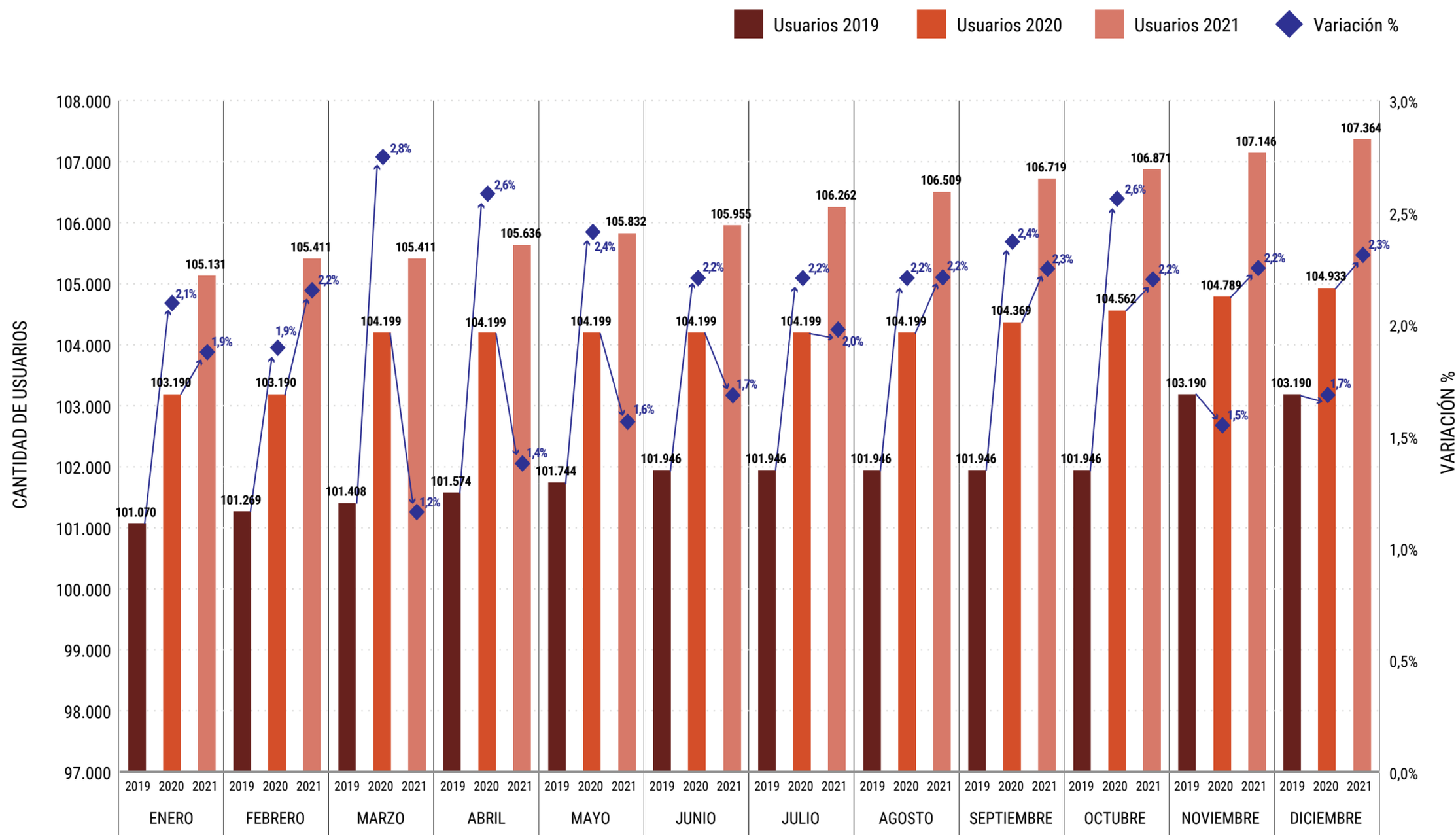


USUARIOS DE GAS POR REDES – PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

USUARIOS RESIDENCIALES 2019-2021



Se observa la evolución mensual en la cantidad de Usuarios Residenciales del servicio público de distribución de gas por redes durante los años 2019 a 2021 en la provincia de Entre Ríos, por lo que la comparación se realiza entre los mismos meses de cada año. Cabe destacar que, por la disponibilidad de los datos operativos del servicio, la información visualizada proviene de la Licenciataria Gasnea S.A., sin tomar en cuenta los datos de Redengas S.A., que a fines de 2021 abastecía a más de 58.000 usuarios y usuarias Residenciales del servicio de gas por redes con más de 40 MMm³ anuales en la ciudad de Paraná, siendo la Subdistribuidora más grande que opera en el ámbito nacional.

De acuerdo al Censo 2010 realizado por el Instituto de Estadísticas y Censos (INDEC), Entre Ríos cuenta aproximadamente con el 3% de la población argentina y su Producto Bruto Geográfico (PBG) provincial representa alrededor de 2,5% del Producto Bruto Interno (PBI). Asimismo, en Entre Ríos, en diciembre 2021 se encontraba el 1% de los Usuarios Residenciales del sistema de gas por redes, mientras que su consumo durante 2021 representó también el 1% del total país.

En primer lugar, se destaca que la evolución de la cantidad de usuarios residenciales de la red de distribución de Entre Ríos evidencia una tendencia incremental, a valores promedio del 2,2% interanual durante 2020, y de 1,9% interanual durante 2021. De esta forma, la evolución de la cantidad de usuarios del período analizado se encuentra dentro de los valores esperados en 2020 para el "crecimiento vegetativo del número de usuarios", que históricamente oscila en un crecimiento de entre el 2% y el 3% anual. Sin embargo, durante 2021 el ritmo de crecimiento de usuarios se atenuó levemente. Adicionalmente, es importante mencionar que en enero de 2019 existían 101.070 Usuarios Residenciales, mientras que en diciembre 2021 estos ascendieron a 107.364, lo que resulta en una variación del 6,2%, que se traduce en unos 6.294 usuarios incorporados a la red durante este período.

Por último, este comportamiento probablemente haya estado afectado por el impacto de las condiciones macroeconómicas en el sector a lo largo del período analizado, en especial por el nivel de actividad económica, que se refleja en el comportamiento del Producto Bruto Interno (PBI); por el movimiento de la inflación minorista y el incremento de las tarifas del servicio desde 2016 y hasta 2019 (ver [Tarifas Gas - 2016-2020](#)), así como también por el mantenimiento de tarifas posterior hasta el Régimen Tarifario de Transición ([Factura de Gas Natural Usuarios Residenciales 2016-2021 \(Estimado\). Tarifa de Transición](#)) en 2021. Asimismo, algunas modificaciones regulatorias durante el período analizado y los efectos de la pandemia (COVID-19) también pudieron haber contribuido a esta evolución.

En este sentido, de acuerdo al INDEC, desde 2016 y hasta 2019 el PBI cayó a un ritmo promedio anual del 1%. Finalmente, durante 2020 el descenso llegó al 10%, como consecuencia de los efectos de la pandemia (COVID-19), mientras que en 2021 la actividad económica se recuperó, alcanzando una suba del 10,3% respecto del año anterior, de acuerdo al Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE), calculado por el INDEC. Respecto de los niveles de precios, se destaca que durante 2017-2019 los precios minoristas experimentaron una suba acumulada del 183,5%, de acuerdo al Índice de Precios al Consumidor (IPC) del INDEC, contribuyendo a la caída del poder adquisitivo de los usuarios. Por su parte, los precios al consumidor aumentaron un 36,1% en 2020 y un 50,9% en 2021.