

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LAURELES - ESTADIO

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

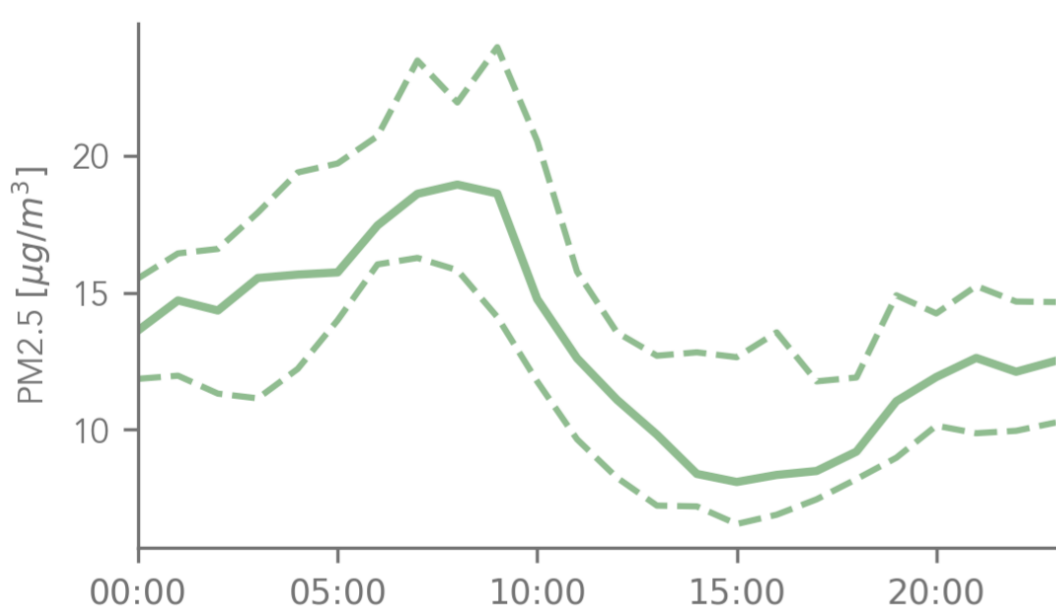
Promedio ICA Mensual

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 76	19	18	14	17	14	14	14	16	13	11													14	15	13	13	16	16	20	18	14
Nube 63	20	14	17	16	13																		22	15	11	11	16	16			
Nube 221	18	14	13	16	13	13	13	12	12	11	13	15	15	18	17	13	14	10	15	14	13	17	18	14	12	11	14	14	18	16	13
Nube 200	15	9	8	12	8	8	8	9	7	5	8	12	12	16	14	9	10	5	12	12	9	16	20	11	7	8	10	11	16	15	9
Nube 151	15	9	8	11	9	7	7	7	7	5	7	11	12	15	13	7	9	4	11	13	10	18	20	11							
Nube 143	19	14	12	14	13	11	11	12	11	10	11	15	15	18	17	11	12	9	15	17	15	21	21	14	11	10	14	13	19	15	12
Nube 123	20	15	16	15	16	19																									
Nube 120	20	11	11	15	10	10	10	9	9	6	10	14	15	19	17	11	11	6	16	13	14	18	19	13	8	9	15	15	20	20	13
Nube 107	21	14	13	18	13	12	13	12	12	9	13	17	17	22	20	13	14	9	17	16	14	21	23	16	11	11	15	16	22	20	14

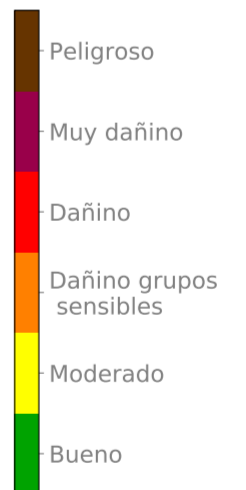
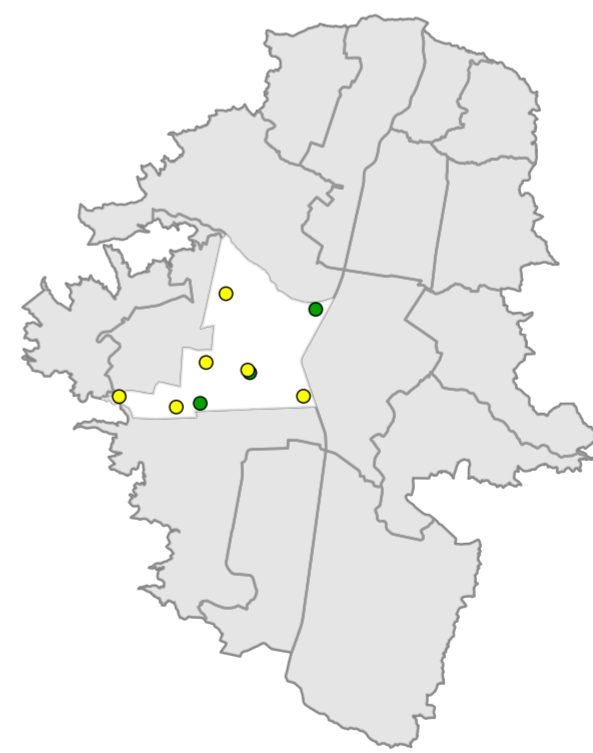
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

24.8°C

67.4%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

