

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - GUAYABAL

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Guayabal, entre los días 01 de Abril del 2020 y 30 de Abril del 2020

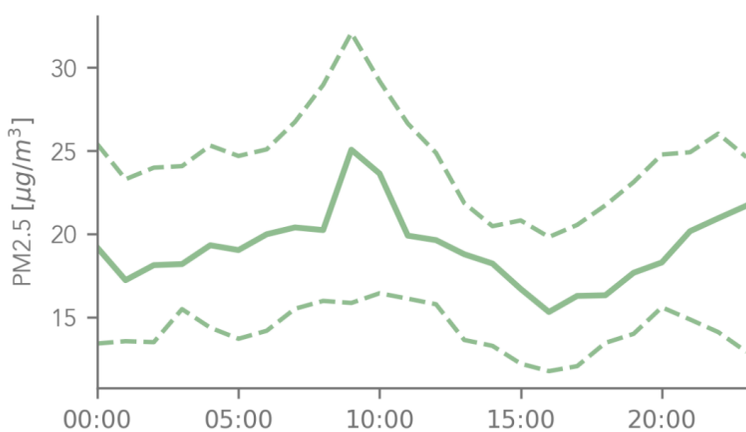
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Abril																													
	Mi1	J2	V3	S4	D5	L6	M7	Mi8	J9	V10	S11	D12	L13	M14	Mi15	J16	V17	S18	D19	L20	M21	Mi22	J23	V24	S25	D26	L27	M28	Mi29	J30
Nube 224	12	11	25	26	19	10	7	12	9	12										21	18	17	11	13	22	20	23	18	23	16
Nube 213	14	14	24	23	20	14	12	16	14	16	12	14	14	19	24	34		39	22	23	18	20			23	23	26	20	25	20
Nube 144				26	22	15	13	17	15	18	13			26																
Nube 137	12	13	21	21	17	11	9	14	11	13	8	10	13	18	23	34	40	45	18	19	20	16	14	14	19	20	21	17	22	16
Nube 136	17	17	30	30	26	15	13	18	15	19	13	14	17	23	32	46	56	49	28	28	22	22	17	20	28	26	29	24		

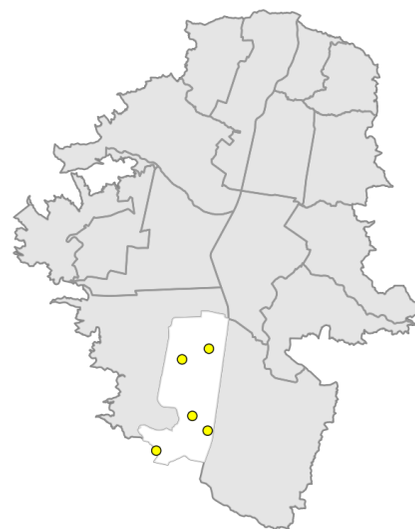
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

24.2°C

70.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

