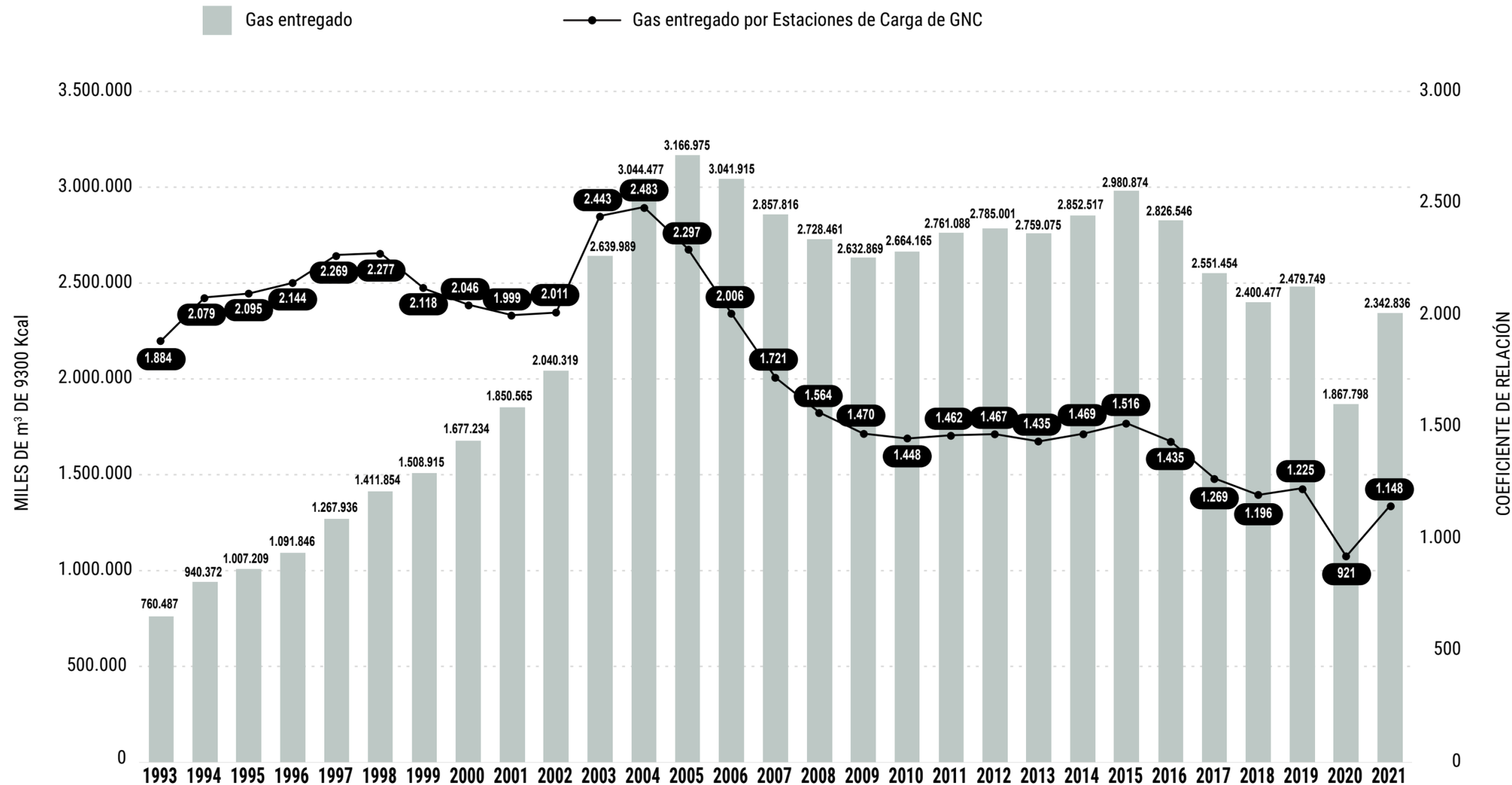


# GAS ENTREGADO Y ESTACIONES DE GNC - TOTAL PAÍS

## GAS ENTREGADO Y ESTACIONES DE CARGA DE GNC 1993-2021



Se observa la evolución anual del gas entregado por las licenciatarias de distribución a los usuarios de Gas Natural Comprimido (GNC) y el Promedio de Gas Entregado por Estación de GNC (ambas en miles de m<sup>3</sup>) durante el período 1993-2021. Se aclara que este último indicador corresponde al volumen anual del gas entregado a usuarios de GNC dividido por el número de estaciones de carga, de acuerdo a los datos publicados por el ENARGAS.

La relación de los volúmenes de gas natural entregados a usuarios de GNC con el número de estaciones de carga, se efectúa de forma análoga a lo expuesto en el informe de los vehículos habilitados (ver [Vehículos habilitados y Estaciones de Carga de GNC. Total País 1998-2021](#)) y se realiza a efectos de contar con un indicador que exponga cómo se fue desarrollando el mercado del Gas Natural Vehicular argentino durante las últimas décadas.

Teniendo en cuenta lo anterior, si bien las dos variables experimentan desempeños disímiles en sus variaciones anuales, el gas entregado a usuarios de GNC tuvo un comportamiento más volátil, determinando así la evolución del indicador a lo largo de la serie, mientras que las estaciones de carga tuvieron oscilaciones anuales siempre positivas (ver [Expansión de las estaciones de carga de GNC 1993-2021](#)).

La evolución del gas entregado por las estaciones de carga de GNC responde a factores específicos, propios de este mercado, tales como cantidad de vehículos habilitados, relación de precios del GNC con las naftas ([Relación del precio del GNC con la nafta súper y Conversiones. Total País 2015-2020](#)), características propias de los vehículos que ingresan a este mercado y nuevas tecnologías de las conversiones, las cuales generan menor consumo específico a medida que estas se desarrollan, entre los más destacados. Por su parte, la dinámica de las Estaciones de Carga responde a factores más rígidos, ya que la instalación de estas conlleva un alto costo hundido. Algunas de las mayores dificultades para su expansión son la capacidad de acceder a un servicio firme de gas natural o las condiciones para el desarrollo de la oferta en distintos puntos geográficos del país.

En tal sentido, en todo el período analizado es posible distinguir tres etapas. La primera, desde 1993 a 2004, cuando el indicador se incrementa hasta alcanzar un valor 32% superior al del año inicial (1.884 en 1993 vs. 2.4837 en 2004) traccionado en mayor medida por los incrementos anuales más pronunciados en la cantidad de gas entregado (variación promedio anual de 14%) que por el aumento en los puntos de carga (variación promedio anual del 11%).

Luego de 2004, cuando los valores del indicador llegan al máximo de la serie, comienza una segunda etapa entre 2005 y 2010 en la que el indicador desciende progresivamente hasta alcanzar valores 42% inferiores a 2004, principalmente a raíz de la caída en el ritmo de incremento del gas entregado, que permanece constante en los valores del promedio anual, mientras que las estaciones siguieron creciendo a un ritmo promedio del 8% anual.

Posteriormente, el indicador experimenta una tendencia relativamente estable hasta 2015, con gas entregado aumentando a un ritmo del 2% anual y con estaciones subiendo al ritmo del 1% anual; y, por último, una tendencia descendente desde 2016 hasta el final de la serie, con las excepciones de 2019 y 2021. Así, el gas entregado tuvo una caída promedio del 3% anual, mientras que las estaciones aumentaron levemente a un ritmo promedio del 1% anual.

De este modo, la serie expuesta finaliza con un indicador que alcanzó valores 39% inferiores a los del inicio de la serie y un 54% inferiores a 2004, cuando se alcanzó el pico del período analizado, dando cuenta de una tendencia descendente en el largo plazo, más allá de las variaciones descriptas. En ese sentido, resulta interesante destacar la evolución positiva que experimentaron las variables expuestas durante 2021, en un año en el que la actividad económica se recuperó en un 10,3% anual, de acuerdo al Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE), publicado por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC), luego de la caída de 2020.