

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LA AMÉRICA

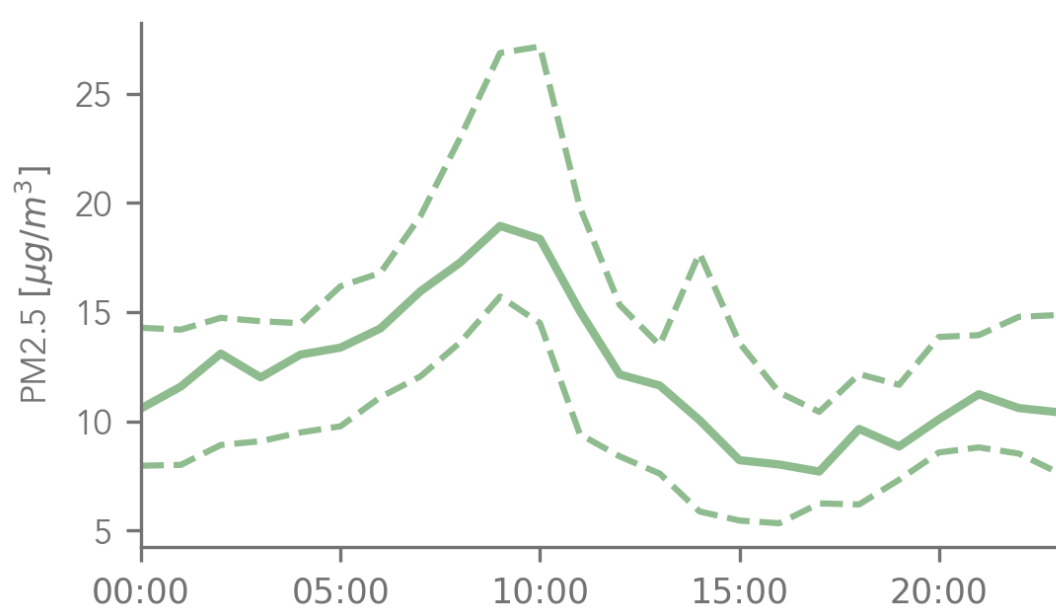
En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - La América, entre los días 01 de Junio del 2020 y 30 de Junio del 2020

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 96			14	10	8	13	6	7	10		10	10	7	7	9	10	12	12	12	8	6	5	6	7	10	9	10	6	8	9
Nube 37					7	14	5	4	10	16	13	8						16	14					8	10	10	12	7	7	10
Nube 222					8	18	8	9	15	20	18	13	10	11	12	15	18	19	17	12	7	6	8	13	14	13	14	8	11	12
Nube 210	11	12	17	12	11	15	10	7	17	18	20	13	9	10	12	13	16	18	15	10	7	5	8	11	14	17	13	7	10	10
Nube 203			30		15	25		13			25	20	15	16	18	21	23			19	13	11	13	18	19	18	21	14	19	
Nube 201																									11	11	12	6	9	10
Nube 192										12	17	14	9	11																

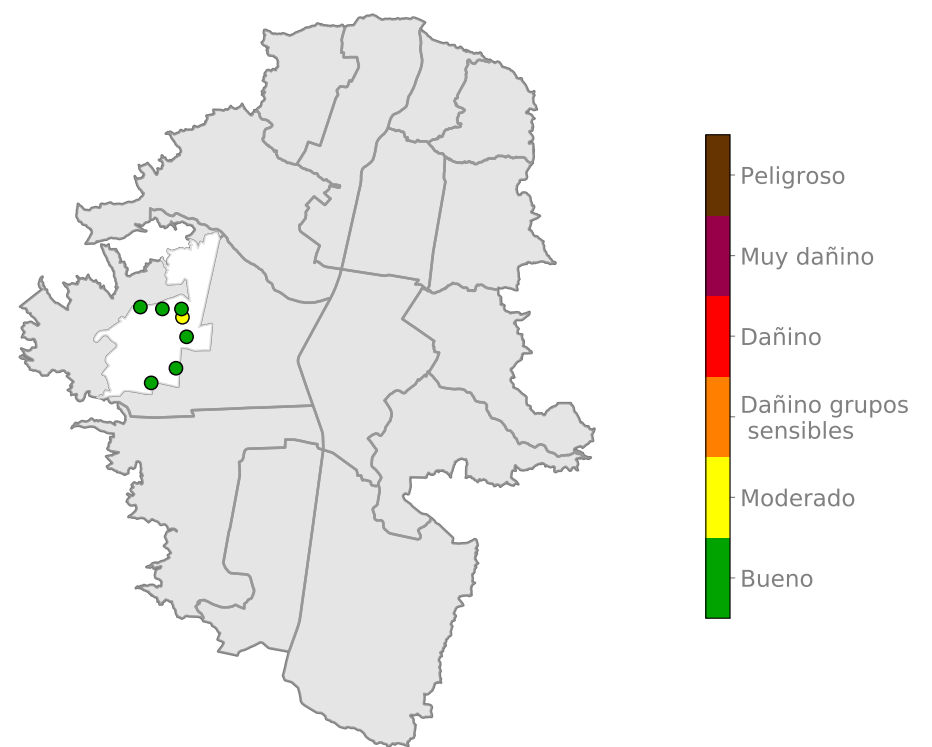
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.5°C

70.6%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

