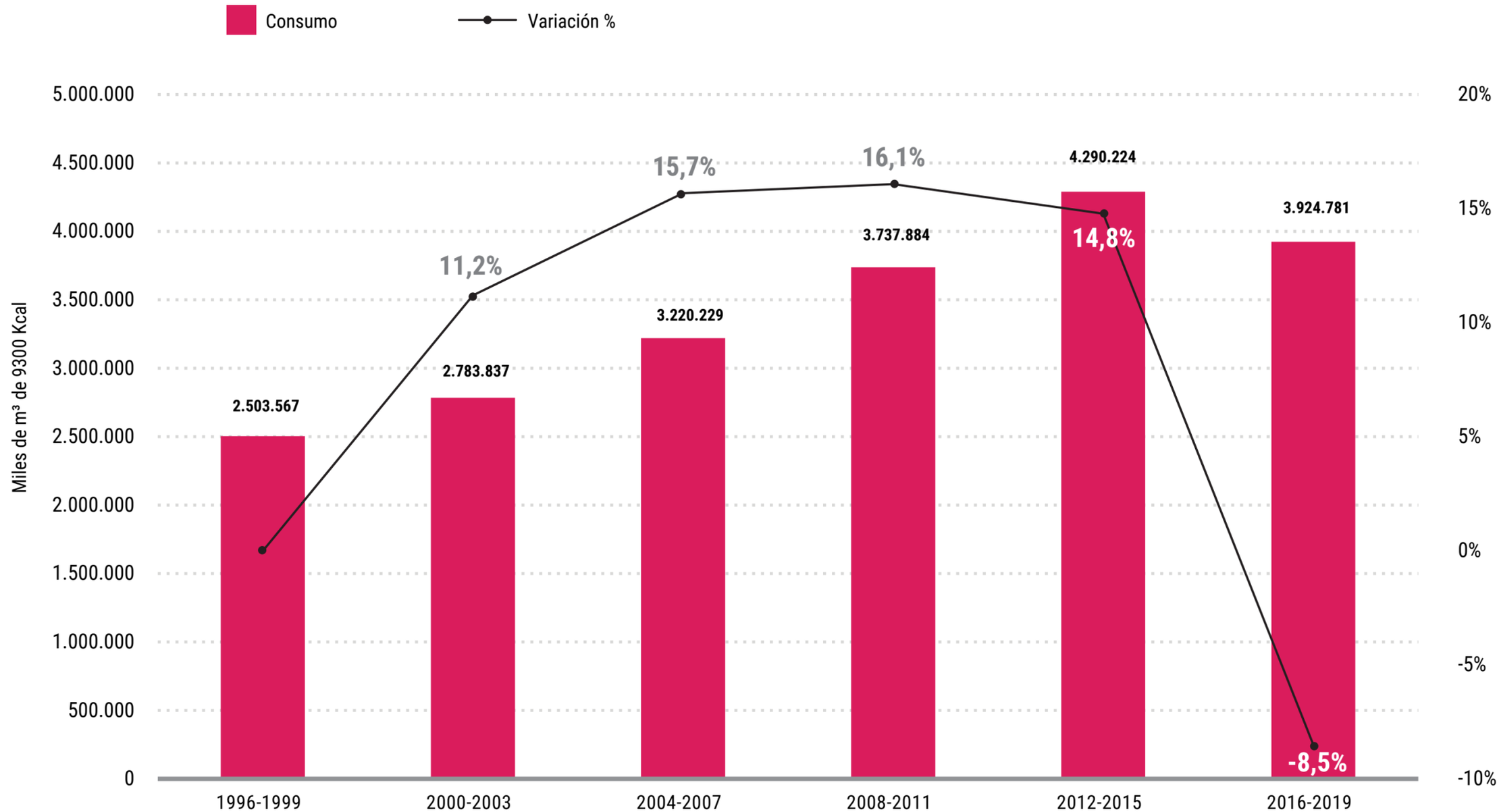


CONSUMO DE GAS - PROVINCIA DE BUENOS AIRES

USUARIOS RESIDENCIALES 1996 – 2019



Se observa la evolución del consumo promedio anual de los Usuarios Residenciales de la Provincia de Buenos Aires durante el período 1996-2019.

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, siendo la provincia más poblada y a la vez la que concentra la mayor actividad económica del país, en tanto su Producto Bruto Geográfico (PBG) representa aproximadamente un tercio del Producto Bruto Interno (PBI) de la Argentina. La provincia explica en la actualidad casi el 45% de los usuarios Residenciales conectados al sistema de gas por redes, equivalente a un 38% del consumo anual promedio entre 2016 y 2019.

En Buenos Aires, el consumo de gas natural en los períodos comprendidos entre 1996 y 2015 experimentó un crecimiento relativamente sostenido, alcanzando el máximo de incremento en el periodo 2008-2011 con un 16,1%. De esta manera, a pesar de la retracción registrada durante los años 2001 y 2002, como consecuencia de la crisis económica de la Convertibilidad, se evidencia una tendencia alcista durante estos períodos en consonancia con las variaciones de consumo observadas a nivel país (ver «Variación consumo promedio anual Residencial - 1996 - 2019»), expresando a su vez los efectos de las inversiones en expansión de redes de cañería (ver «Expansión del Sistema de Distribución de Gas - 1996 - 2019») e incorporación de nuevos usuarios, así como también la recuperación económica luego de la crisis antes mencionada.

En el período 2016-2019 se interrumpe la tendencia incremental del consumo de los usuarios Residenciales de la provincia de Buenos Aires, registrándose una caída de 8,5% respecto del cuatrienio anterior. Este descenso puede relacionarse con la merma en el ritmo de incorporación de usuarios motivada por los altos costos de ejecución de las instalaciones internas, así como con la evolución de PBI nacional y el PBG de Buenos Aires, que si bien sufrieron una desaceleración a partir del año 2009 continuaron con un período de crecimiento errático hasta 2015, para finalmente marcar un nuevo descenso en el promedio de los siguientes cuatro años, sobre todo posteriormente a 2018.

Así, considerando la evolución decreciente del PBI y PBG luego de 2016, la combinación de una inflación que alcanzó un 183% acumulado de 2017 a 2019, de acuerdo al Índice de Precios al Consumidor (IPC) del INDEC, Nivel General, y el incremento tarifario instrumentado en este período (ver «Tarifas de Gas 2016 - 2020»), se advierte que todos estos factores pudieron contribuir a la baja del consumo doméstico. Asimismo, vale aclarar que la disminución del consumo residencial también puede haber estado relacionada con las temperaturas poco rigurosas de los inviernos 2017 y 2019, de acuerdo a los datos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN).