

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - ROBLEDO

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Robledo, entre los días 01 de Noviembre del 2019 y 30 de Noviembre del 2019

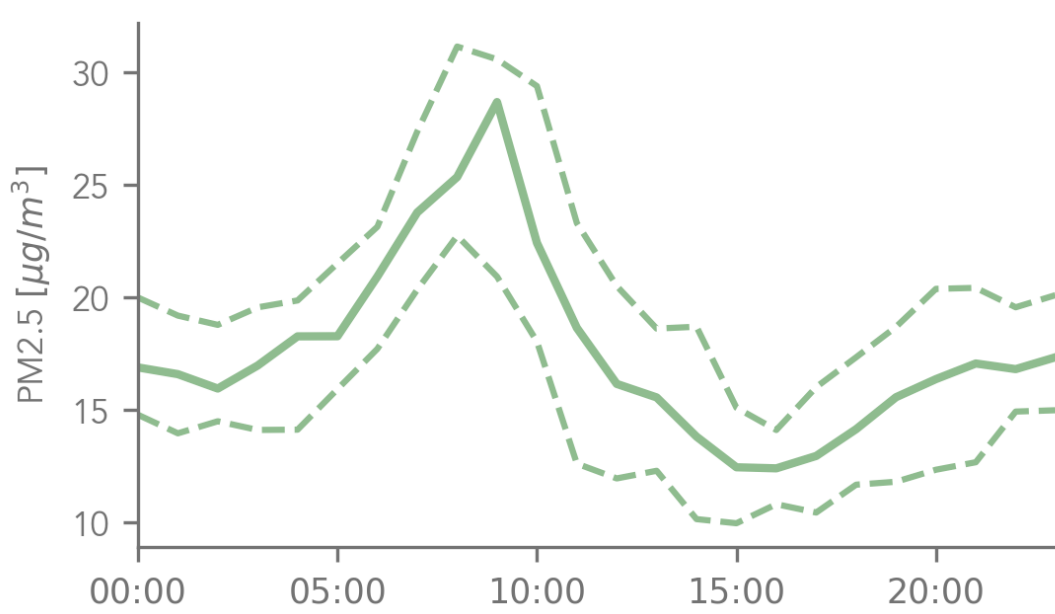
Promedio ICA Mensual

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 9	21	21	19	13	18	18	17	17	24	22	12	15	23	29	24	20	16	12	20	15											
Nube 81	16	15	15	10	14	13	12	12	17	16	9	11	17	22	19	15	12	10	15	12	9	16	17	11	19	17	13	12	14	13	
Nube 193																				17	15	20	20	16	21	20	17	18	19	16	
Nube 18	21	21	19	14	18	19	18	19	25	22	14	18	25	27	22	21	16	14	21	17	14	22	23	17	22	21	19	17	21	18	
Nube 131																									21	19	16				
Nube 115													27	27	26	24	21	19	23	21	20	25	26	21	25	24	22	21	23	21	
Nube 109	18	17	17	14	16	15	13	15	19	21	11	12	16	20	17	17	17	13	15	13	15	16	19	15	20	18	17	14	16	15	

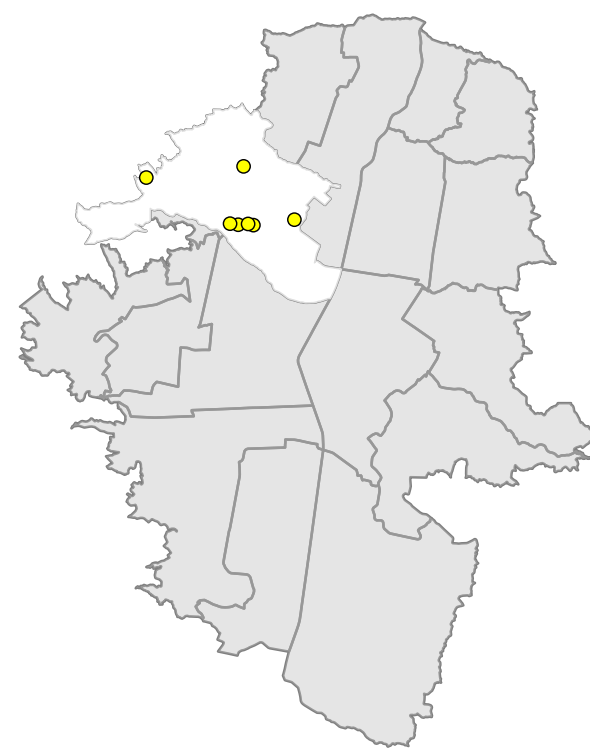
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.0°C

72.0%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

