

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LA CANDELARIA

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - La Candelaria, entre los días 01 de Mayo del 2020 y 31 de Mayo del 2020

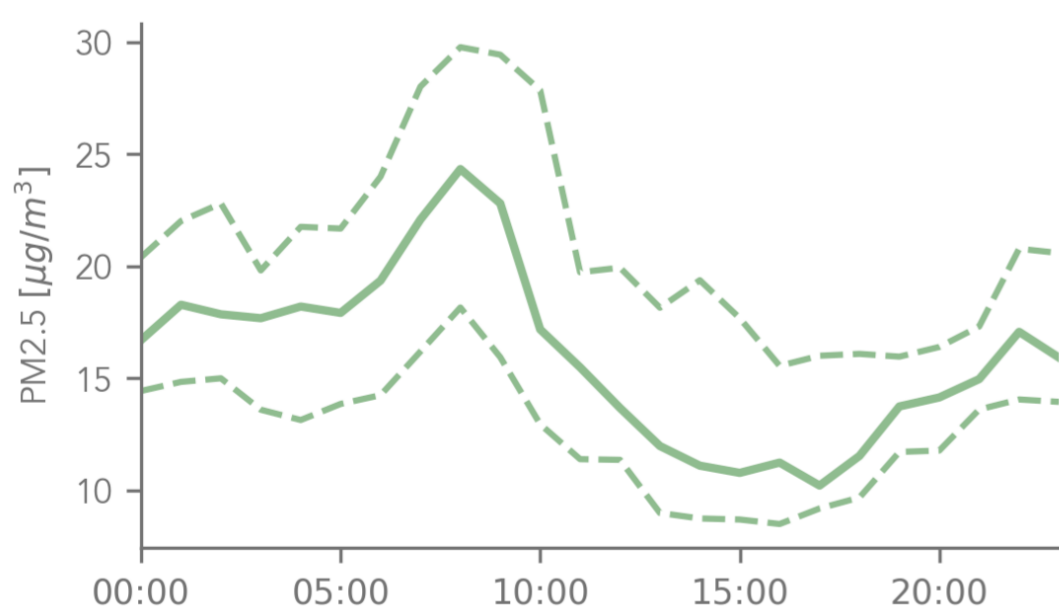
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Mayo																															
	V1	S2	D3	L4	M5	Mi6	J7	V8	S9	D10	L11	M12	Mi13	J14	V15	S16	D17	L18	M19	Mi20	J21	V22	S23	D24	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30	D31	
Nube 77	25	18	18	21	16	18	17	17	15	14	18	21	21	24	23	17	17	14	21	20	19	22	23	17	15	17	20					
Nube 75	15	10	8	11	9	8	8	8	7	5	9	12	12	15	17	17	12	28	98	12	14	36	22	18	21	18	11	45	47	104	30	
Nube 74	16	9	10	12	9	11																14	16	11	7	7	10	13	17	14	10	
Nube 171	20	14	14	16	13	15	14	13	12	11	14	18	17																			
Nube 169	21	14	13	17	14	14	13	13	12	10																						
Nube 149																						21	27	17	14	13	17	20	26	20	19	
Nube 119	21	13	13	15	12	13	13	11																								

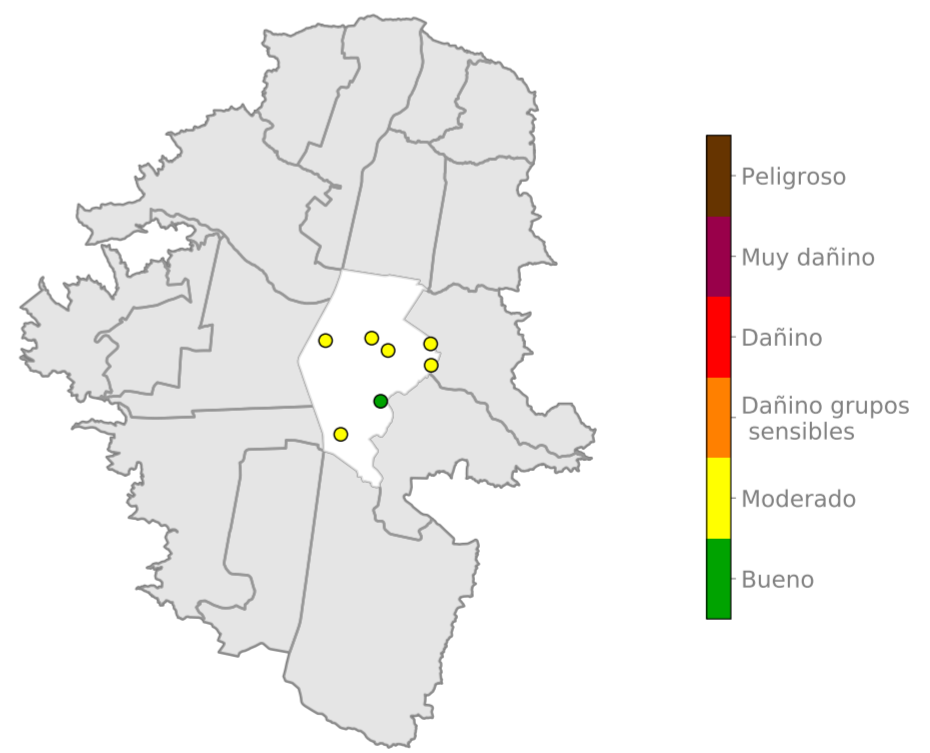
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

Ciclo Diurno

Mapa promedio mensual



De acuerdo con los registros de las nubes del sector, éste ha sido el comportamiento promedio del ciclo diario para el contaminante PM 2.5



Promedio de **temperatura y humedad** relativa en el último mes

25.0°C

67.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

