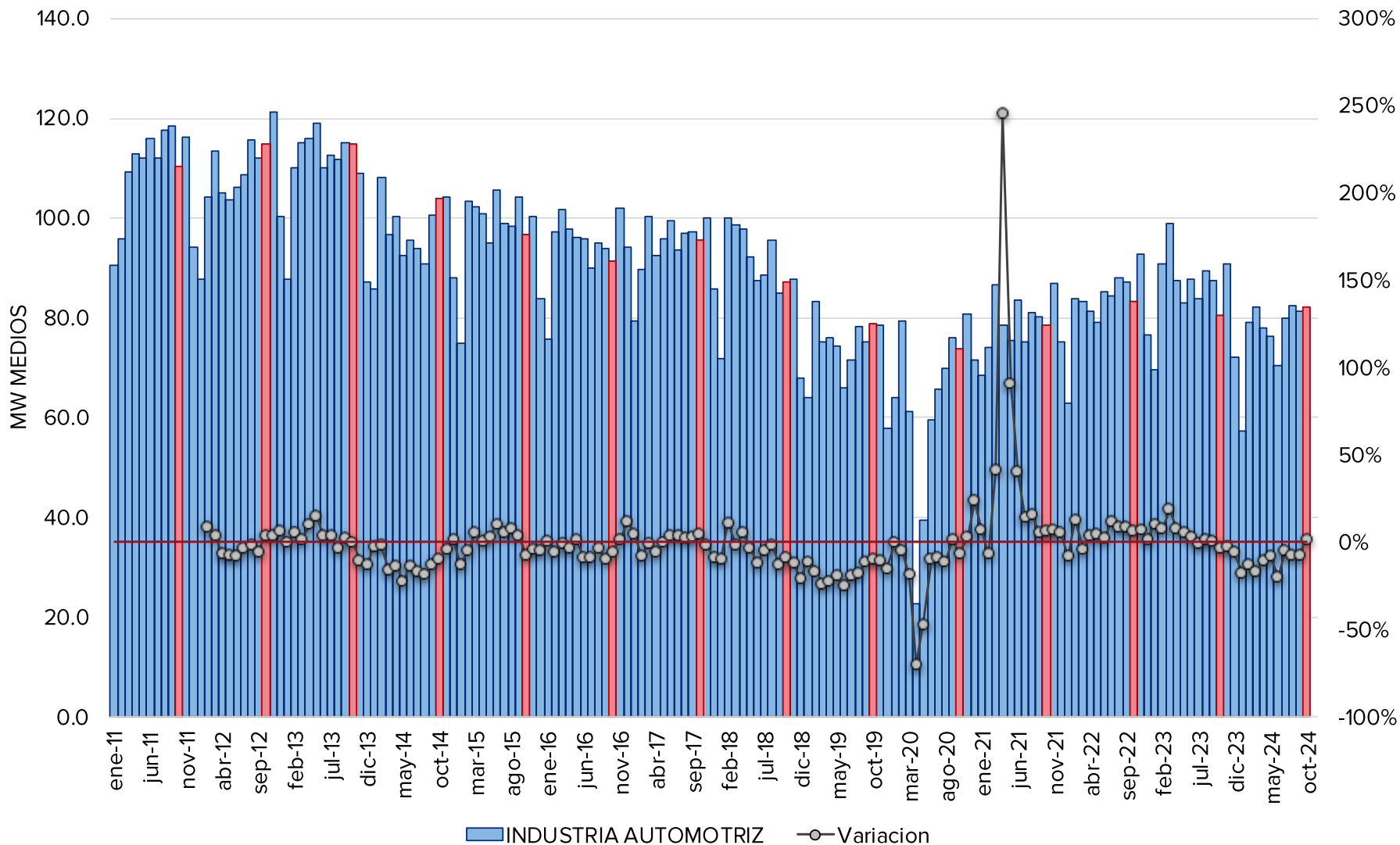
Actividad:

# INDUSTRIA DE PRODUCTOS METÁLICOS NO AUTOMOTORES (SIN ALUAR)



Actividad:

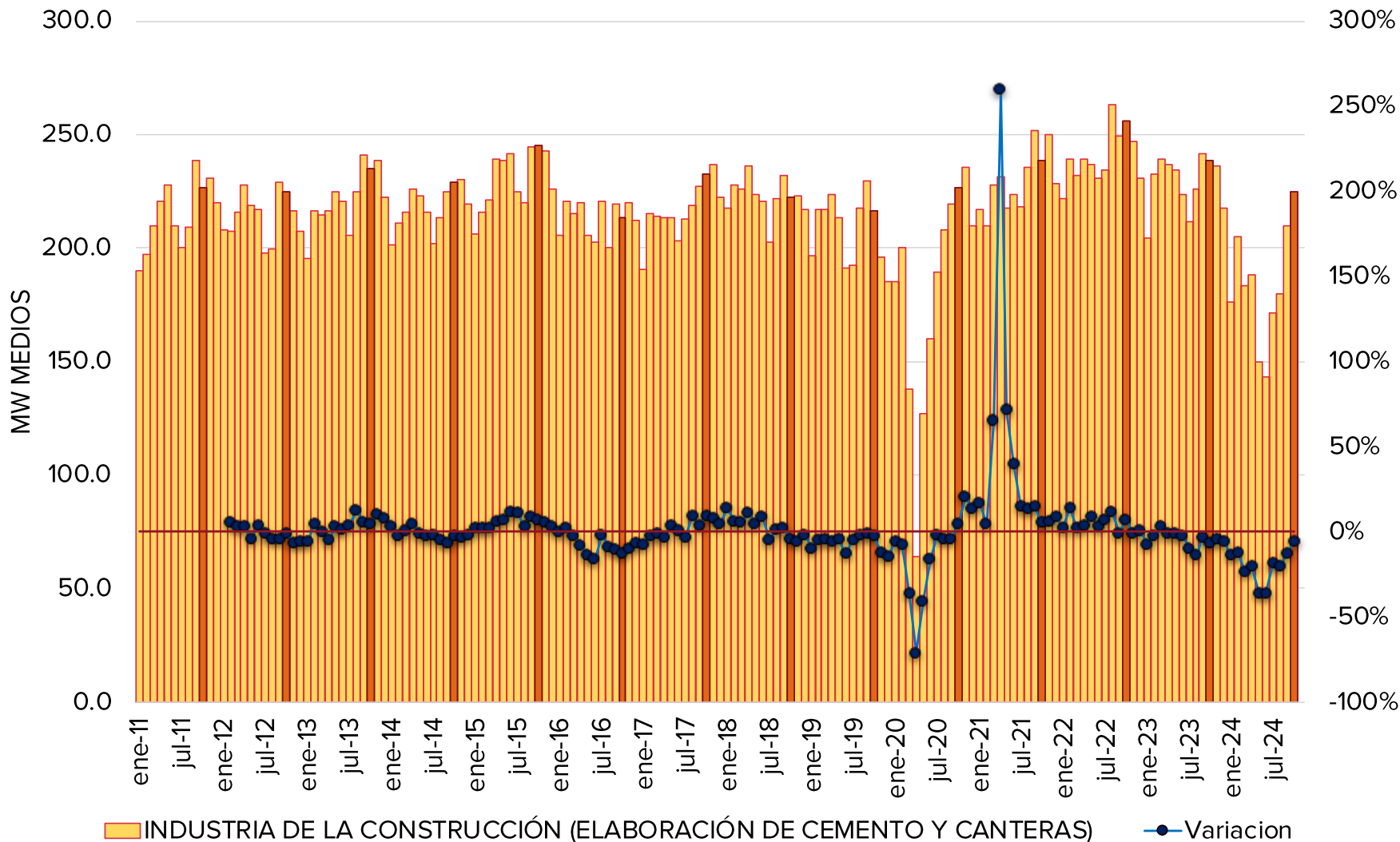
# INDUSTRIA AUTOMOTRIZ





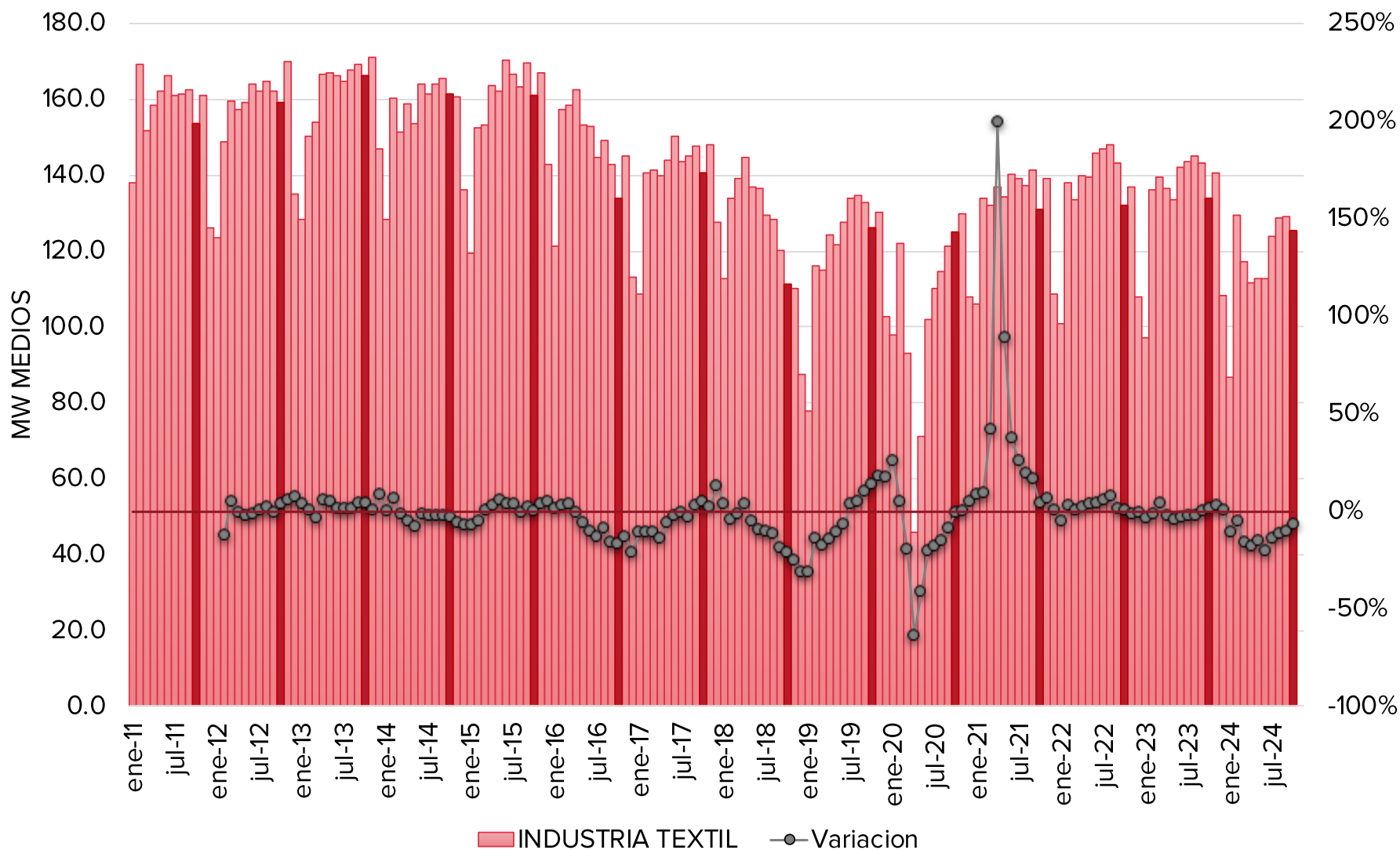
Actividad:

# INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN (ELABORACIÓN DE CEMENTO Y CANTERAS)



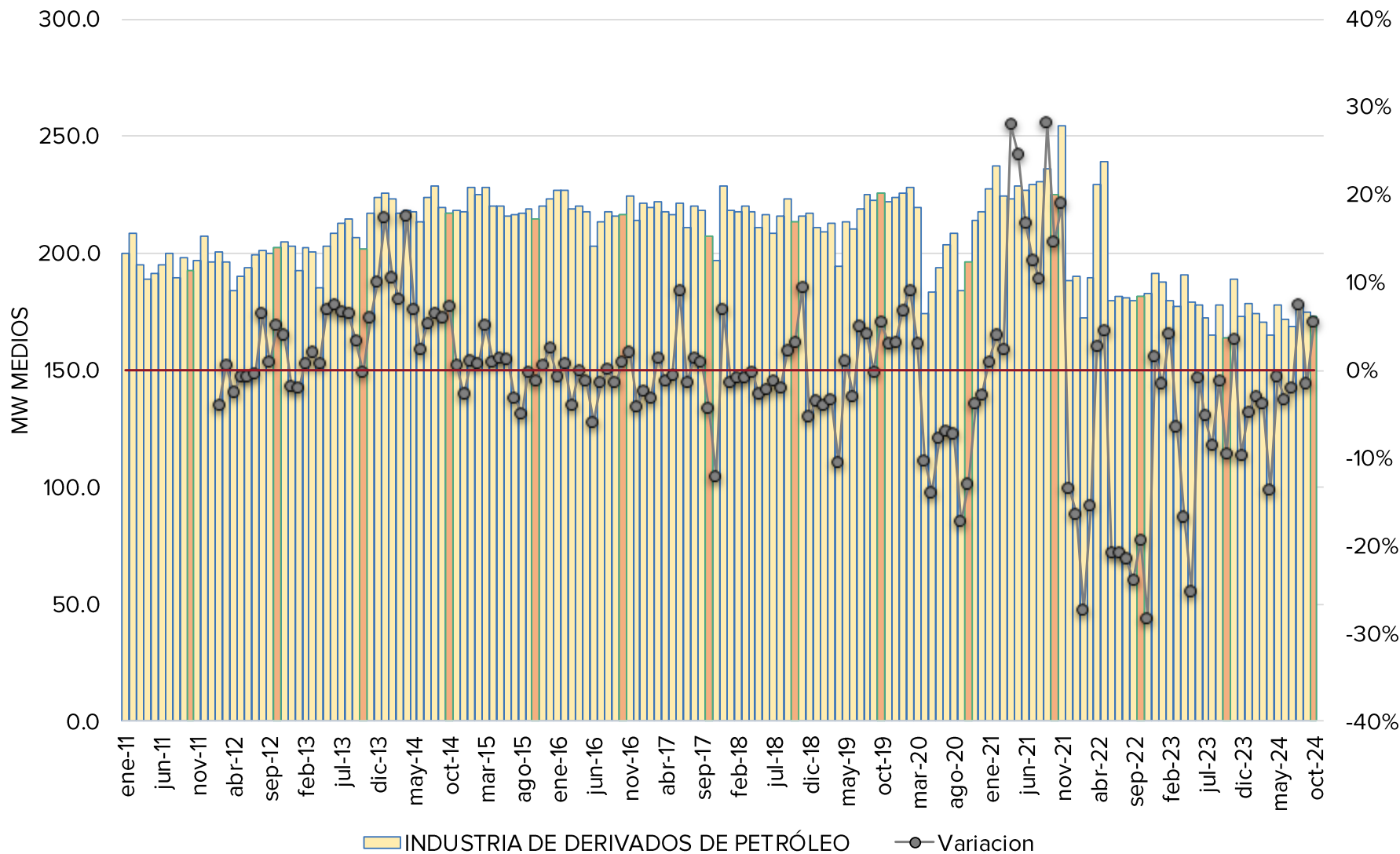
Actividad:

# INDUSTRIA TEXTIL



Actividad:

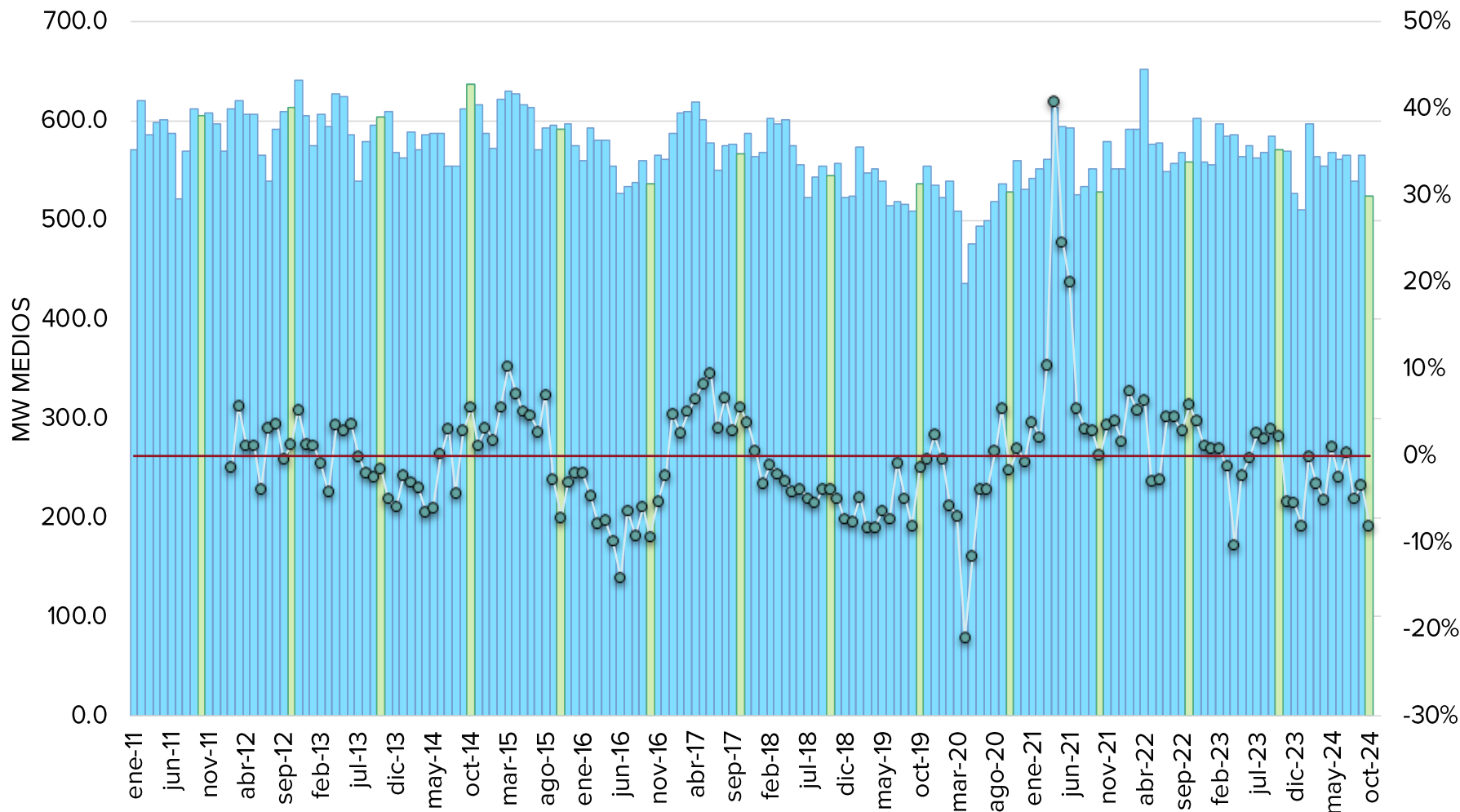
# INDUSTRIA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO



Actividad:

# INDUSTRIAS QUÍMICAS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS MATERIALES MINERALES NO METÁLICOS

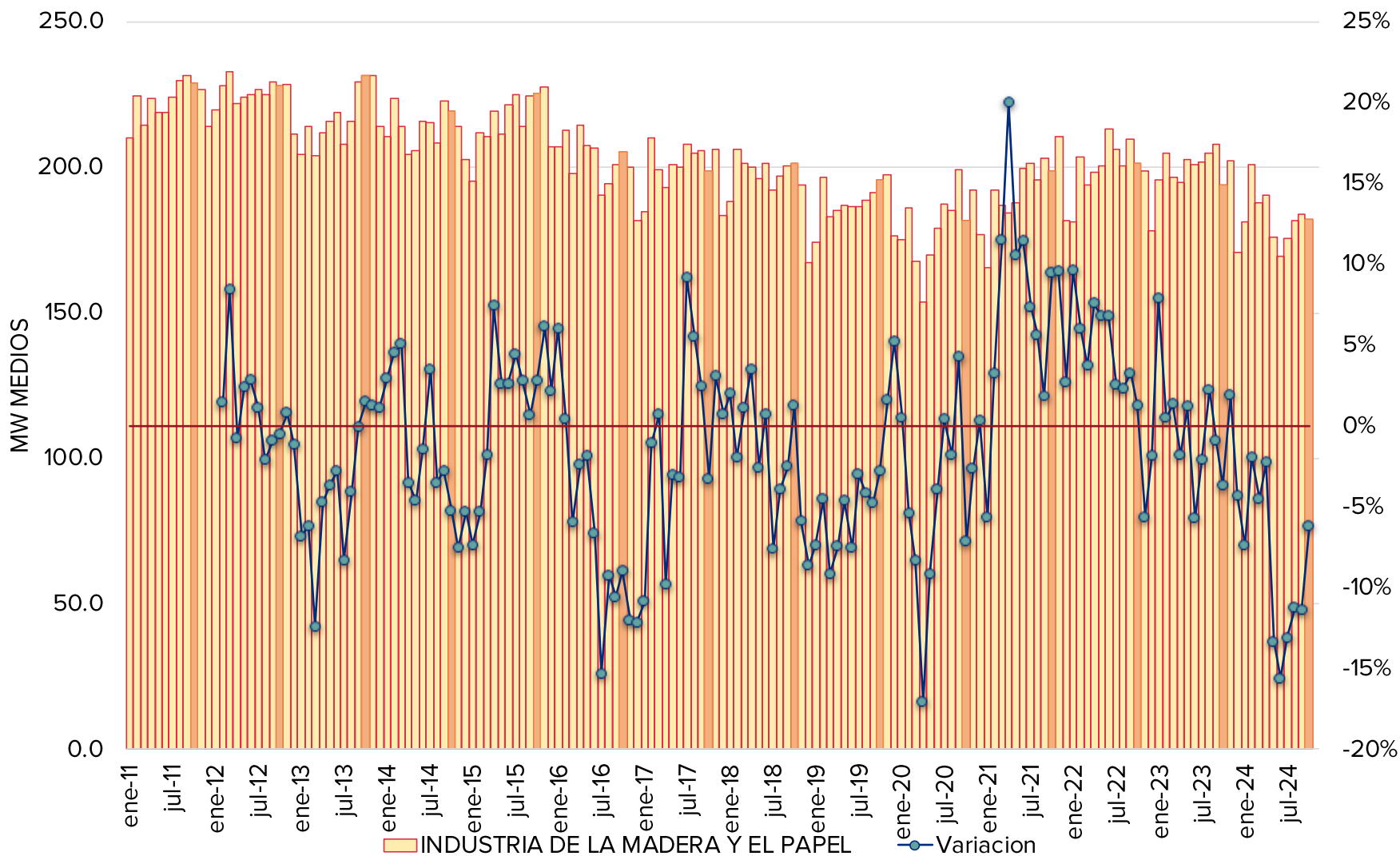
Rama: INDUSTRIAS



INDUSTRIAS QUÍMICAS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS MATERIALES MINERALES NO METÁLICOS Variación

Actividad:

# INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL





# VARIACIÓN OCT-24 VS OCT-23 POR ACTIVIDAD

Rama: Petróleos y Minerales (\*\*)

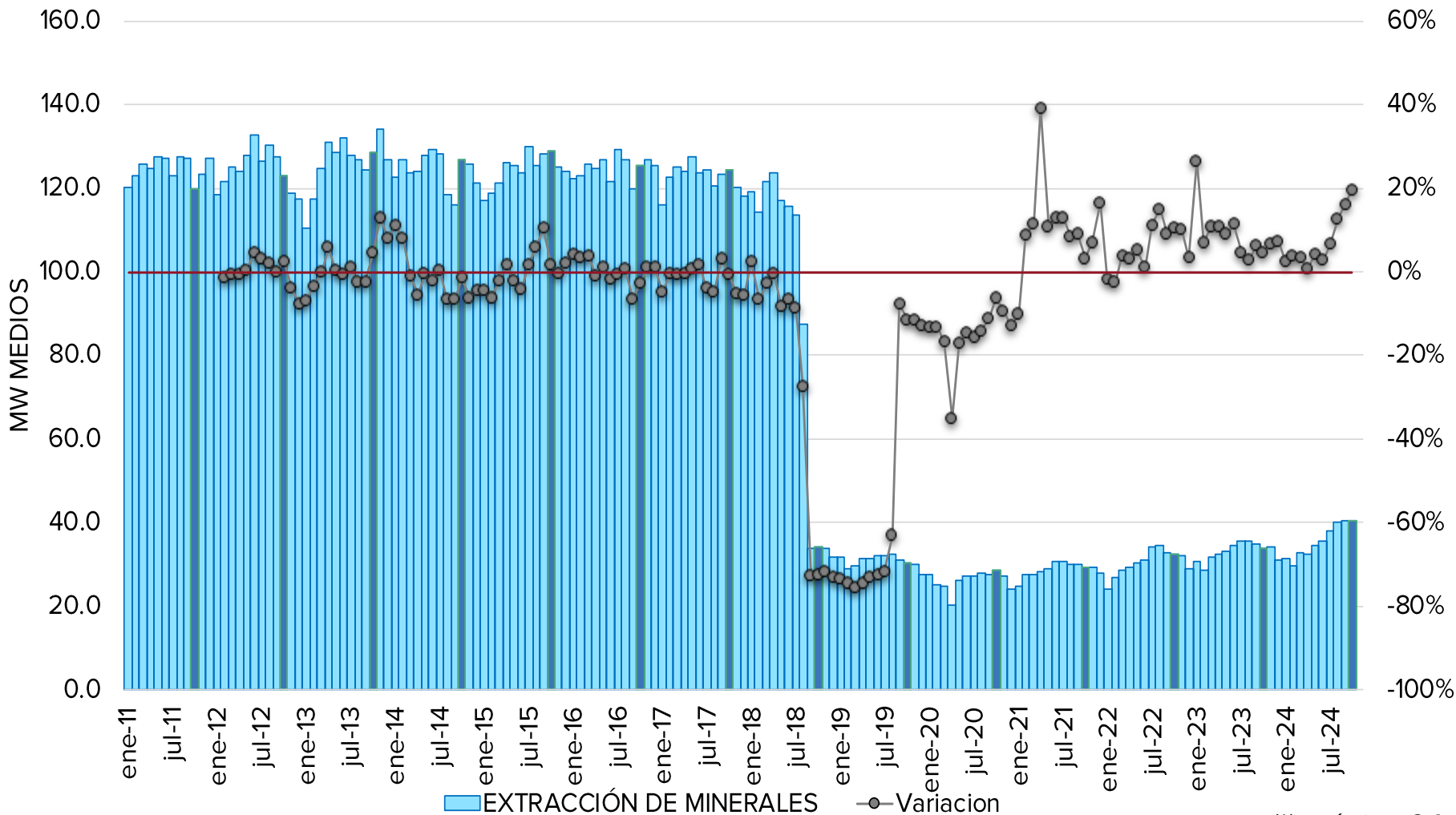
RAMA	ACTIVIDAD	oct-24	oct-23	VARIACIÓN	
				GWh	%
<b>PETRÓLEOS Y MINERALES:</b> <b>0.8 %</b>	<b>EXTRACCIÓN DE MINERALES</b>	30	25	5	19.4%
	<b>EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO</b>	125	129	-4	-2.9%

(\*\*) Dentro de este conjunto de empresas existen algunas donde poseen generación propia o autogeneración, por lo cual las variaciones en la demanda (energía que toman de la red) no siempre están relacionadas con mayor o menor actividad, sino también dependen de la generación propia y cuánto esté tomando de la red para cubrir la producción.

(\*) Año 2018: Dentro de la actividad EXTRACCIÓN DE MINERALES, gran parte de la caída en la demanda se explica por la reducción en la producción de Minera Alumbreira por cambios en la modalidad de extracción.

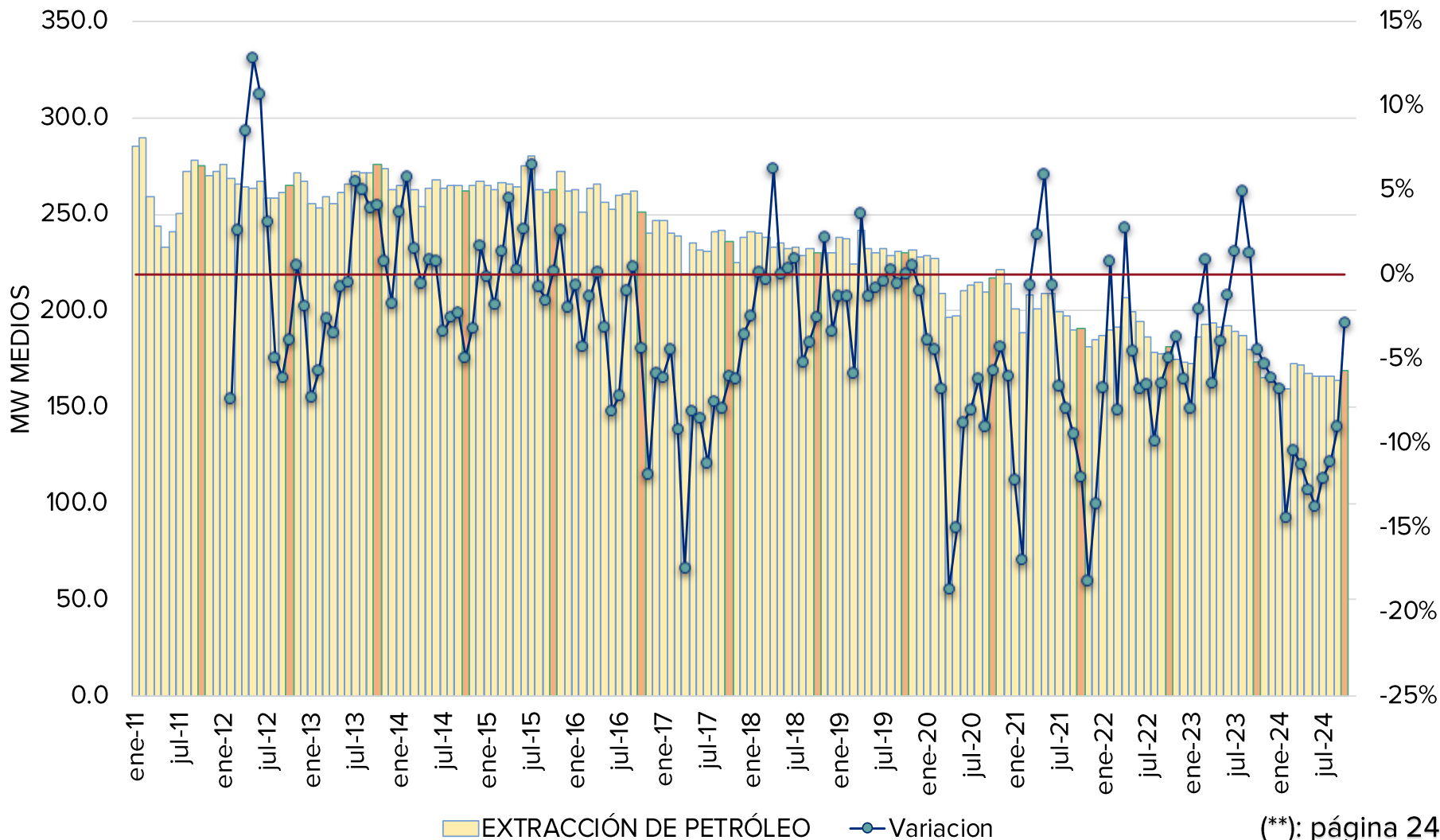
Actividad:

## EXTRACCIÓN DE MINERALES (\*)



Actividad:

# EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO (\*\*)





Octubre 2024

# **Análisis acumulado 2024 vs. 2023**

# COMPARACIÓN ACUMULADO 2024 VS 2023 POR RAMA

RAMA	GWh		Variación	
	Enero a oct-24	Enero a oct-23	Dif.	%
ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS	11 943	11 876	67	0.6%
INDUSTRIAS (sin ALUAR)	12 229	13 620	-1 391	-10.2%
PETROLEOS Y MINERALES	1 478	1 598	-120	-7.5%
<b>TOTAL (sin ALUAR)</b>	<b>25 649</b>	<b>27 093</b>	<b>-1 444</b>	<b>-5.3%</b>
INDUSTRIA ALUAR SA	3 024	2 217	807	36.4%
<b>TOTAL</b>	<b>28 674</b>	<b>29 311</b>	<b>-637</b>	<b>-2.2%</b>

Considerando la demanda acumulada en el año 2024, se observa una caída en la gran demanda del -5.3 % con respecto al mismo período (Enero a Octubre) de 2023, sin incluir a Aluar (Incluyendo a Aluar: -2.2%)



# COMPARACIÓN ACUMULADO 2024 VS 2023 POR ACTIVIDAD

RAMA	ACTIVIDAD	GWh		VARIACIÓN	
		Enero a oct-24	Enero a oct-23	GWh	%
ALIMENTACIÓN, COMERCIOS Y SERVICIOS	CARGAS Y PUERTOS	120	104	17	15.9%
	COMERCIO Y SERVICIOS (PRINCIPALMENTE SUPERMERCADOS Y OTROS CENTROS COMERCIALES)	3 925	3 966	-41	-1.0%
	INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y ARTÍCULOS DE CONSUMO MASIVO	5 821	5 696	124	2.2%
	SECTOR DE SERVICIOS PÚBLICOS Y TRANSPORTE (AGUA Y TRANSPORTE EN GBA)	2 077	2 109	-32	-1.5%
	INDUSTRIA DE PRODUCTOS METÁLICOS NO AUTOMOTORES	2 791	3 388	-597	-17.6%
INDUSTRIAS	INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	563	627	-63	-10.1%
	INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN (ELABORACIÓN DE CEMENTO Y CANTERAS)	1 341	1 670	-329	-19.7%
	INDUSTRIA TEXTIL	862	986	-123	-12.5%
	INDUSTRIA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO	1 269	1 293	-24	-1.8%
	INDUSTRIAS QUÍMICAS, DEL CAUCHO, PLÁSTICO Y OTROS MATERIALES MINERALES NO METÁLICOS	4 064	4 195	-131	-3.1%
PETRÓLEOS Y MINERALES	INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL	1 339	1 462	-124	-8.5%
	EXTRACCIÓN DE MINERALES	261	242	19	7.7%
	EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO	1 217	1 356	-139	-10.2%
	<b>TOTAL (SIN ALUAR)</b>	<b>25 649</b>	<b>27 093</b>	<b>-1 444</b>	<b>-5.3%</b>
INDUSTRIAS	INDUSTRIA ALUAR SA	3 024	2 217	807	36.4%
	<b>TOTAL</b>	<b>28 674</b>	<b>29 311</b>	<b>-637</b>	<b>-2.2%</b>