

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LA AMÉRICA

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

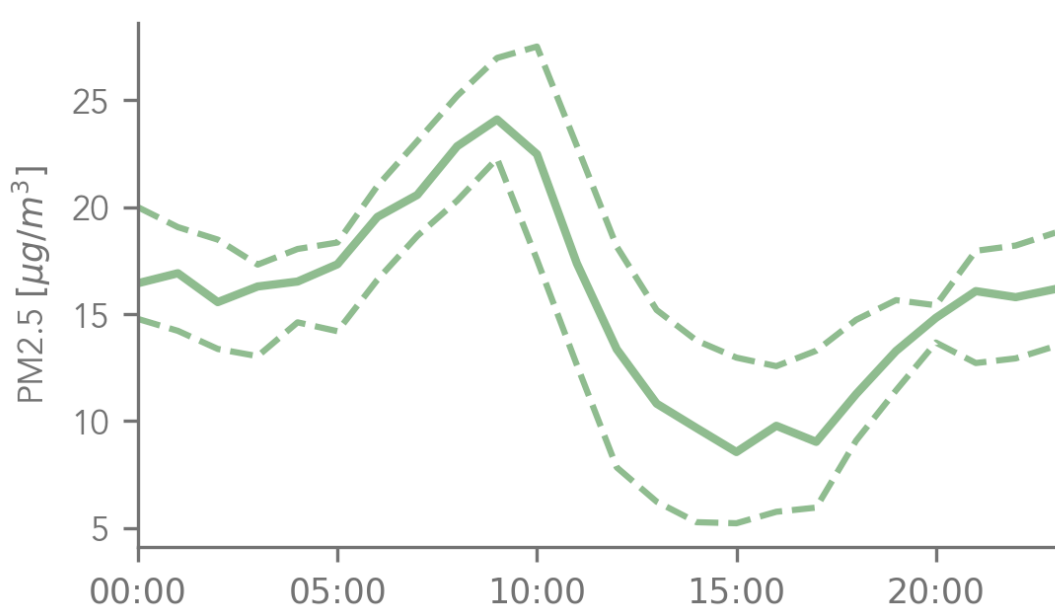
Promedio ICA Mensual

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 96	17	17	15	16	16	22	18	19	16	19	18	19	25																		
Nube 93	16	17	13	13	13	21	18	17	15	16	14	18	17	16	17	15	11	10	14	14	13	12	11	15	20	15	17	14	14	12	
Nube 64	16	17	14	14	13	21	18	18	16	17	15	18	20																		
Nube 37				19	19	27	24	24	18	19	18	20	32																		
Nube 222	15	16	13	15	14	19	18	16	14	15	14	15	20																		
Nube 210	17	18	14	14	16	25	19	19	18	16	16	19	22																		
Nube 203	21	19	14	14	14	23	20	22	16	17	15	19	19																		
Nube 201					20	16		15	15	15	16																				
Nube 192	15	17	14	13	13	20	18	17	14	15	13	16	20																		

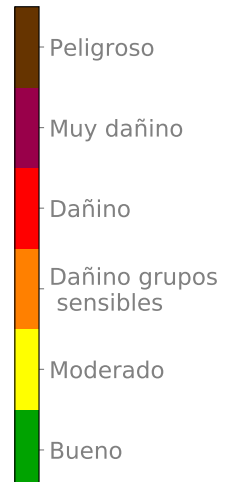
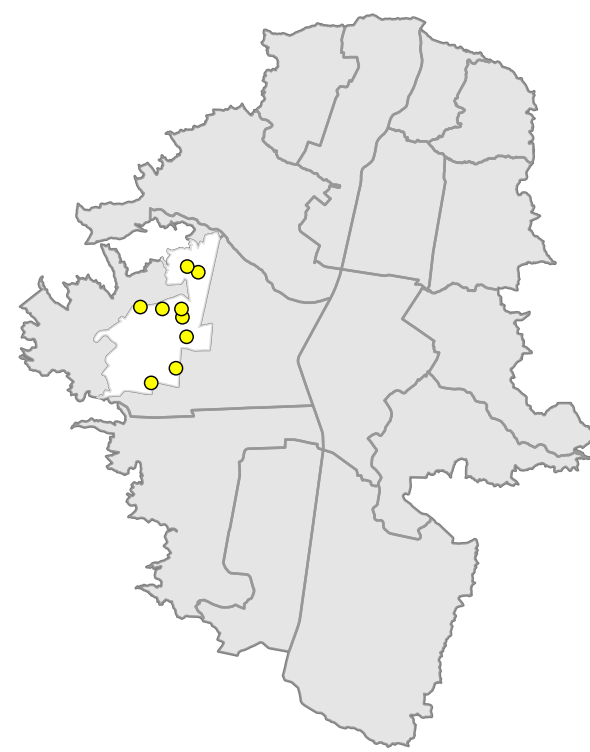
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.6°C

71.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

