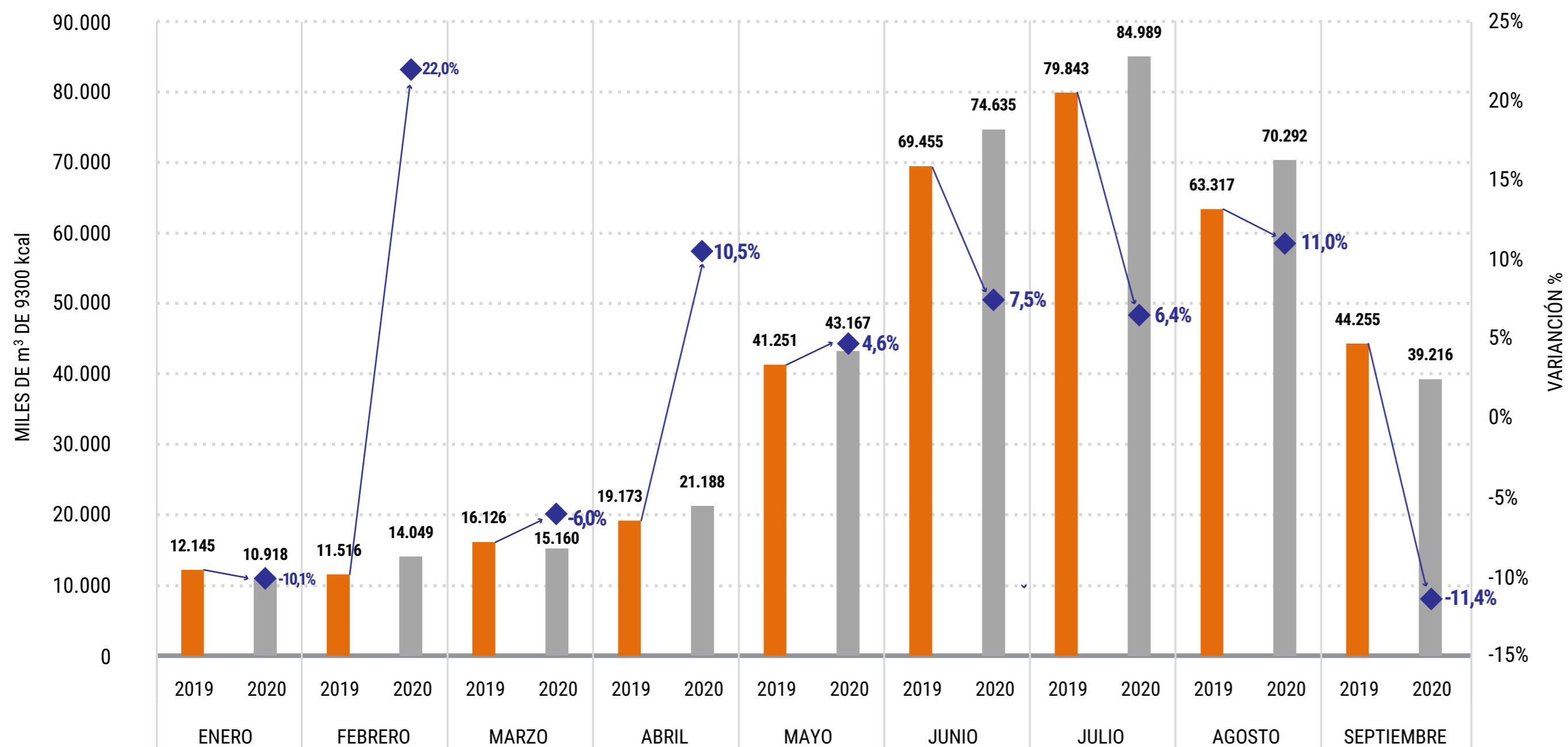


# USUARIOS RESIDENCIALES PROVINCIA DE MENDOZA

## VARIACIÓN CONSUMO MENSUAL 2019-2020

Consumo 2019  
Consumo 2020  
Variación % Consumo



Se observa el consumo mensual de gas natural de Usuarios Residenciales de la Provincia de Mendoza entre enero y septiembre de 2019 y 2020, por lo que la comparación se realiza entre los mismos meses de cada año.

De acuerdo al Censo 2010 realizado por el Instituto de Estadísticas y Censos (INDEC), la Provincia de Mendoza cuenta con más del 4% de la población argentina, siendo la quinta provincia más poblada y una de las que concentra mayor actividad económica, en la medida en que el Producto Bruto Geográfico (PBG) provincial representa alrededor de un 4% del Producto Bruto Interno (PBI). Mendoza representa en la actualidad el 5% de los Usuarios Residenciales conectados al sistema de gas por redes y el consumo anual promedio para estos usuarios en 2019 representó el 5% del total país.

Los consumos han registrado, luego del comportamiento irregular de los primeros dos meses del año, cuando alternan subas y bajas, un descenso pronunciado del 6% en el mes de marzo, cuyos registros se habrían visto afectados, probablemente, como consecuencia de la estimación del consumo de los hogares ocurrida en los primeros momentos del aislamiento preventivo impuesto por el impacto social de la pandemia (COVID-19). Posteriormente, producto de la pandemia, las personas comenzaron a pasar más tiempo en sus hogares y revirtieron la caída desde abril hasta agosto, registrándose aumentos con relación al año previo de entre 4,6% y 11,0%, que probablemente se vieron acentuados por las menores temperaturas registradas en los meses con mayores necesidades de calefacción. Siguiendo con la consideración del factor térmico, en septiembre los consumos registraron una baja respecto del año anterior del 11,4%.

De esta manera, la evolución observada se relaciona parcialmente con lo ocurrido a nivel nacional, aunque con una tendencia al alza posterior a marzo que se mantiene durante el período invernal hasta septiembre. Esta tendencia, que es un 4,5 p.p. menos intensa en junio (ver «Consumo Mensual Usuarios Residenciales • Total País 2019 – 2020»), se interrumpe en septiembre, cuando se observa una nueva caída. Es importante recordar que, desde fines de marzo y al menos hasta el 13 de mayo, se redujo notablemente la toma de lectura física de medidores, es decir, aumentó la estimación de los consumos por parte de las distribuidoras. En este sentido, las resoluciones 25 y 35 del ENARGAS contribuyeron a disminuir las estimaciones por exceso, es decir la posibilidad de sobrefacturación.

Durante este período del año, de acuerdo al Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE), calculado por el INDEC para septiembre, se registró una disminución acumulada de la actividad económica del 11,9% con respecto al mismo período 2019, mientras que el descenso de los primeros nueve meses de este último año en relación con igual período 2018 fue de 2,4%.

Así, a pesar de la caída de la actividad económica y además de verse afectado por los efectos de la pandemia (COVID-19), el aumento en el consumo doméstico pudo haberse visto estimulado por la baja en la inflación acumulada y el congelamiento de las tarifas desde septiembre 2019 (ver «Tarifas de Gas 2016 – 2020»), así como las condiciones más rigurosas registradas durante el invierno de 2020 respecto a las de 2019, que incrementaron los requerimientos de calefacción (excepto en el mes de septiembre). En este sentido, la inflación alcanzó un 23,6% acumulado en este período en 2020 contra un 38,2% en 2019, de acuerdo al Índice de Precios al Consumidor (IPC) del INDEC, Región Cuyo.