

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - SAN JAVIER

A continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - San Javier, entre los días 01 de Diciembre del 2019 y 31 de Diciembre del 2019

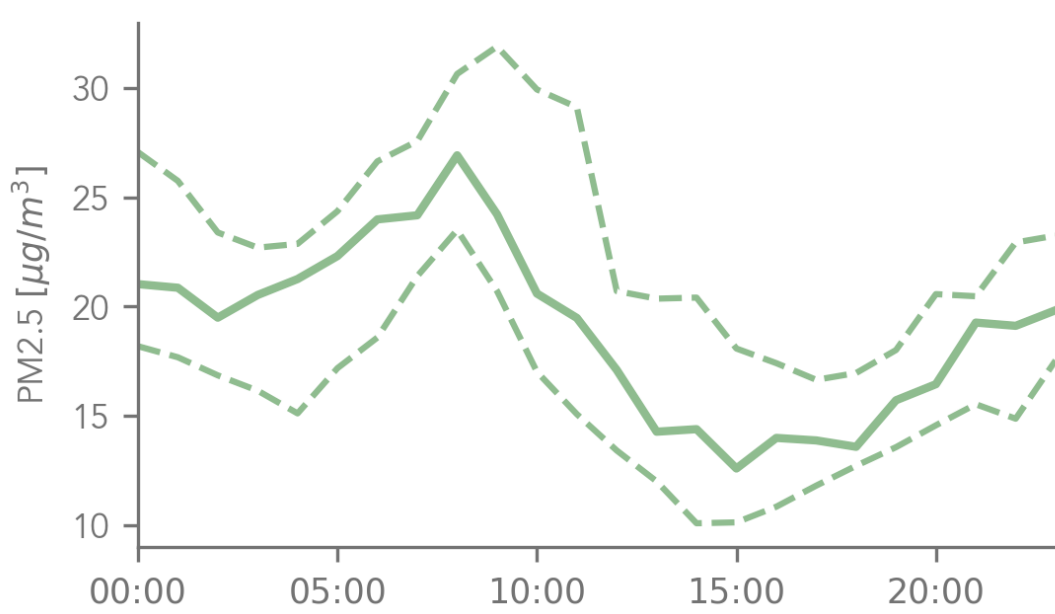
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Diciembre																															
	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30	M31	
Nube 39	23	20	26	27	22	24	30	26	14	24	23	22	25	21	18		25	27	21	23	24	22										
Nube 204																	18	20	17	18	18	18	15	18	26	11	17	18	20	25	19	
Nube 2	19	13	20	20	16	18	24	21	9			17	23	20	15	20	22	25	16	14	16	15	11	13	24	7	15	16	21	28	20	
Nube 182	21	19	23	23	21	23	25																									
Nube 14	17	14	18	18	16	17				16																						
Nube 108																	15	19	15	14	15	15	12	14	24	9	14	15	18	20	14	

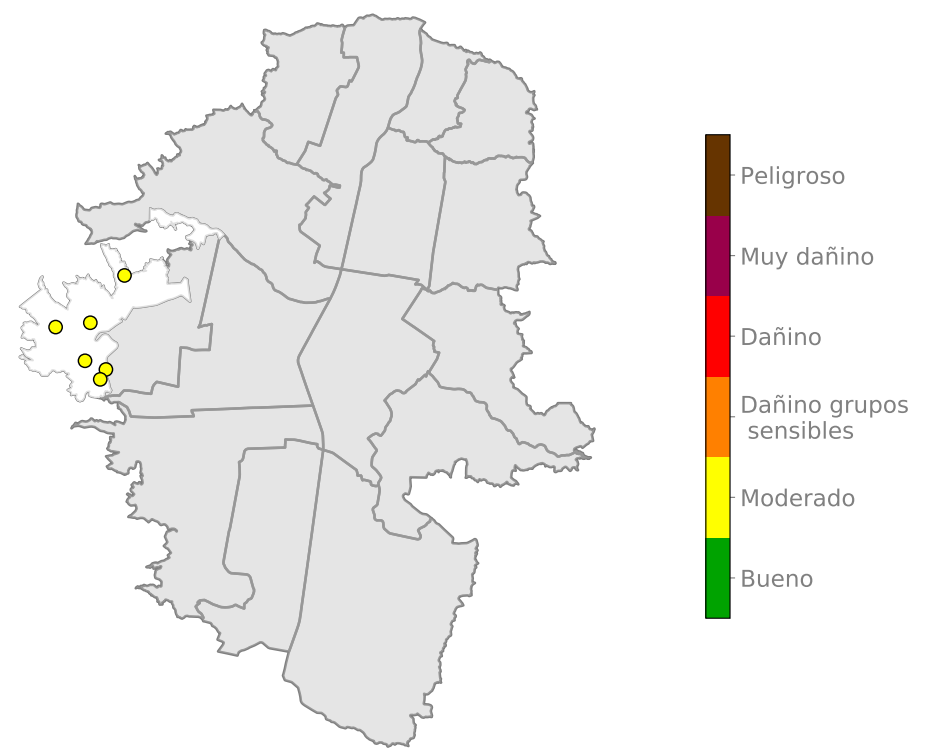
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.7°C

71.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

