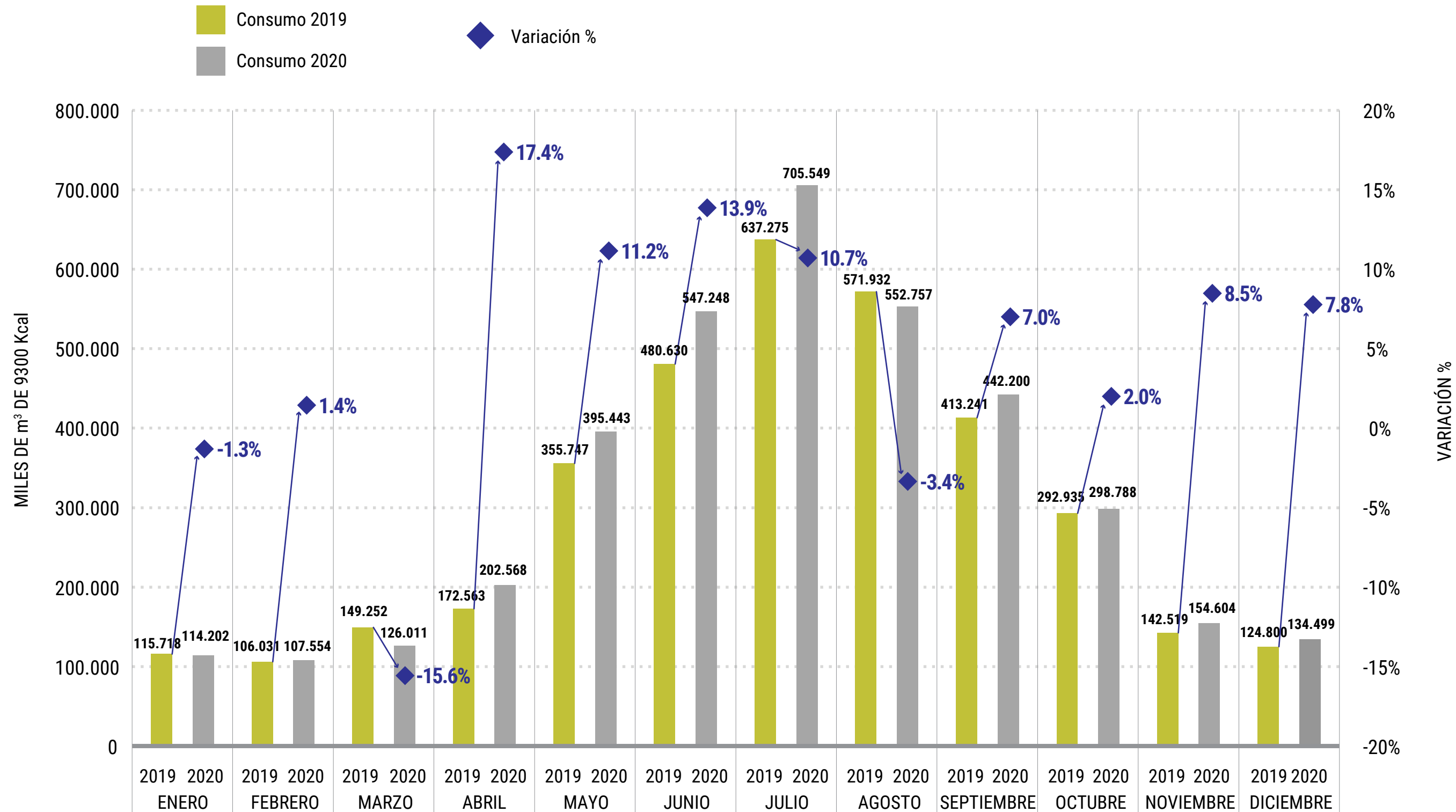


CONSUMO DE GAS - PROVINCIA DE BUENOS AIRES

USUARIOS RESIDENCIALES 2019-2020



Se observa el consumo mensual de los Usuarios Residenciales de la Provincia de Buenos Aires del servicio público de distribución de gas por redes entre enero y diciembre 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 Buenos Aires cuenta con el 39% de la población argentina y su Producto Bruto Geográfico (PBG) representa más del 30% del Producto Bruto Interno (PBI). Buenos Aires concentra en la actualidad el 45% de los Usuarios Residenciales al sistema de gas por redes. El consumo anual en 2020 representó el 39% del total país.

Durante los dos primeros meses de 2020, los consumos de los Usuarios Residenciales de Buenos Aires registran un comportamiento irregular, con un leve descenso e incremento respecto del año anterior en enero (-1,3%) y febrero (1,4%), respectivamente. En el mes de marzo, y a raíz del inicio de la medida preventiva adoptada por la pandemia (COVID-19) del Aislamiento Social Preventivo y Obligatorio (ASPO), se verifica un descenso en los volúmenes consumidos de un 15,6%, que puede estar vinculado con la dificultad en la toma de lectura de los medidores. 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, lo que generó un aumento de 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.

Posteriormente, y como consecuencia de este nuevo escenario, las personas comenzaron a pasar más tiempo en sus hogares, lo que junto con la estacionalidad habitual del consumo generó aumentos considerables desde abril a julio, con un promedio mensual de 13,3% (17,4%, 11,2%, 13,9% y 10,7%, respectivamente). En agosto esta tendencia incremental se interrumpe, con una caída del 3,4% y luego vuelve a observarse un incremento promedio mensual del 6% hasta el final del período analizado, registrándose la menor variación interanual en octubre (7%, 2%, 8,5% y 7,8%, respectivamente).

De esta forma, y al igual que en la generalidad de los casos provinciales, la tendencia bonaerense se condice con la estacionalidad del servicio, por lo que, a la permanencia de los usuarios en los hogares, que incidió particularmente durante el 2020, se le sumaron las menores temperaturas registradas en los meses con mayores necesidades de calefacción.

Por su parte, esta evolución tuvo lugar en un período en el que la actividad económica se vio afectada como consecuencia de la crisis de 2018, que continuó en 2019, y luego en 2020 por efecto de la pandemia. En ese sentido, de acuerdo al Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE) calculado por el INDEC para diciembre, en 2020 se registró una disminución acumulada de la actividad económica del 10% con respecto al mismo período 2019, mientras que el descenso del acumulado a diciembre de este último año en relación con igual período 2018 fue de 2,1%.

Por último, más allá de la caída de la actividad económica, la evolución del consumo doméstico de Buenos Aires podría haber estado afectado por los efectos de la pandemia, 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 2020 respecto al de 2019, que incrementaron los requerimientos de calefacción. Cabe destacar que la inflación alcanzó un 34% acumulado en 2020 contra un 53% en 2019, de acuerdo al Índice de Precios al Consumidor (IPC) del INDEC, Región GBA.