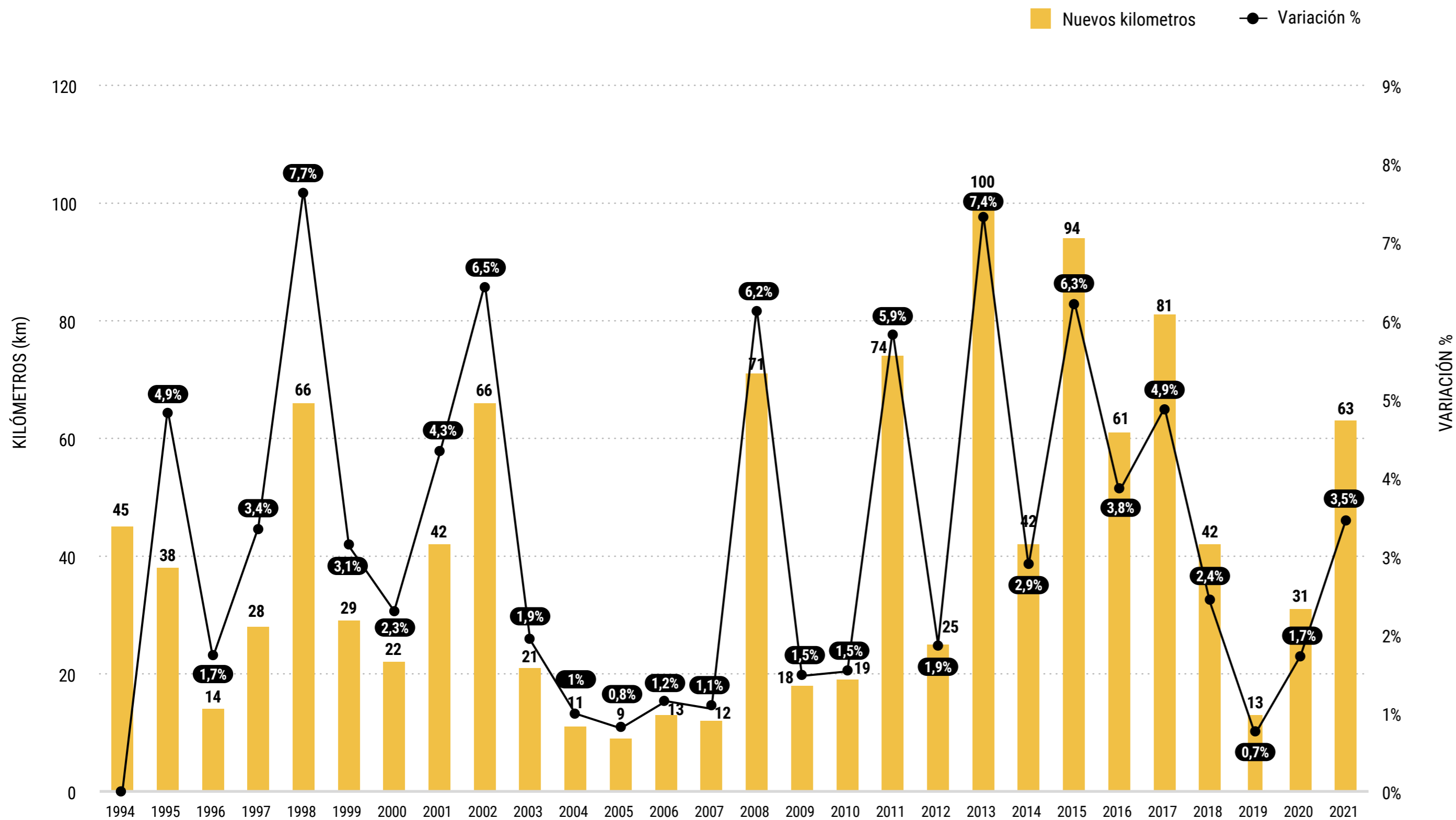


DISTRIBUCIÓN DE GAS – PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO

EXPANSIÓN DE CAÑERÍAS 1994-2021



El Sistema de Distribución de gas 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 la extensión de cañerías habilitadas por la licenciataria de distribución en la provincia de Santiago del Estero durante el período 1994-2021.

Para dimensionar el alcance del servicio en Santiago del Estero durante la última década, si bien en 1994 el sistema de distribución llegaba a casi 27.500 usuarios, en el 2000 alcanzaba a más de 44.500 y en el 2010 se prestaba servicio de gas a más de 52.500 usuarios. Luego, en el 2015 la cantidad de usuarios de la provincia alcanzaba a más de 65.000 y en el 2021 a más de 77.000 usuarios, mostrando un incremento de un 181% entre 1994-2021 y de un 40% en los últimos 10 años. Asimismo, en 1994 la extensión de cañerías alcanzaba 781 km, en 2000 llegaba 978 km y en 2010 a 1.260 km, continuando en 2015 con 1.595 km y en 2021 con 1.886 km, aumentando en este caso un 141% desde 1994 hasta 2021 y un 41% en los últimos 10 años.

En consecuencia, durante el período 1994-2021 se han incorporado en el territorio de la provincia de Santiago del Estero un total de 1.150 km de cañerías para distribuir gas (en distintos diámetros y materiales), con un ritmo de variación que fue modificándose en el tiempo. En primer lugar, hasta 2002, los sistemas de cañerías experimentaron una ampliación considerable, a un promedio de 4,2% anual, con grandes aumentos en 1998 (7,7%) y 2002 (6,5%). A continuación, de 2003 a 2012 este ritmo disminuyó, alcanzando un crecimiento promedio de 1,4% anual, sin contar los incrementos más salientes de esta etapa, en 2008 y 2011 (6,2% y 5,9% interanual respectivamente). Por último, desde 2013 hasta 2017 se observa una suba anual de mayor magnitud que en el período anterior, de un promedio del 5% anual, mientras que desde 2018 hasta el final de la serie la expansión disminuye nuevamente, con la excepción del incremento de 2021, alcanzando un promedio de 2,1% anual.

De este modo, y en relativa sintonía con la dinámica observada en el total país, se aprecia que el ritmo de expansión más considerable probablemente haya estado impulsado por los planes de Inversiones Obligatorias iniciales y los Planes de Inversión aprobados en la primera Revisión Quinquenal de Tarifas, destinados a incorporar a nuevas localidades y sectores no abastecidos. Por otra parte, el resto del período se observan años puntuales de expansiones más visibles, sobre todo en el período 2013- 2017 (ver [Expansión del Sistema de Distribución de Gas. Total País 1996-2019](#)).