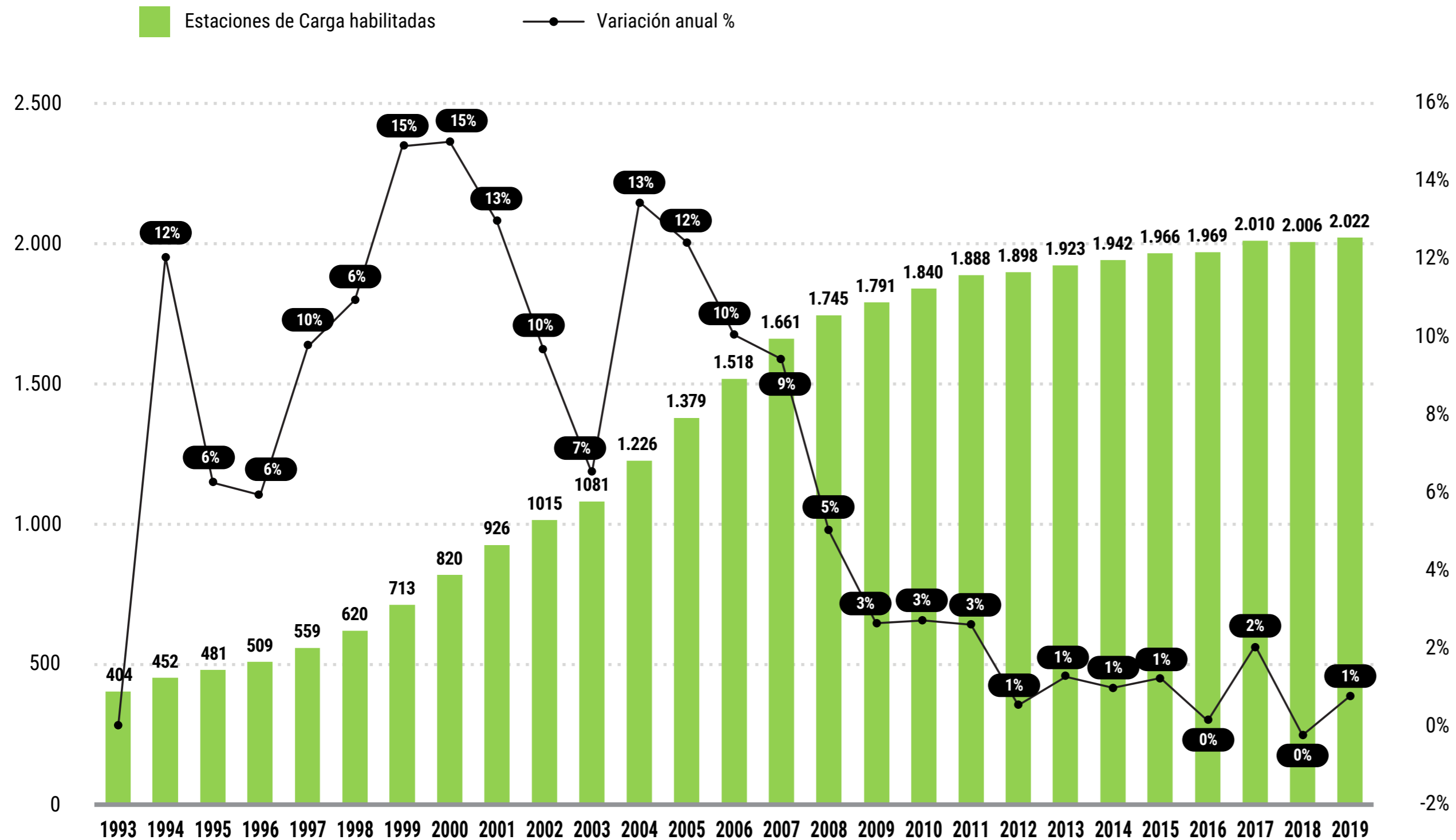


EXPANSIÓN DE LAS ESTACIONES DE CARGA DE GNC

TOTAL PAÍS 1993 - 2019



Se observa la evolución de la cantidad de estaciones de carga habilitadas de Gas Natural Comprimido (GNC) en todo el país durante el período 1993-2019.

Se advierte que desde el año 1993 en adelante las estaciones habilitadas experimentaron un crecimiento que, si bien tuvo mayor velocidad en los primeros 15 años y luego disminuyó progresivamente, mantuvo la tendencia hasta la actualidad. Durante todo el período analizado las estaciones de carga se han incrementado en un promedio de 62 Estaciones por año, siendo 2005 el año con más habilitaciones: se agregaron 153, representando una suba de 12% respecto al año anterior.

La provisión de GNC se caracteriza por estar ampliamente distribuida en el espacio. Actualmente, la red nacional de distribución de aprovisionamiento de gas con destino vehicular llega a más de 500 localidades y ciudades, alcanzando un total de 2.022 estaciones de carga de GNC habilitadas y activas en 2019. Actualmente se está proyectando la instalación de nuevas estaciones de GNC en la zona noreste del país, producto de la ampliación de redes e infraestructuras.

Del análisis del período surge que entre los años 1997 y 2007 se registra mayor crecimiento por año, con un promedio de incremento interanual absoluto de 105 puntos de carga y un crecimiento promedio del 11% anual. A partir de 2008, la velocidad en las habilitaciones anuales disminuyó, verificándose un contraste respecto de las variaciones mencionadas anteriormente. Así, se puede observar que la variación promedio es de 30 estaciones de carga por año y que el crecimiento promedio anual es del 2%.