

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - SAN JAVIER

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - San Javier, entre los días 01 de Octubre del 2019 y 31 de Octubre del 2019

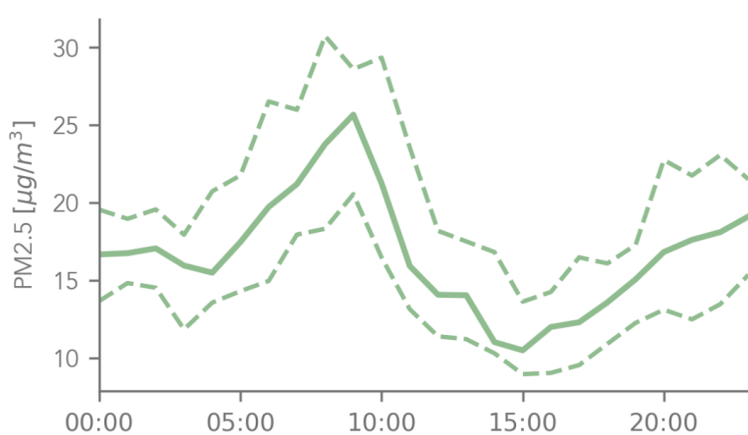
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Octubre																														
	M1	Mi2	J3	V4	S5	D6	L7	M8	Mi9	J10	V11	S12	D13	L14	M15	Mi16	J17	V18	S19	D20	L21	M22	Mi23	J24	V25	S26	D27	L28	M29	Mi30	J31
Nube 39	15	18	20	20	19	19	11	19	21	26	26	27	21	14	19	15	17	20	16	17	22	26	15	21	31	15	12	19	17	16	17
Nube 2	10	12	16	13	14	13	8	14	17	22	23	24	17	11	13	11	13	15	13	13	19	24			73	24	7	13	14	14	16
Nube 182			20	18	19	16	14	20	21	24	26	26	20	14	19	18	19	22	17	16	22	27	17	24	29	16	13	19	18	19	19
Nube 14	11	13	13	13	13	12	10	11	14	19	20	18	14	12	13	12	13	15	12	14	17	20	11	18	22	11	10	14	14	14	14

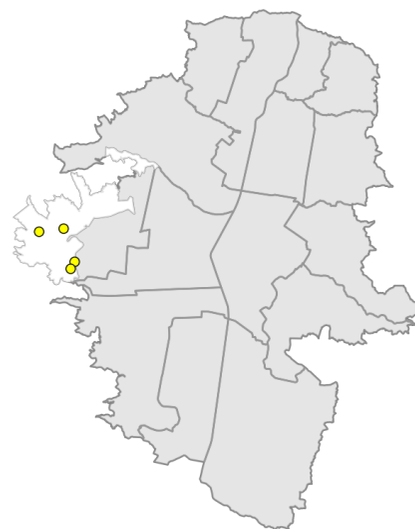
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.8°C

73.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

