

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - BELÉN

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Belén, entre los días 01 de Junio del 2020 y 30 de Junio del 2020

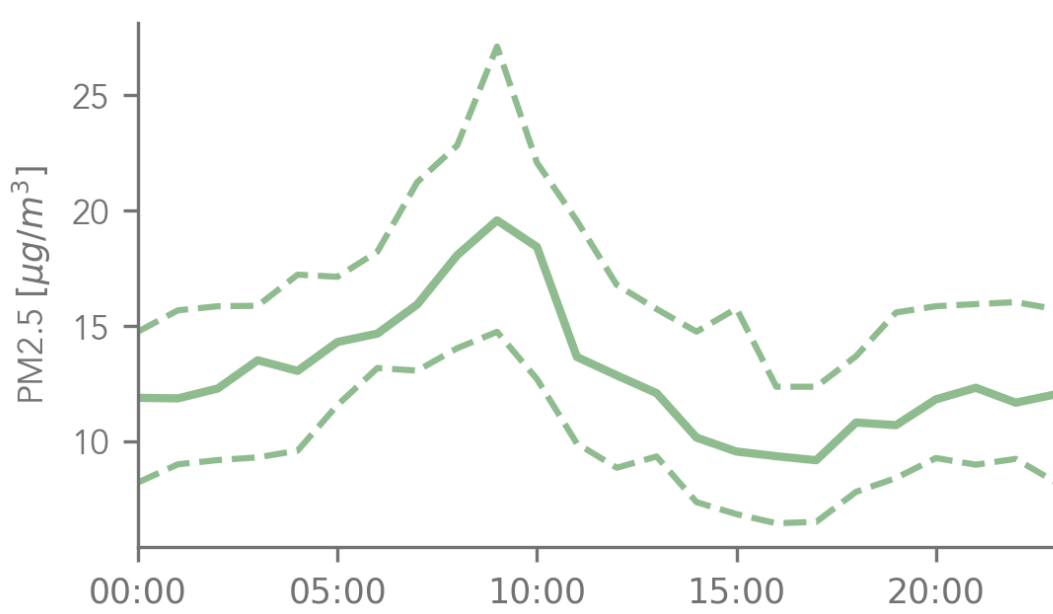
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Junio																													
	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
Nube 61						15	9	10	14	15	17	13	11	10	11	13	16	17	17	10	10	8	8	14	14	14	13	8	11	13
Nube 42	14	18	21	18	14	19	13	12	17	18	21	19	15	13	17	20	20	21	13	13	11	12	17	17	18	17	11	14	17	
Nube 13												28	19					32					16	27	29	28	28	17	23	27
Nube 11																									14	18	10			
Nube 105			12	9	7	10	7	5	11	11	12	8	7	5	8	8	9	11	11	6	6	3	4	7	11	8	8	3	6	6
Nube 104	10	15		15	10	17	11	8	14	16	20	14	11	9	11	20														
Nube 10	9	15	17	13	9	15	9	8	12	14	17	12	11	8	11	13	15	15	16	10	8	8	7	11	12	13	14	7	10	12

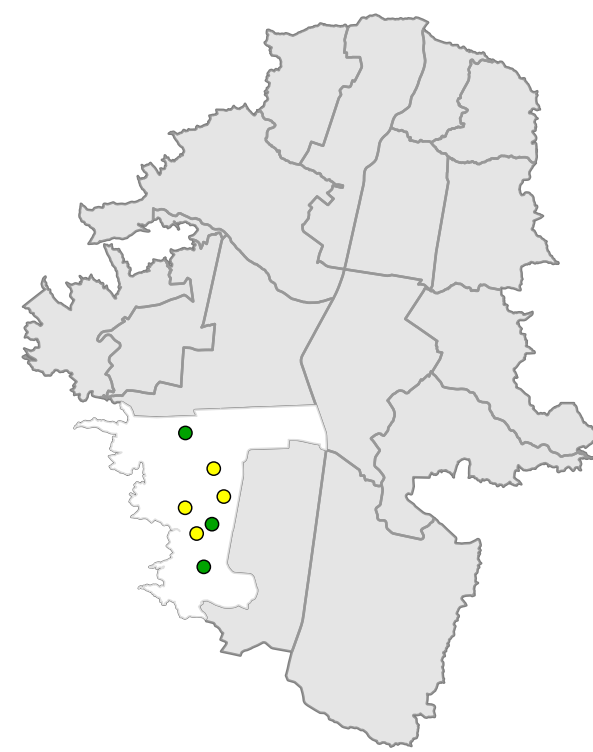
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.9°C

69.0%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

