

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

BARBOSA

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Barbosa, entre los días 01 de Diciembre del 2019 y 31 de Diciembre del 2019

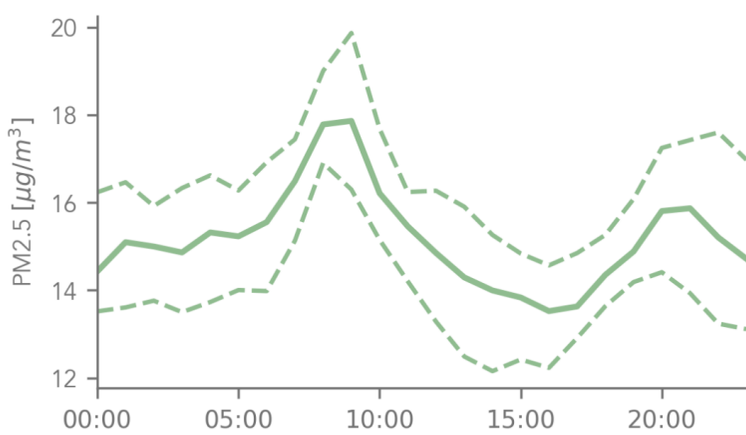
Promedio ICA Mensual

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 62	16	16	17	16	17	17	21	13	16	17	15	15	13	17	17	18	17	15	16	16	15	15	17	17	11	15	16	16			
Nube 51	12	12	13	11	12	13	13	15	9	12	13	11	11	9	10	13	13	12	11		13	11	11								
Nube 50	16	17	18	16	16	19	20	22	11	17	18	14	15	12	18	19	19	17	20	17	17	16	16	17	17	11	17	16	18	20	19
Nube 48	14	16	16	15	15	16	16	20	10	15	17	14	14	10	13	17	16	16	16	15	15	14	14	15	15	9	14	14	15	18	14
Nube 47	16	17	17	17	16	17	20	23	12	16	17	15	14	11	16	17	20	17	14	16								17	19	19	
Nube 234	12	13	13	12	12	13	13	15	10	13	13	12	12	11	12	14	13	13			12	12	12	12	12	10	12	12	13	14	13

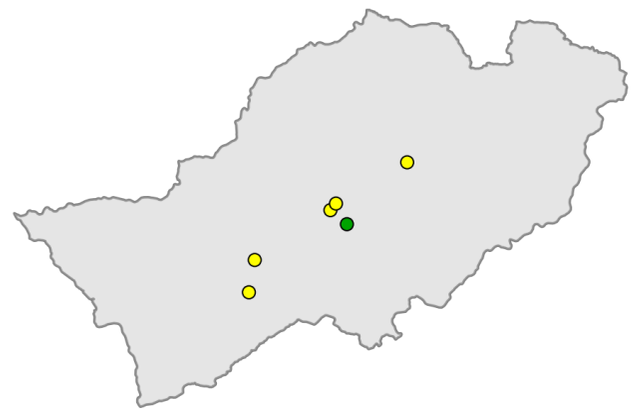
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.3°C

77.8%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

