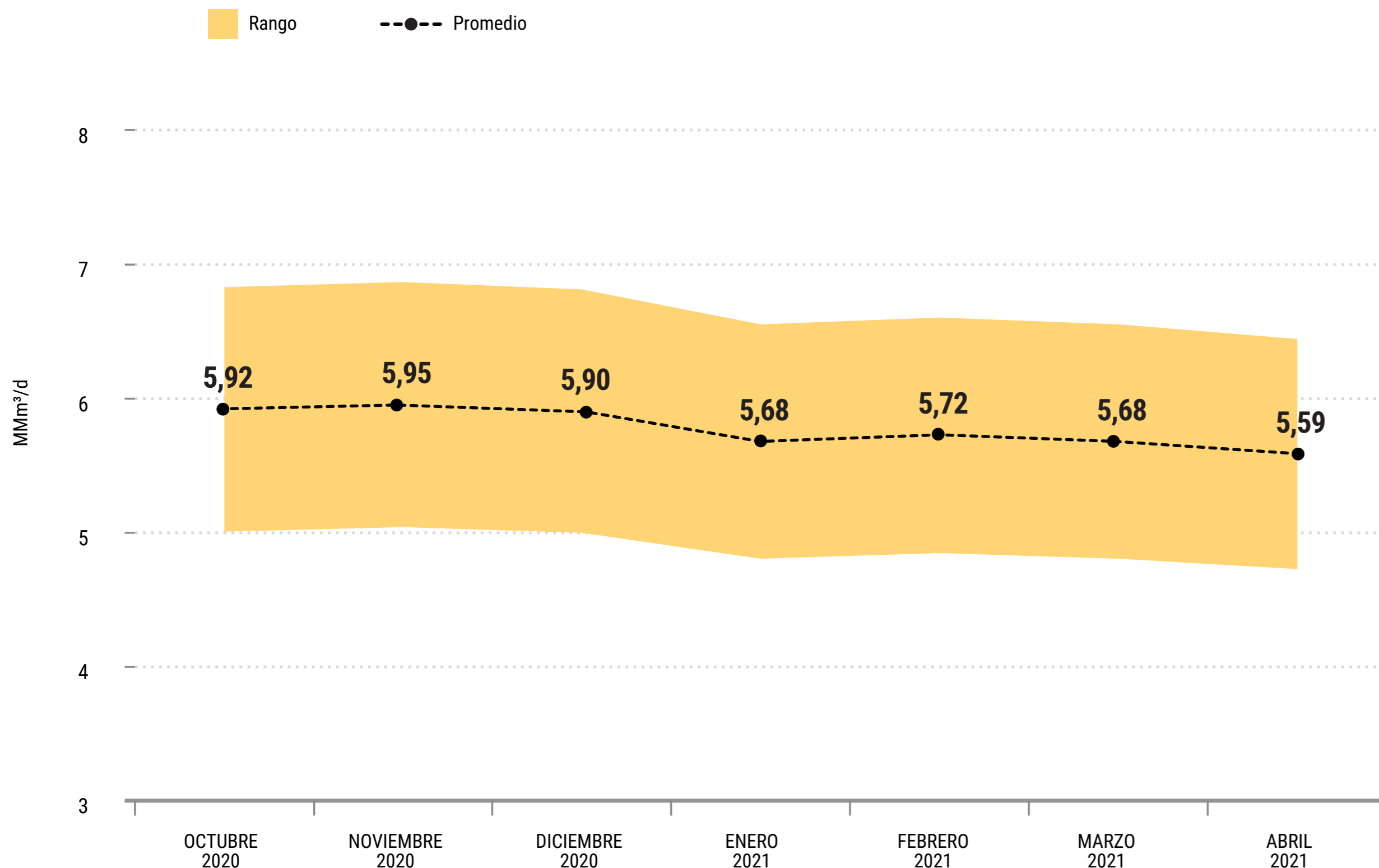


PRONÓSTICO DE DEMANDA DE GNC

VERANO 2020/2021



En el gráfico se observa el pronóstico de demanda de las estaciones de expendio de Gas Natural Comprimido (GNC) para uso vehicular para el período de octubre 2020 a abril 2021.

Se pronostica que el promedio del consumo de GNC entre octubre 2020 y abril 2021 podría llegar a rondar los 5,7 MMm³ diarios. A modo de comparación, entre octubre 2019 y febrero 2020 se consumieron en promedio 6,8 MMm³ diarios, esto es, un 15% más respecto de lo pronosticado para el mismo período 2020-2021. Vale aclarar que no fueron considerados los meses de marzo y abril 2020 por encontrarse dichos consumos muy afectados por la pandemia (COVID-19).

Resulta oportuno explicar que dicho pronóstico se encuentra altamente condicionado por el contexto particular derivado de la pandemia y las consecuentes disposiciones del Poder Ejecutivo Nacional (PEN), sus implicancias inciertas sobre el comportamiento de la población, sus hábitos de consumo, la economía y su nivel de actividad, todas ellas cuestiones sin precedentes ni previsión temporal futura.

En este sentido, en lo que respecta al segmento GNC, se asume una demanda de máxima y otra de mínima. Para la primera, se consideran los volúmenes correspondientes al mismo período bajo análisis, pero del año 2019. Para el escenario de consumo mínimo se asumen demandas a niveles actuales (agosto 2020).

En relación al segmento GNC, la disminución en la movilidad de la ciudadanía y el menor flujo vehicular a nivel nacional durante los últimos meses tuvo efectos particularmente sobre esta modalidad de consumo.