

Calidad del aire



Boletín No 43. 2025



Las redes de monitoreo indicativas, compuestas por sensores de bajo costo, permiten tener información rápida y en tiempo real de las condiciones de calidad del aire de una zona o región determinada, Cornare cuenta con una red de monitoreo en 16 Municipios de la jurisdicción para vigilancia de la calidad del aire de la región.



Fuentes: <https://bffrepositorio.unal.edu.co/server/api/core/bitstreams/f381d643-c58e-46cf-b944-9270d48c6284/content>

Resultados del monitoreo de calidad del aire

Durante el período de medición contemplado entre los días 29 de septiembre al 05 de octubre de 2025, se obtuvieron los siguientes resultados para material particulado menor a 10 micras y 2.5 micras. La tendencia para este período se mantuvo en 100% del tiempo en categoría ICA verde, calidad del aire buena.

Septiembre 29 a octubre 05 de 2025							
Estación	L29	M30	M01	J02	V03	S04	D05
Material Particulado PM_{2.5} (µg/m³)							
San Antonio	5.0	4.9	4.6	5.9	6.0	7.1	5.0
Material Particulado PM₁₀ (µg/m³)							
San Antonio	10.3	10.7	11.7	14.6	16.3	14.5	11.2

Clasificación ICA	
	Buena
	Aceptable

Los colores en el calendario representan la clasificación ICA y los valores representan la concentración media diaria.

Elaboró: Grupo Recurso Aire - SRRNN

Fecha de emisión: 2025-10-10