

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 Noviembre del 2019 y 30 de Noviembre del 2019

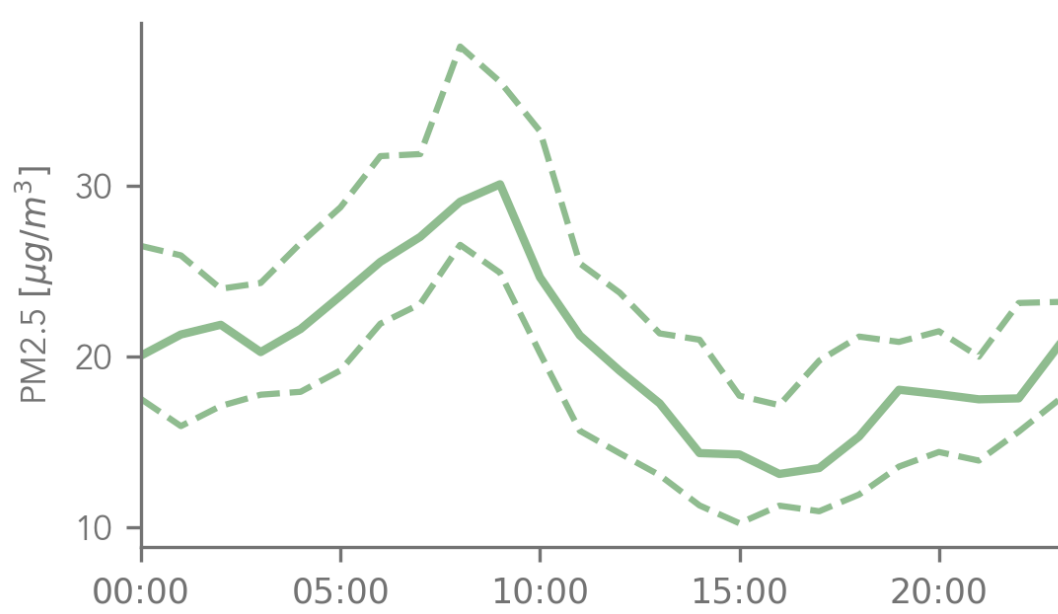
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Noviembre																													
	V1	S2	D3	L4	M5	Mi6	J7	V8	S9	D10	L11	M12	Mi13	J14	V15	S16	D17	L18	M19	Mi20	J21	V22	S23	D24	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30
Nube 39	23	24	22	20	24	21	23	21	27	29	14	15	19	25	25	22	21	17	23	22	18	26	28	21	24	25	20	19	25	23
Nube 2	20	19	21	16	20	15	15	18	36	31	10						17	17		15	10			16	22	18	16	17	20	21
Nube 182	25	25	22	19	24	22	22	21	27	28	16	18	20	26	24	23	21	18	23	22	18	24	27	19	24	25	20	20	23	21
Nube 14	19	19	18	15	17	16	16	13	19	24	12	14	16	19	18	19	18	16	18	17	14	19	21	17	20	18	14	15	17	17

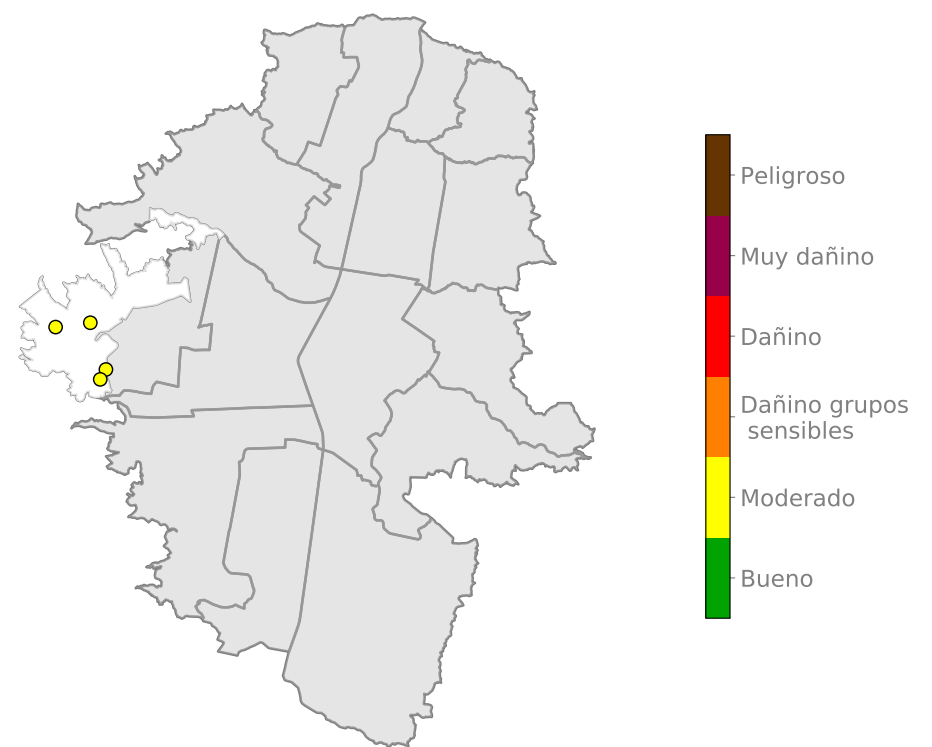
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.7°C

76.0%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

