

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - SAN JAVIER

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

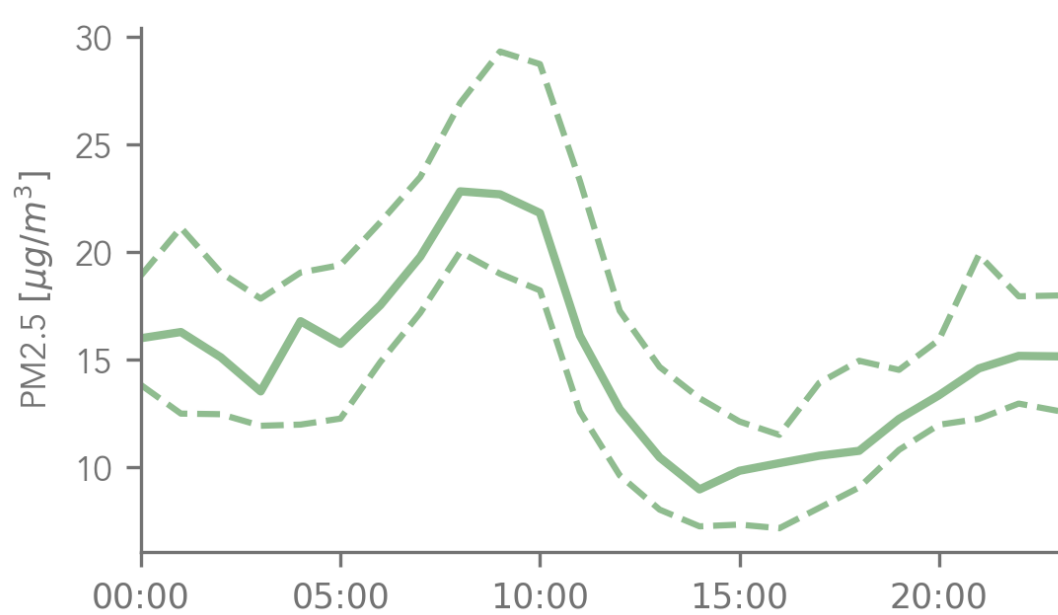
Promedio ICA Mensual

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 39	21	23	20	17	17	30	24	24	20	18	19	23	22	19	24	18	13	15	22	19	15	16	16	16	21	16	17	17		
Nube 204	17	16	14	13	13	20	18	17	14	14	13	16	17	15	19	13	9	9	13	14	11	10	11	12	15	15				
Nube 2	17	17	14	12	12	20	18	17	13	14	12	14	25																	
Nube 182															23	11						16	14	15	21	18	18	17	16	13
Nube 14	16	15	12	11	10	18	17	16	12	13	11	14	14	12	18	12	7	7	8	9	9	8	8	11	15	12	14	12	10	10
Nube 108	17	18	16	14	13	23	19	18	16	16																				

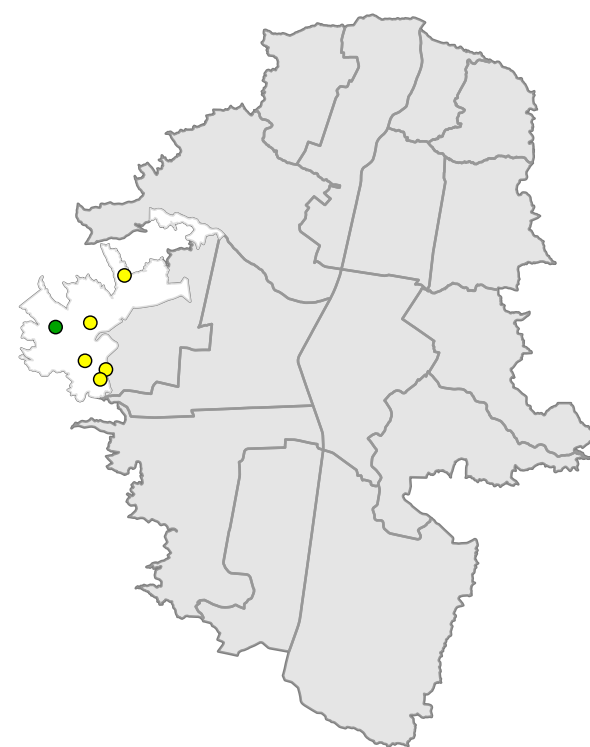
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.2°C

69.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

