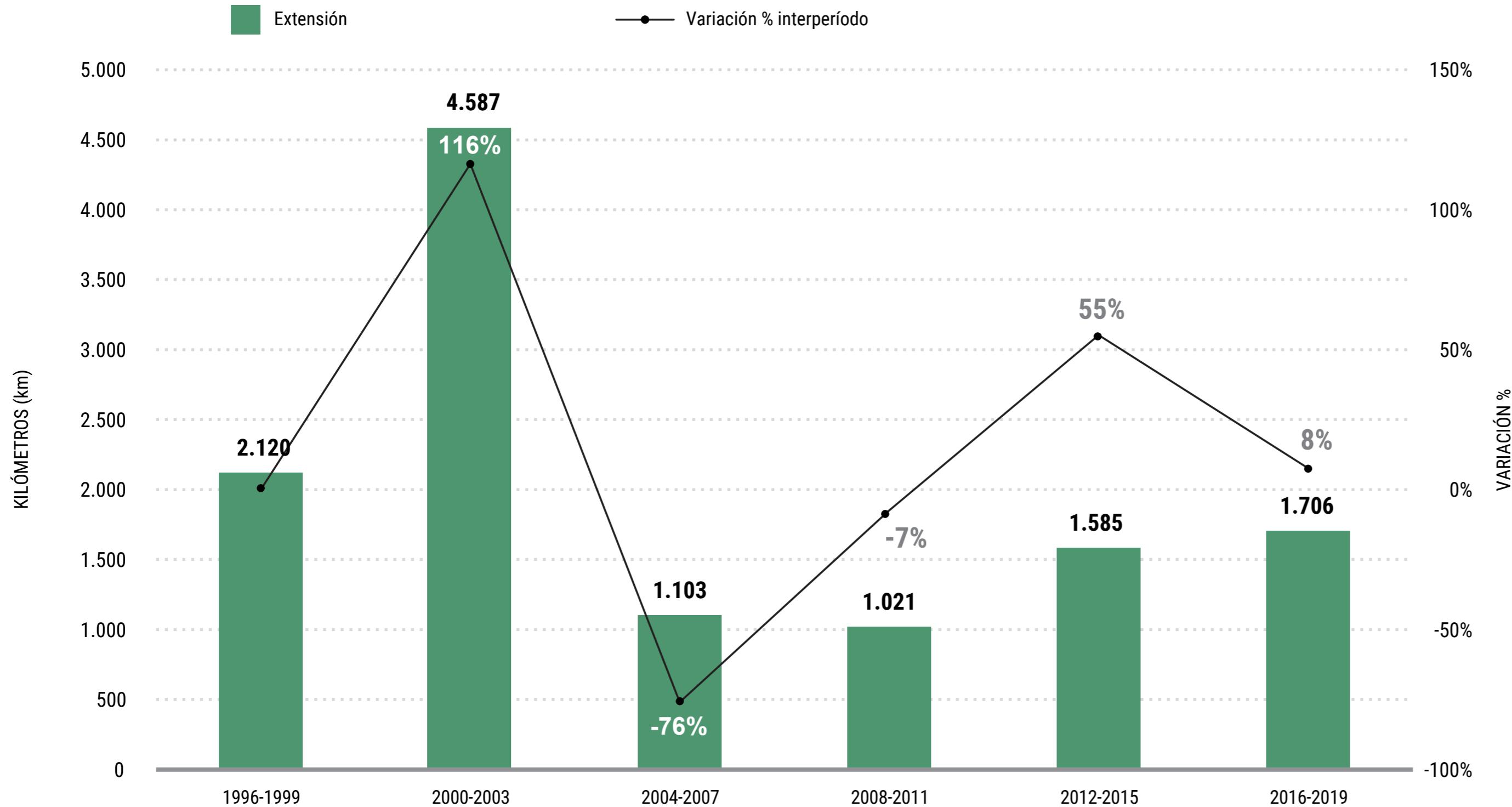


DISTRIBUCIÓN DE GAS

EXPANSIÓN DE CAÑERÍAS CAMUZZI GAS PAMPEANA S.A. 1996-2019



El Sistema de Distribución de gas natural se compone de gasoductos, ramales y redes, y su extensión tiene un comportamiento asociado al "crecimiento vegetativo del número de usuarios", que implica aumentos del orden del 2% a 3% por año. Así, el sistema fue creciendo progresivamente a lo largo de las últimas décadas, tanto en su extensión de cañerías, como en cantidad de usuarios. En este caso, se expone la evolución que ha experimentado el incremento en la extensión de las cañerías que conforman el Sistema de Distribución operado por la Licenciataria Camuzzi Gas Pampeana S.A. durante los seis cuatrienios comprendidos entre 1996 y 2019.

Camuzzi Gas Pampeana S.A. presta servicio a más de 1,4 millones de usuarias y usuarios en la mayor parte de provincia de Buenos Aires (la región no abastecida por Metrogas S.A, Naturgy Ban S.A., Litoral Gas S.A. y Camuzzi Gas del Sur S.A.); y la provincia de La Pampa. A su vez, concentra al 15% de la cartera total de clientes del servicio de gas, siendo la tercera distribuidora con la mayor cantidad de usuarios del país. El 15% de los usuarios Residenciales, así como el 19% de los Comerciales e Industriales Pequeños del país pertenecen al área de licencia de la compañía, mientras que el consumo de gas de los usuarios de la empresa representa un 19% del total entregado por las distribuidoras. Por otro lado, en cuanto a la extensión de cañerías que componen el sistema de Distribución de la empresa, en 2019, alcanzaba los 28.340 km.

En primer lugar, partiendo de la base de km incorporados a la red durante 1996-1999, se advierte que el ritmo de incremento de la extensión de cañerías experimenta en el cuatrienio siguiente (2000-2003) un ascenso del 116%, el mayor del período analizado, que luego se revierte en los cuatrienios comprendidos entre 2004-2011. Así, luego de la crisis de la Convertibilidad, se registran dos caídas consecutivas, en un primer momento de mayor intensidad (76%) y en un segundo momento, más leve (7%), lo que daría cuenta en este caso de una baja influencia del impacto de la crisis y la posterior recuperación económica que tuvo lugar a nivel nacional. La tendencia decreciente en kilómetros de cañería incorporados a la red posteriormente a 2000-2003 se interrumpe en 2012-2015, cuando se observa un crecimiento del 55% respecto del cuatrienio previo, y luego de 2016 disminuye su intensidad con una suba de solo 8%, a pesar de la vigencia de la nueva Revisión Tarifaria Integral (RTI) y su Plan de Inversiones Obligatorias (PIO).

En relativa sintonía con lo observado a nivel nacional, donde la incorporación de nuevas cañerías se focaliza centralmente en los dos primeros cuatrienios del período analizado (*Expansión del Sistema de Distribución de Gas 1996-2019*), en este caso las mayores extensiones se concentran entre 1996-2003, pero sobre todo en el período 2000-2003 (con una variación anual promedio de 3,1% y 5,8% en cada período, respectivamente), llegando a completar más de 6.700 km. sobre un total cercano a los 12.100 km incorporados al año 2019. De esta manera, las cañerías que se sumaron a las redes de distribución a lo largo de estos ocho años representaron el 55% del total del ciclo observado, mientras que solo las del período 2000-2003 tuvieron una participación del 38%, reflejando probablemente los efectos de los planes de Inversiones Obligatorias iniciales y las inversiones aprobadas en la primera Revisión Tarifaria para la distribuidora durante la primera década de licencia de la compañía. Por otra parte, el crecimiento registrado a partir de 2012-2015, probablemente esté relacionado con las modificaciones regulatorias implementadas luego de 2011 (en particular, la implementación del cargo de FOCEGAS) y la vigencia de la última RTI.

En cuanto a la magnitud de la incorporación de nuevos kilómetros de cañerías a los sistemas de Distribución, se observa que en 1996-2003 se habilitaron en promedio 838 km por año, mientras que en 2004-2011 se habilitaron 266 km. En el cuatrienio siguiente, 2012-2015, los valores registraron un incremento cuando la extensión de las cañerías creció en 396 km por año, un 55% respecto al período anterior. Finalmente, para 2016-2019, y a pesar del contexto económico adverso que se profundizó a partir de 2018 con la emergencia de la crisis económica que finalizó el cuatrienio con una caída promedio del 1% del Producto Bruto Interno (PBI) nacional, se produjo un leve ascenso en el ritmo del 8% en la extensión de cañerías (427 km promedio por año), en el que pudieron haber influido las inversiones surgidas del Plan de Inversiones Obligatorias (PIO) de la última Revisión Tarifaria Integral (RTI).