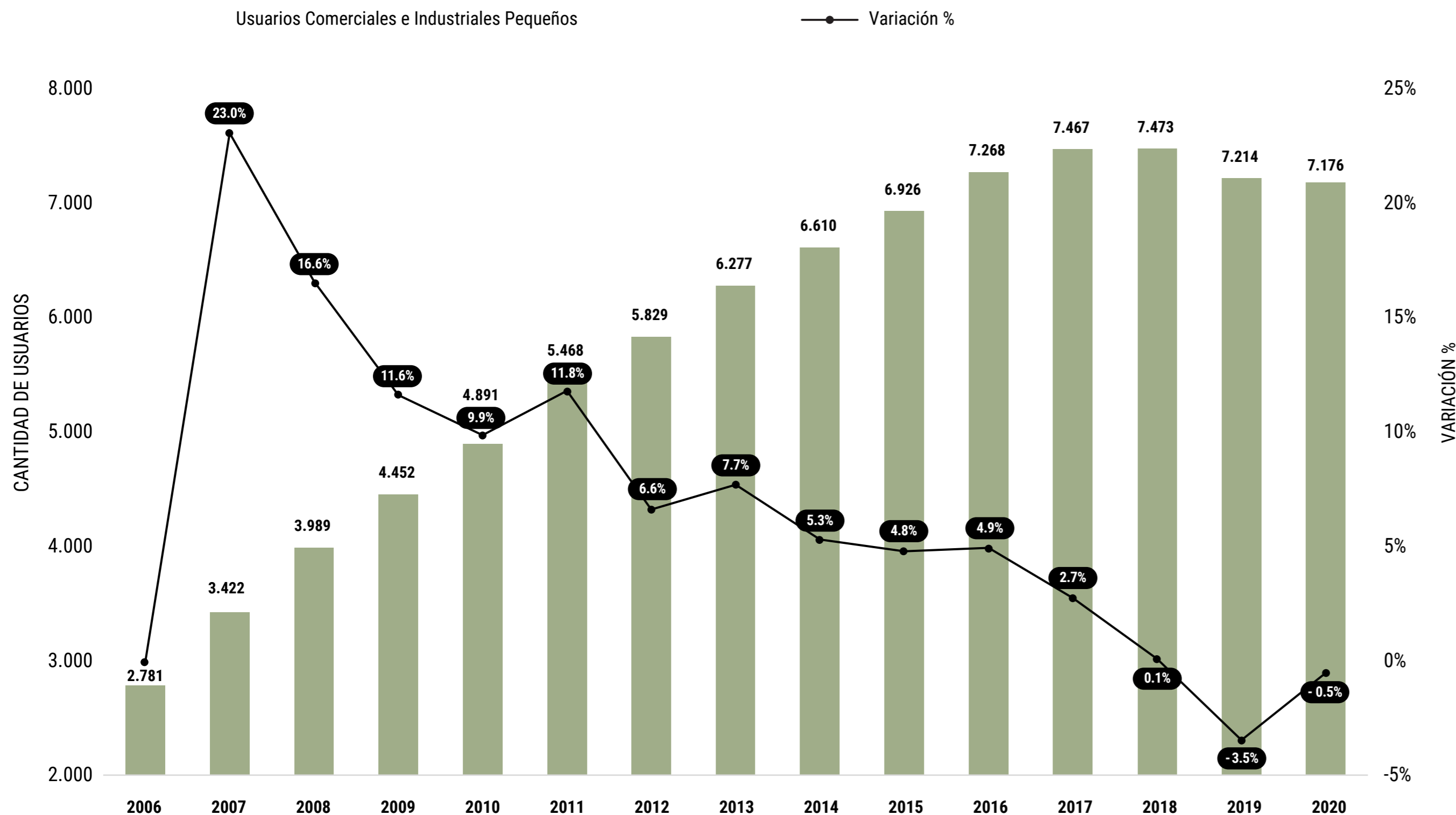


# USUARIOS DE GAS POR REDES – PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

## USUARIOS COMERCIALES E INDUSTRIALES PEQUEÑOS • 2006 - 2020



Se observa la evolución de la cantidad de Usuarios Comerciales e Industriales Pequeños de gas natural por redes, en su mayoría PyMEs, de la provincia de Entre Ríos durante el período 2006-2020. El informe contempla a los Usuarios de Servicio Completo, tanto de tipo Comercial como Industrial. Se aclara que, por la disponibilidad de los datos operativos del servicio, la información visualizada proviene de la Licenciataria Gasnea S.A., cuya licencia fue otorgada por el Estado Nacional en el año 1997. Los datos exhibidos no contienen valores de la ciudad de Paraná en virtud que esta red es operada por la Subdistribuidora de Redengas S.A., una de las más grandes que operan en el ámbito Nacional (unos 55.000 usuarios y usuarias Residenciales).

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, mientras que el Producto Bruto Geográfico (PBG) provincial representa alrededor de un 2,5% del Producto Bruto Interno (PBI). La provincia de Entre Ríos comprende en la actualidad el 2% de los Usuarios Comerciales e Industriales Pequeños conectados al sistema de gas por redes y el consumo anual de estos usuarios en 2020 representó el 1,5% del total país.

La evolución de usuarios del segmento comercial y de industrias pequeñas de Entre Ríos entre 2006 y 2020 evidencia tres etapas diferenciadas: una de 2006 a 2011, otra de 2012 a 2018 y otra de 2019 en adelante. En la primera, se observa una tendencia de crecimiento en el número de usuarios a una tasa que si bien fue disminuyendo se mantuvo en niveles altos respecto del resto de la serie, a un promedio anual de 14,6%, entre las que se destaca la suba del 23% en 2007, en un contexto en el que la provincia expandió el servicio. Luego, de 2012 y hasta 2018 el ritmo de incorporación de usuarios baja progresivamente, con una tasa anual promedio del 4,6%. Finalmente en 2019 y 2020 se registran las únicas caídas del período analizado, del 3,5% y 0,5% anual. En este sentido, mientras que durante la primera etapa se incorporaron en promedio 537 usuarios por año a la red, en la segunda etapa el número de usuarios añadidos disminuyó marcando un promedio de 286 usuarios por año y por último 2019 y 2020 las bajas netas fueron de 259 y 38, respectivamente.

Esta evolución probablemente haya estado influenciada en alguna medida por las condiciones macroeconómicas que impactaron en el sector, en la medida en que el Producto Bruto Interno (PBI), de acuerdo al INDEC, experimentó incrementos desde 2006 hasta 2011 a un promedio del 5,2% anual, mientras que desde 2012 a 2015 se mantuvo en relativa estabilidad, aumentando a un ritmo promedio del 0,4%. En este mismo sentido, desde 2016 y hasta 2019 el PBI cayó a un ritmo promedio del 1%, en tanto que durante 2020 el descenso fue de 10%. Es importante destacar que la disminución del PBI de este último período se dio con mayor énfasis en 2018, al igual que la cantidad de usuarios comerciales e industriales pequeños del período analizado, cuando se inició un período de crisis económica, que continuó durante 2019 y luego en 2020 como producto de la pandemia (COVID-19).

Finalmente, las desconexiones evidenciadas a partir de 2019 probablemente hayan estado vinculadas, por un lado, al impacto de los incrementos tarifarios instrumentados desde 2016 y hasta 2019 (ver Tarifas Gas - 2016-2020), que junto con la caída de la actividad económica y la alta inflación mayorista acumulada, que alcanzó al 340% de acuerdo al Índice de Precios Internos al por Mayor (IPIM) del INDEC, contribuyeron a la baja del poder adquisitivo de los usuarios. Por otro lado, la implementación de la opción de compra directa del gas a productores o comercializadores por parte de los usuarios SGP del grupo III, mediante Resolución ENARGAS 750/19 y la Resolución 175/19 de la Secretaría de Energía; y posteriormente, el Decreto 892/20, que fijó para los usuarios SGP del grupo III el abastecimiento de gas en boca de pozo en forma directa con productores o comercializadores, también pudieron contribuir a este efecto al abandonar el servicio completo.