



SVCA SISTEMA DE VIGILANCIA DE CALIDAD DE AIRE

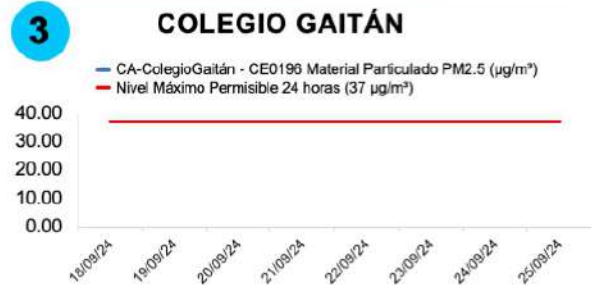
REPORTE SEMANAL:

ICA PM 2.5 - CONCENTRACIÓN PM 2.5 DEL 18/09/2024 AL 25/09/2024

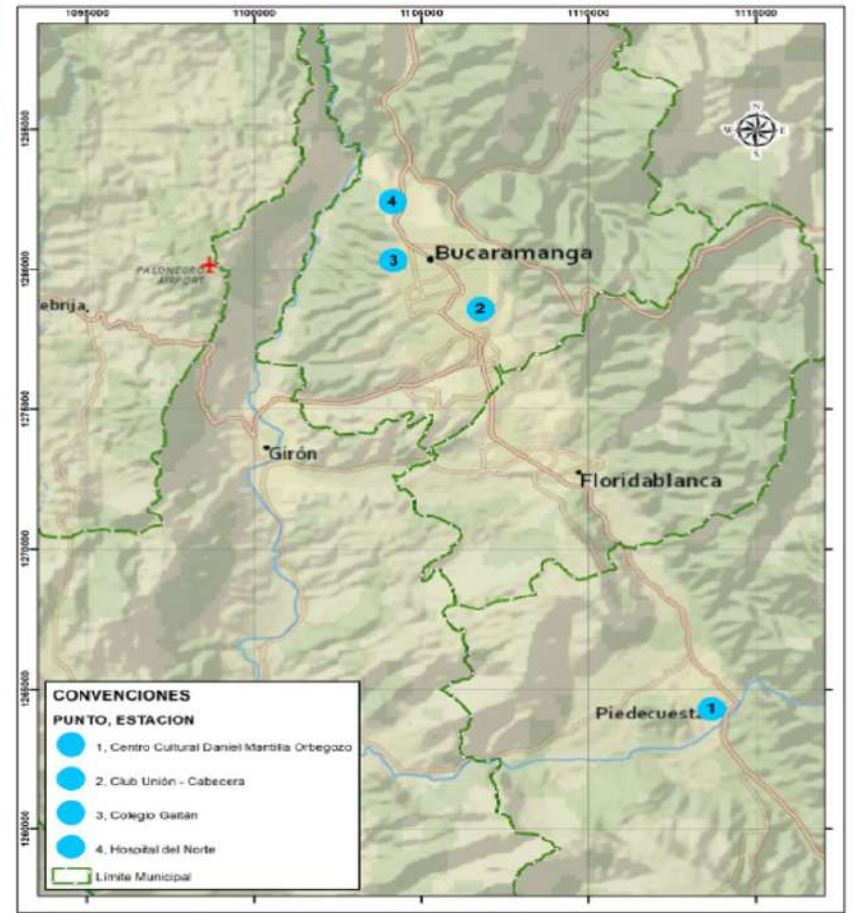
No. R136



ESTACIÓN	ÍNDICE DE CALIDAD DEL AIRE (ICA) 24 HORAS							
	M	J	V	S	D	L	M	M
Hospital Norte	46	53	42	55	33	29	33	46
Piedecuesta	42	46	42	53	38	29	29	33
Club Unión	46	49	46	55	33	29	33	38
Colegio Gaitán	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND



ESTADO DE LA CALIDAD DEL AIRE		
0 - 50	Buena	
51 - 100	Aceptable	
101 - 150	Dañina a la salud de grupos sensibles	
151 - 200	Dañina para la salud	
201 - 300	Muy dañina para la salud	
301 - 500	Peligroso	
ND	No disponible	



El SVCA de la CDAMB declara que los resultados obtenidos en la medición concentración de PM2.5 son validos para la muestra analizada.

Observación 1: Determinación Directa en Campo de Material Particulado como PM2.5 en la Atmósfera: Sistemas de Medición Automatizados para la determinación de la Concentración de Material Particulado (PM10; PM2.5); EN 16450:2017. La incertidumbre del parámetro PM2.5 se distribuye de la siguiente manera:

Estación CCDMO - Piedecuesta: 1.08; Estación Colegio Gaitán: 1.10; Estación Club Unión: 1.06; Estación Hospital Local del Norte: 1.06

Los datos no validados y en tiempo real pueden ser consultados en: <https://ambiensq2.dyndns.org/ambiensq/#!/mapa/cdmb>

Aprobó: Líder SVCA Firma *[Firma]*