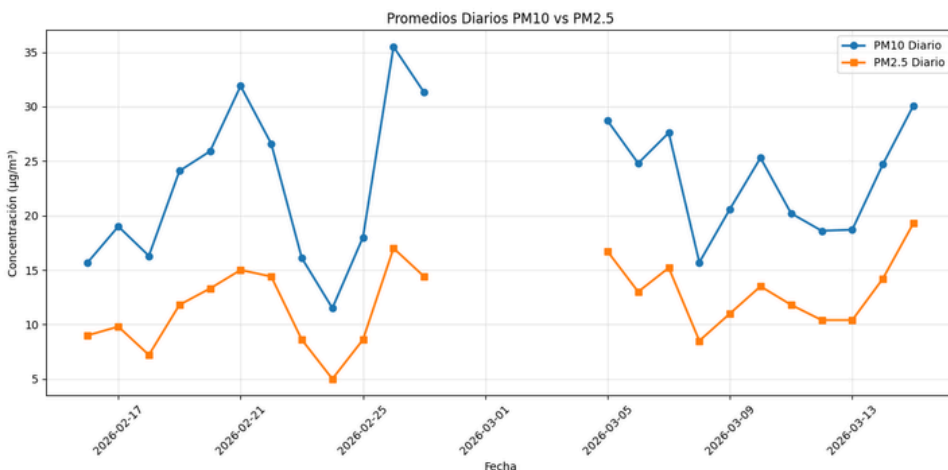
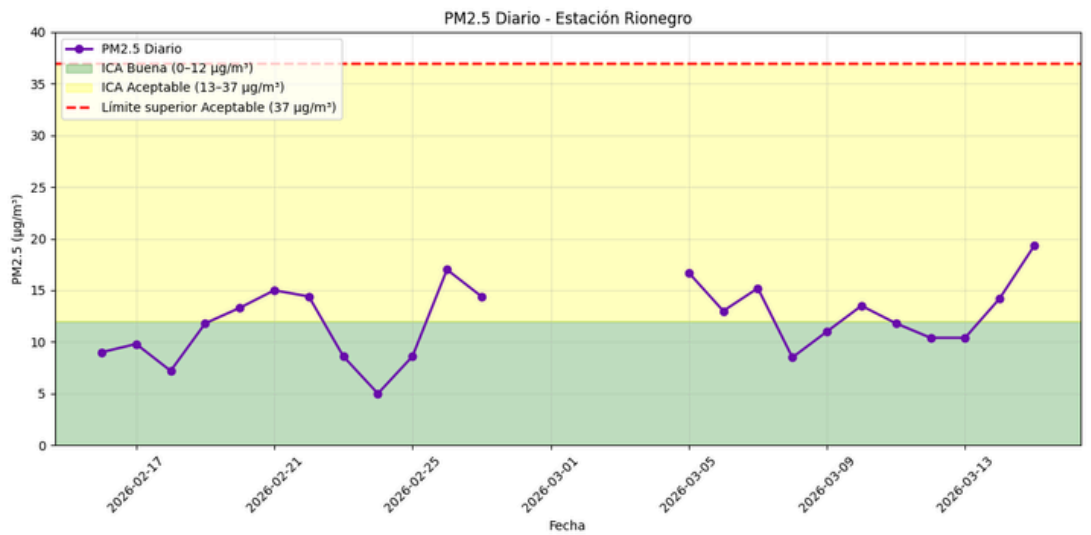
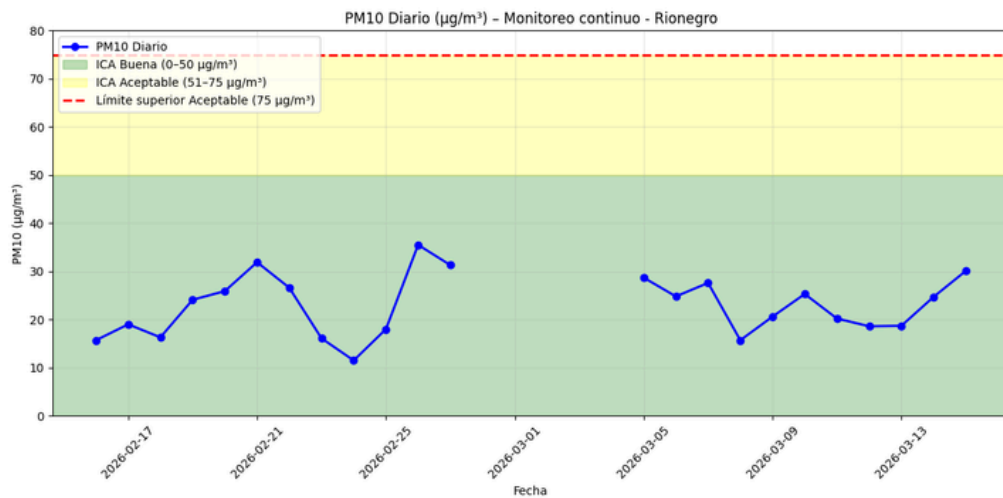




En este boletín se presentan los resultados de las mediciones realizadas en las estaciones de monitoreo continuo y campaña que se vienen realizando en la jurisdicción, para los contaminantes PM 10 y PM 2.5 en las estaciones de Rionegro y La Ceja.

Rionegro

Durante el período de medición comprendido entre los días 16 de febrero de 2025, y 15 de marzo de 2026 se obtuvieron los siguientes resultados para material particulado menor a 10 micras y 2.5 micras. La tendencia para este período se mantuvo el 100% del tiempo en categoría ICA verde, calidad del aire buena, en el parámetro de PM10. Para el parámetro de PM 2.5 se mantuvo el 52% del tiempo en esta categoría. No se presentaron excedencias a la norma.

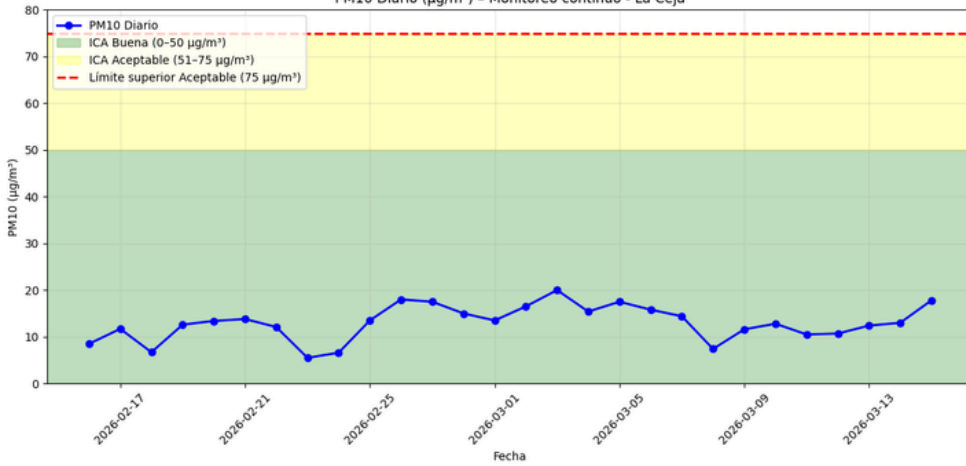




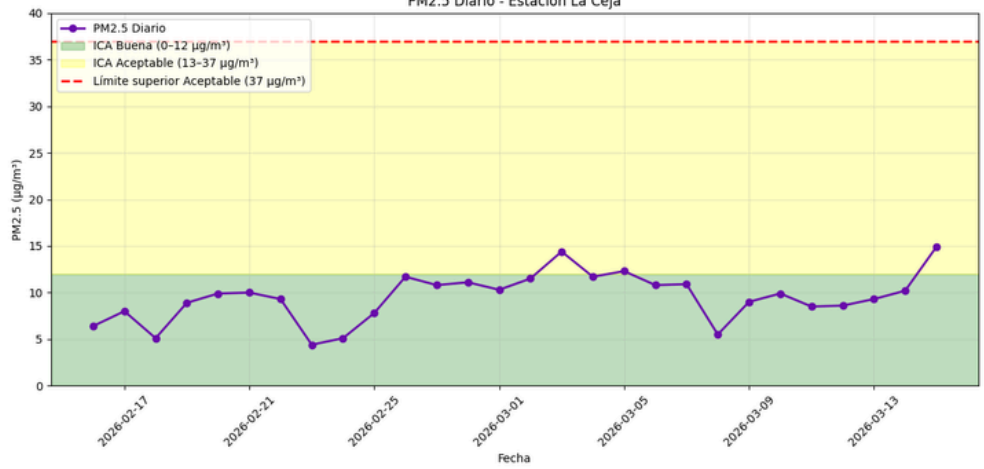
La Ceja

Durante el período de medición comprendido entre los días 16 de febrero de 2025, y 15 de marzo de 2026 se obtuvieron los siguientes resultados para material particulado menor a 10 micras y 2.5 micras. La tendencia para este período se mantuvo el 100% del tiempo en categoría ICA verde, calidad del aire buena, en el parámetro de PM10. Para el parámetro de PM 2.5 se mantuvo el 52% del tiempo en esta categoría. No se presentaron excedencias a la norma.

PM10 Diario ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) - Monitoreo continuo - La Ceja



PM2.5 Diario - Estación La Ceja



Promedios Diarios PM10 vs PM2.5

