

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - ROBLEDO

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Robledo, entre los días 01 de Junio del 2019 y 30 de Junio del 2019

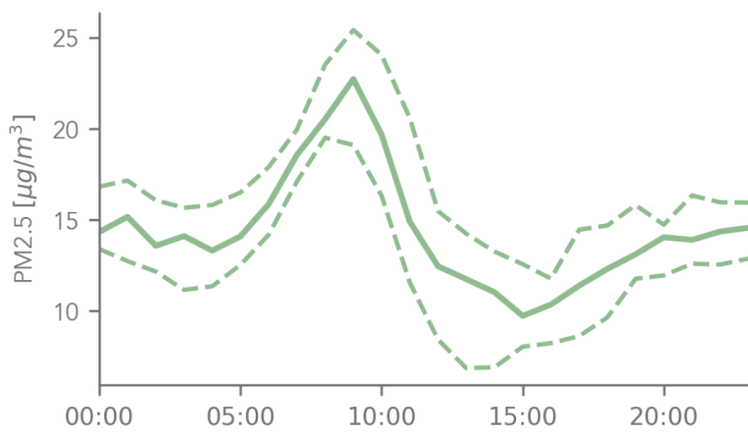
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Junio																													
	S1	D2	L3	M4	Mi5	J6	V7	S8	D9	L10	M11	Mi12	J13	V14	S15	D16	L17	M18	Mi19	J20	V21	S22	D23	L24	M25	Mi26	J27	V28	S29	D30
Nube 9	14	13	11	11	10		16																							
Nube 81	17	16	13	14	12	19	18																							
Nube 4	12	13	11	11	9	17	15	15	13	15	12	15	13	13	13	14	10	8	10	11	11	11	8	11	17					
Nube 195	16	15	13	13	15	22	17	23																						
Nube 193	15	15	12	13	14	18	16	16	14	16	14	16																		
Nube 18	14	13	11	12	12	20	17	16	13	14	12	15	15	15	14	14	11	11	12	13	13	11	9	12	20	15	16	13	13	12
Nube 131		18	15	13	14	22	24	20	17	16	14	18	16	17	18	17					16	13	13	15	22	15	17	15	14	14
Nube 128	13	14	10	11	10	15	19																							
Nube 115	19	19	16	16	16	22	20	21	18	20	19	21	20	20	20	17	15	14	16	17	18	15	16	19	24	20	21	19	19	18
Nube 109	14	12	9	10	14	14	15	14	14	12	10	13	14	12	14	11	6	6	8	8	8	8	8	13	16	12	13	11	8	9

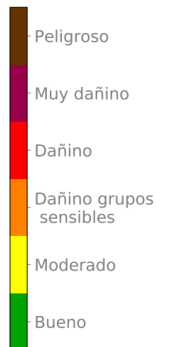
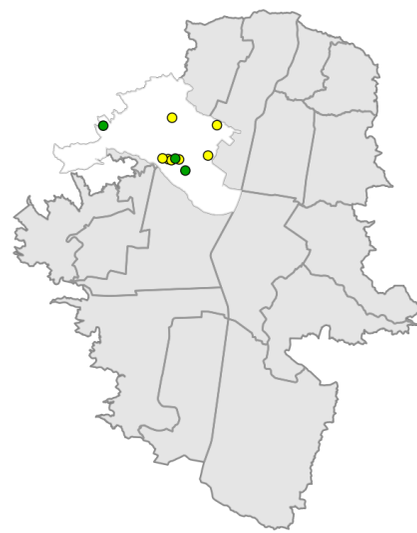
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.5°C

69.9%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

