

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - BUENOS AIRES

A continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Buenos Aires, entre los días 01 de Septiembre del 2019 y 30 de Septiembre del 2019

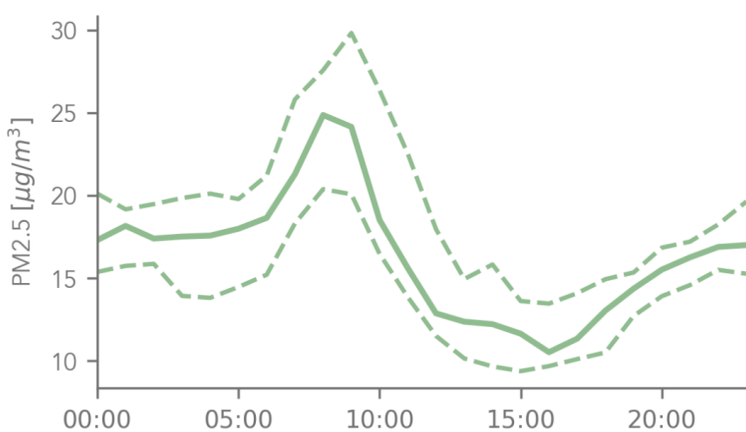
Promedio ICA Mensual

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 44	15	15	16	14	14	19	18	14	18	18	14	18	15	15	13	18	22	23	12	26	25	22	22	26	31	22	25	15	15	22
Nube 250	17	16	16	14	15	16		14																						
Nube 206	16	16	16	14	15	18	17	15	17	18	15	17	14	15	15	14	16	17	11	19	19	18	15	19	23					
Nube 166	14			13	14	17	15	14	15	15	14	15	14	14	13	14	15	14	11	16	16	15	13	16	18	14	17	14	14	14
Nube 162	16	17	15	14	19	18	16	16	15	16	16	20	13	17	13	13	19	16	9	21	19	18	13	20	26	16	21	14	16	16

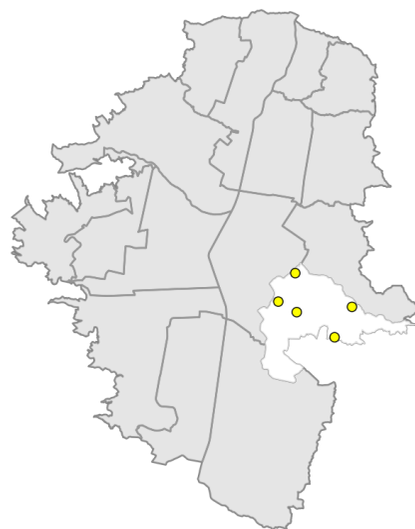
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.7°C

63.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

