

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 Septiembre del 2019 y 30 de Septiembre del 2019

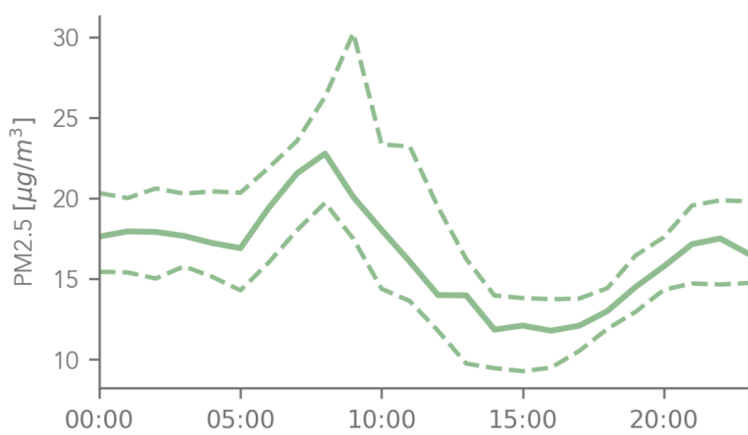
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Septiembre																													
	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
Nube 9	14	13	14	12	13	15	14	12	15	17	13	17	10	11	12	12	13	20	12	20	21	13	15	19	23	19	21	13	10	18
Nube 81	11	10	12	10	10	12	11	8	11	14	10	15	9	10	9	11	11	16	11	18	18	10	14	15	19	18	18	10	8	14
Nube 4	16	16	16	14	15	16	16	14	17	18	16	18	13		13	13														
Nube 195	9	8	10	7	7	10	10	7	12																					
Nube 193	15	16	16			17		15	17	18		18	14		14	14	17			20	18	18	19							
Nube 18	15	16	17	14	15	17	14	13																						
Nube 131	17	16	18	16	17	19	17	16	17	18	16	20	16	17	16	17				21	19	20	26							
Nube 115	21	21	22	20	21	23	22	20	22	22	20	23	20	20	20	20	21	24	20	23	25	21	22	23	26	24	25	21	20	23
Nube 109	15	12	13	12	12	13	14																							

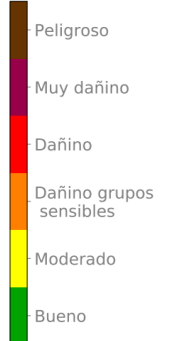
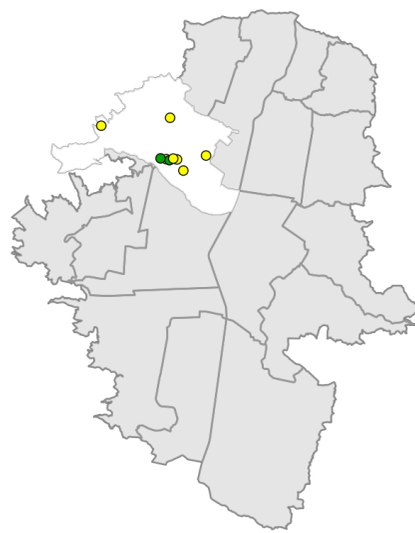
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

24.3°C

62.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

