

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 Julio del 2020 y 31 de Julio del 2020

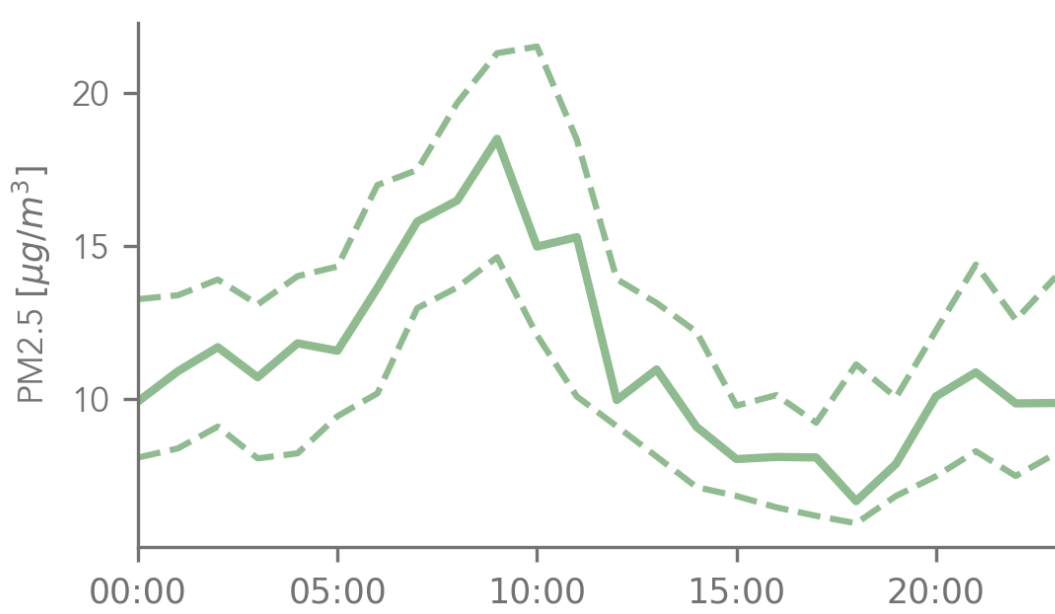
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Julio																																	
	M1	J2	V3	S4	D5	L6	M7	Mi8	J9	V10	S11	D12	L13	M14	Mi15	J16	V17	S18	D19	L20	M21	Mi22	J23	V24	S25	D26	L27	M28	Mi29	J30	V31			
Nube 96	7	6	8	10	8	8	10	9	8	9	11	8	7	7	8	8	8	8	7	9	10	9	9	7	8	8	7	6	8	11	15			
Nube 37				14	8	9				10	13	9	6	6		8							12	6					6	8	18			
Nube 222	8	11	10	15	11	11	14	12	10	13	18	14	10	11	12	14	12	13	12	13	15	14	15	11	12	11	9	8	11	12	24			
Nube 210	8	10	11	12	10	11	14	10	10	12	13	11	9	10	11	17	11	12	9	10	11	11	13		10	9	6	6	9	12	20			
Nube 203		17	16	22	17			19	15	23	28	20		16	16	17	15		15	16	17	16	21	16	16	14	13	12	14	18	28			
Nube 201	8	9	9	13	10	10	16	18															10	11	10	11	6	8	8	6	5	7	10	17

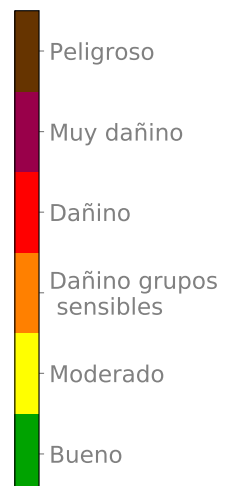
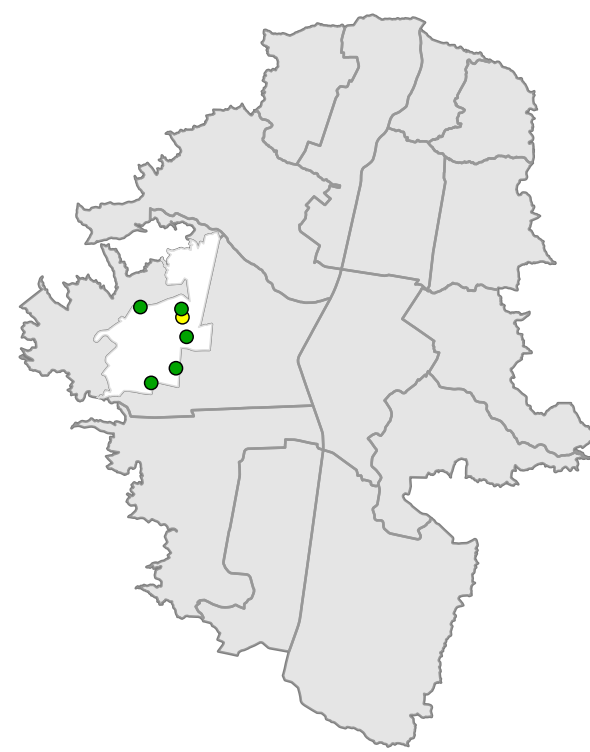
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.6°C

73.4%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

