

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LA CANDELARIA

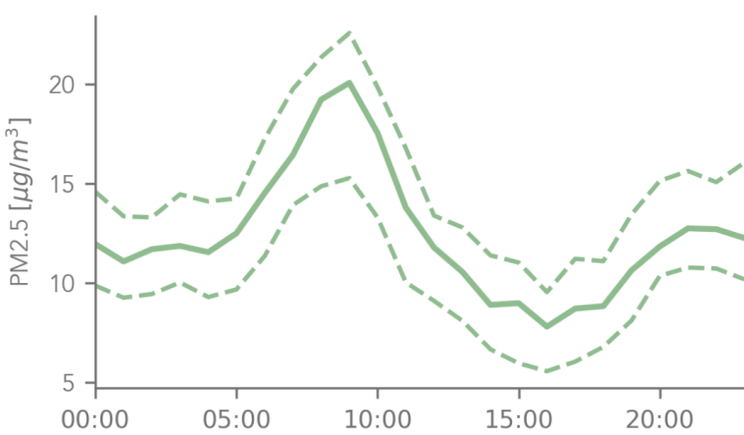
Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - La Candelaria, entre los días 01 de Julio del 2019 y 31 de Julio del 2019

Promedio ICA Mensual

PM2.5	Julio																															
	L1	M2	Mi3	J4	V5	S6	D7	L8	M9	Mi10	J11	V12	S13	D14	L15	M16	Mi17	J18	V19	S20	D21	L22	M23	Mi24	J25	V26	S27	D28	L29	M30	Mi31	
Nube 77	18																															
Nube 75											18	18	20	15	17	9	9	7														
Nube 74											11	10	10	7	10	9	9	7	8	7	7	9	7									
Nube 72																										11	8	8				
Nube 171	20	23	27	28	22	26	18	20	24																		21	23	27	25	25	
Nube 169	12	16	16	18																												
Nube 160	5	7	8	9	7	8	6	5	7	6	8	8	9	6	8	7	7	6	7	6	6	7						8	8	9	8	
Nube 127	10	12	14	15	12	12	9	9	12	11	13	14	15	11	13	11	11	9	10	9	9	12	10	11	12	12	10	11	13	12	12	
Nube 119		15	17	20	13			11	16	14	16				21	13	13	8	12	9	10	15	11	14	14	15			11	11	13	

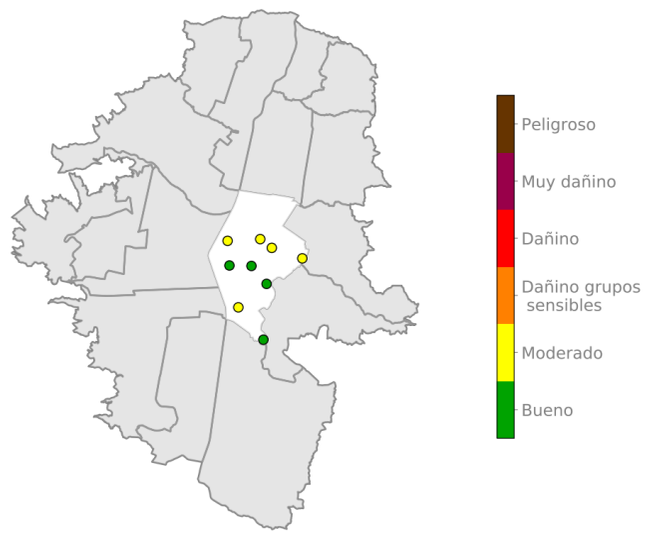
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

Ciclo Diurno



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

Mapa promedio mensual



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

24.5°C

62.6%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

