

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LAURELES - ESTADIO

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

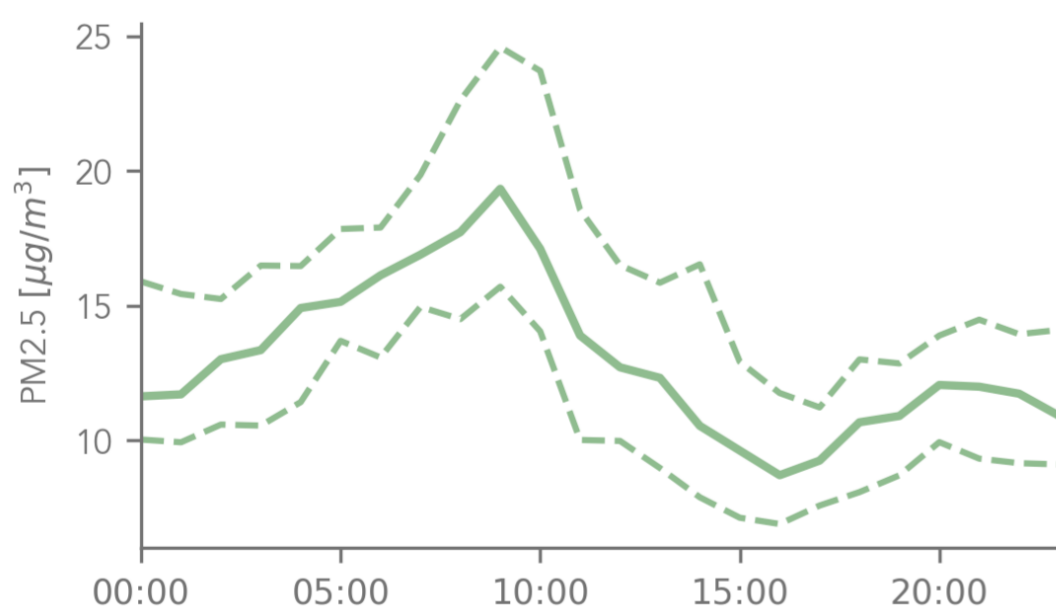
Promedio ICA Mensual

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 76	15	16	21	17	14	23	14	13	18	19	20	16	16	14	15	18	19	19	19	14	13	11	12	16	16	16	16	11	14	15
Nube 63																	19	21	18	14	10	9	10	13	15	15	17	11	13	14
Nube 221	13	14	18	14	12	17	11	12	15	17	16	13	12	12	13	14	16	17	16	13	11	10	11	13	13	13	14	11	13	13
Nube 200	13	12	18	13	8	14	8	8	12	15	17	12	9		11	14	17	17	15	10	7	5	6	9	10	11	12	5	10	10
Nube 151					6	14	7	6	12	14	16	11	7	7	10	12	13	15	14	8	7	4	6	8	10	12	11	5	8	9
Nube 143	13	14	18	15	12	16	12	10	17	17	19	13	12	11	12						12	9	10	13	15	15	14	10	13	13
Nube 120	13	15	26	15	9	18	8	10							14	17	16	20	18	12	6	7	8	11	13	13	15	7	12	12
Nube 107	14	17	23	16	11	19	10	12	16	21	23	17	14	12	14	18								16	15	16	17	10	14	16

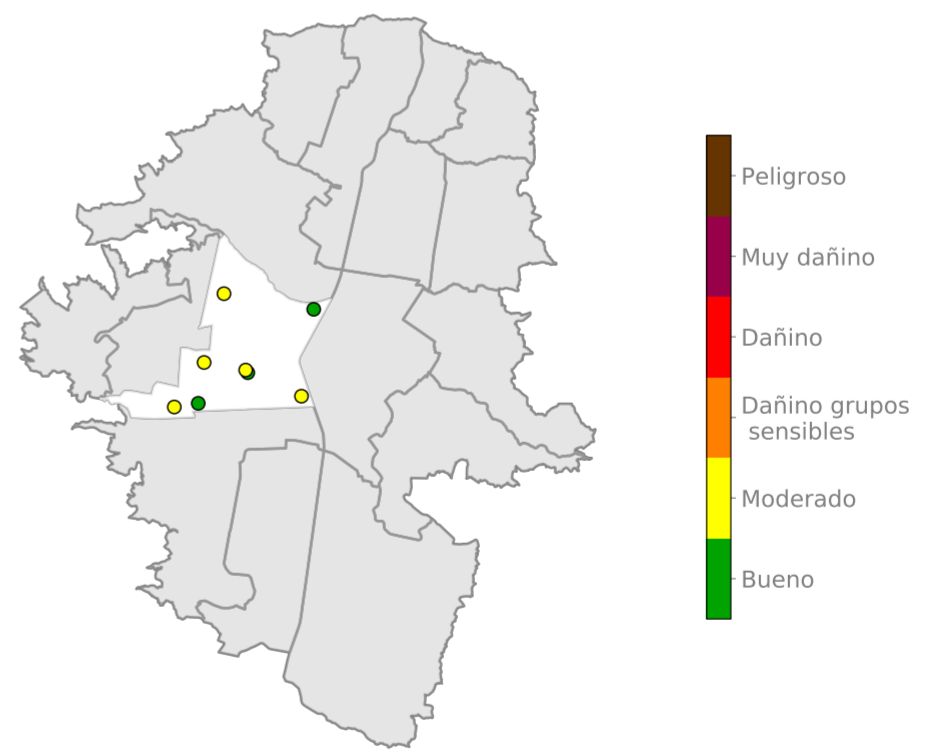
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.6°C

70.4%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

