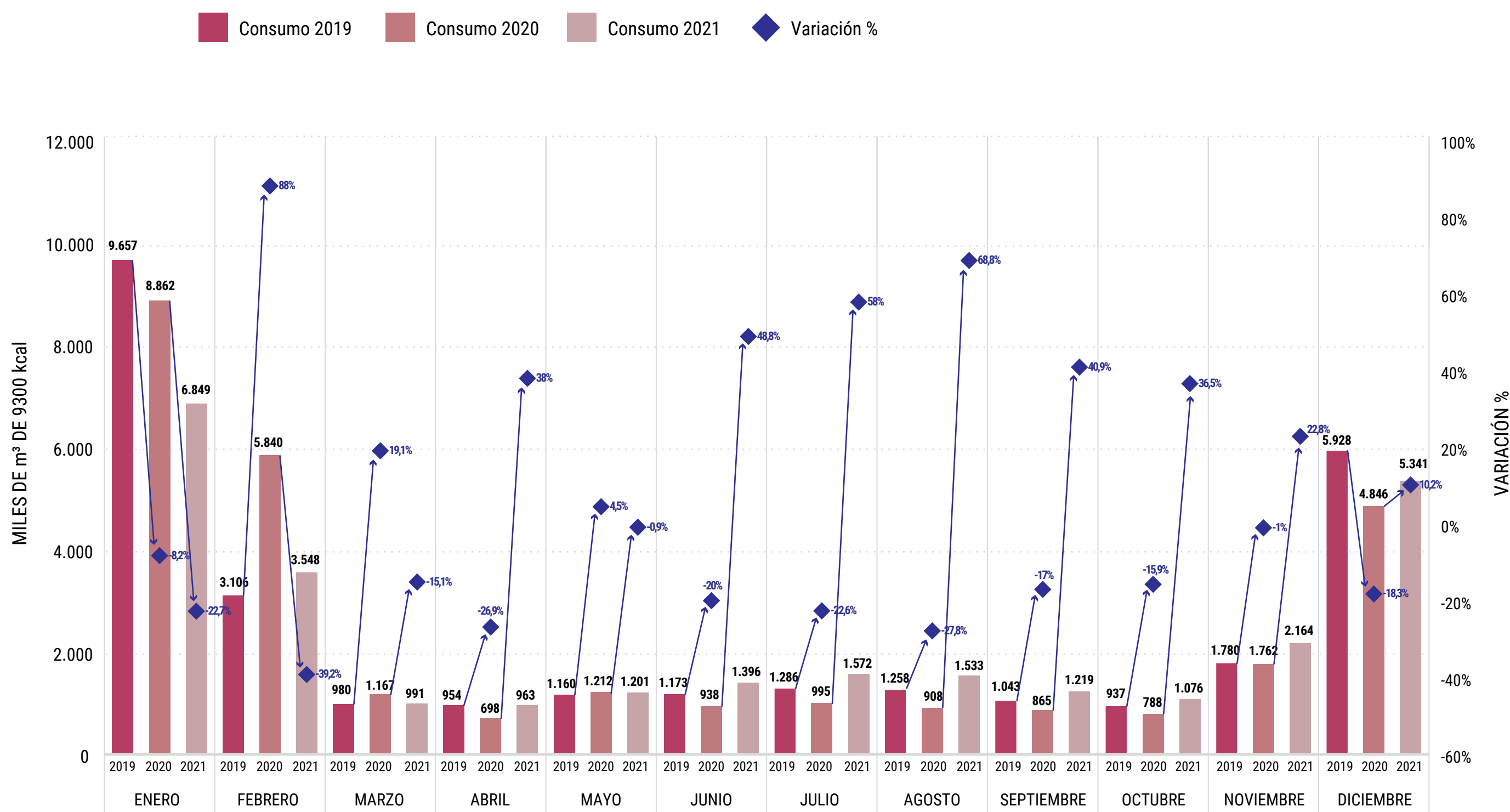


CONSUMO DE GAS – PROVINCIA DE JUJUY

USUARIOS COMERCIALES E INDUSTRIALES PEQUEÑOS 2019 – 2021



Se observa la evolución mensual del consumo de los Usuarios Comerciales e Industriales de gas por redes de Servicio Completo, es decir los de pequeños consumos y en su mayoría PyMEs, de la provincia de Jujuy entre enero y diciembre de 2019 y 2021, 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), Jujuy cuenta con el 1,7% de la población argentina, mientras que el Producto Bruto Geográfico (PBG) provincial representa alrededor de un 1% del Producto Bruto Interno (PBI). Asimismo, en Jujuy en diciembre 2021 se encontraba el 1% de los Usuarios Comerciales e Industriales pequeños del sistema de gas por redes, mientras que su consumo durante 2021 representó el 2% del total país. También resulta importante señalar que, en cuanto a la cantidad de usuarios con este tipo de servicio los comerciales representan el 81% (2279 usuarios) y los industriales un 19% del total (538 usuarios). Asimismo, si se tiene en cuenta el volumen consumido, los comerciales representan el 36% del total y los industriales un 64%.

Así, se observa que el consumo experimenta una evolución interanual con caídas mensuales durante la mayor parte de 2020, con excepción de febrero, marzo y mayo. Por su parte, en 2021 se observan incrementos durante la mayoría de los meses del año, con la excepción de enero, febrero, marzo y mayo, destacándose los volúmenes consumidos durante los meses de diciembre, enero y febrero, en su mayor parte por la actividad tabacalera de la provincia. A su vez, la tendencia alcista observada en la segunda mitad del año 2021, podría estar asociada, entre otros factores, a la forma de contratación de gas por parte de los usuarios Comerciales e Industriales, que a partir de mayo de 2021 comenzaron a contratar la compra a través de la Distribuidora, habilitados por la [Resolución N° 375/21](#) de la Secretaría de Energía.

Por otra parte, esta evolución probablemente haya estado influenciada por el impacto de las condiciones macroeconómicas en el sector a lo largo del período observado, en especial por el nivel de actividad económica, reflejado en el comportamiento del Producto Bruto Interno (PBI); por el movimiento de la inflación mayorista 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 en 2021 ([Factura de Gas Natural Usuarios PyMEs 2016-2021 \(Estimado\). Tarifa de Transición](#)). Asimismo, en este caso los consumos de estos usuarios pudieron verse afectados particularmente por los efectos de la pandemia (COVID-19) sobre la actividad económica, que redundaron en caídas durante 2020 y alzas durante 2021.

En este sentido, de acuerdo al INDEC, desde 2012 a 2015 el Producto se mantuvo en relativa estabilidad, aumentando a un ritmo promedio del 0,4% anual, mientras que 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 2016-2019 los precios mayoristas tuvieron un incremento acumulado del 340%, de acuerdo al Índice de Precios Internos al por Mayor (IPIM), del INDEC. Por su parte, la inflación mayorista en 2020 fue del 35,4% y en 2021 llegó al 51,3%.