

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

SABANETA

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Sabaneta, entre los días 01 de Mayo del 2020 y 31 de Mayo del 2020

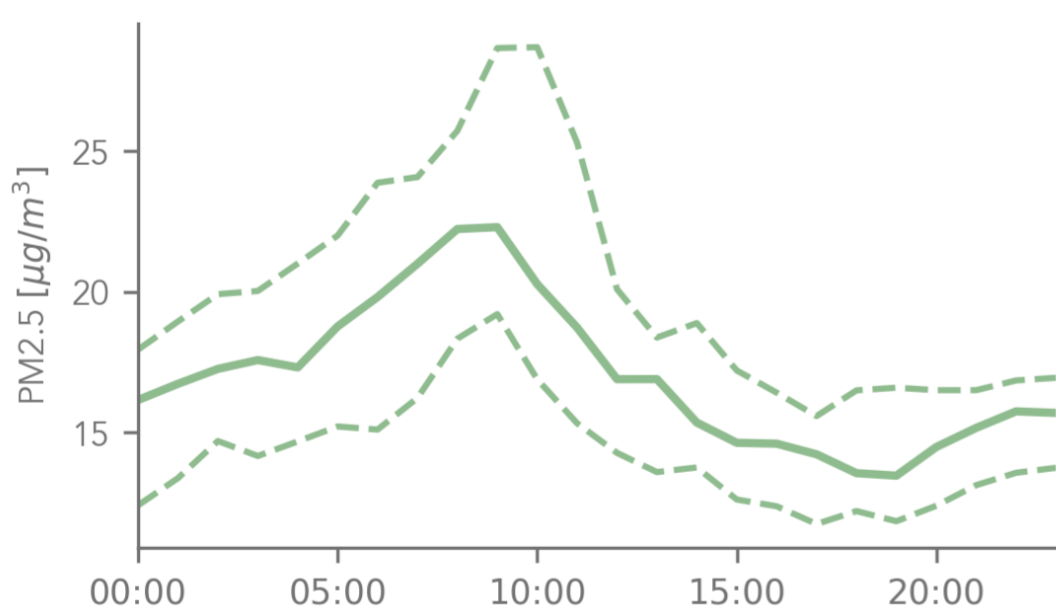
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Mayo																														
	V1	S2	D3	L4	M5	Mi6	J7	V8	S9	D10	L11	M12	Mi13	J14	V15	S16	D17	L18	M19	Mi20	J21	V22	S23	D24	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30	D31
Nube 83	21	17	17	20	17	16	16	16	15	13	17	21	17	22	22	16	15	14	17	23	19	21	22	17	14	14	16	18	21	20	16
Nube 79	21							14	15	13	17	22	18	23	21	15	14	13	17	24	17	19	21	16	13	14	15	17	20	20	15
Nube 71	25	20	21	24	18				14	20	21																				
Nube 67	21	17	17	21	17	16	16	16	14	13	16	21	17	23	21	15	16	13	17	24	16										
Nube 214	18	14	14	16	13	13	13	13	12	10	14	17	14	18	17	13	12	11	14	18	14	15	17	14	11	13	11	12	15	16	13
Nube 172	24	19	18	20	17	16	16	15	13	11	20	22	17	24	22	15	13	11	18	25	17	20	25	17	12	14	14	16	21	22	17

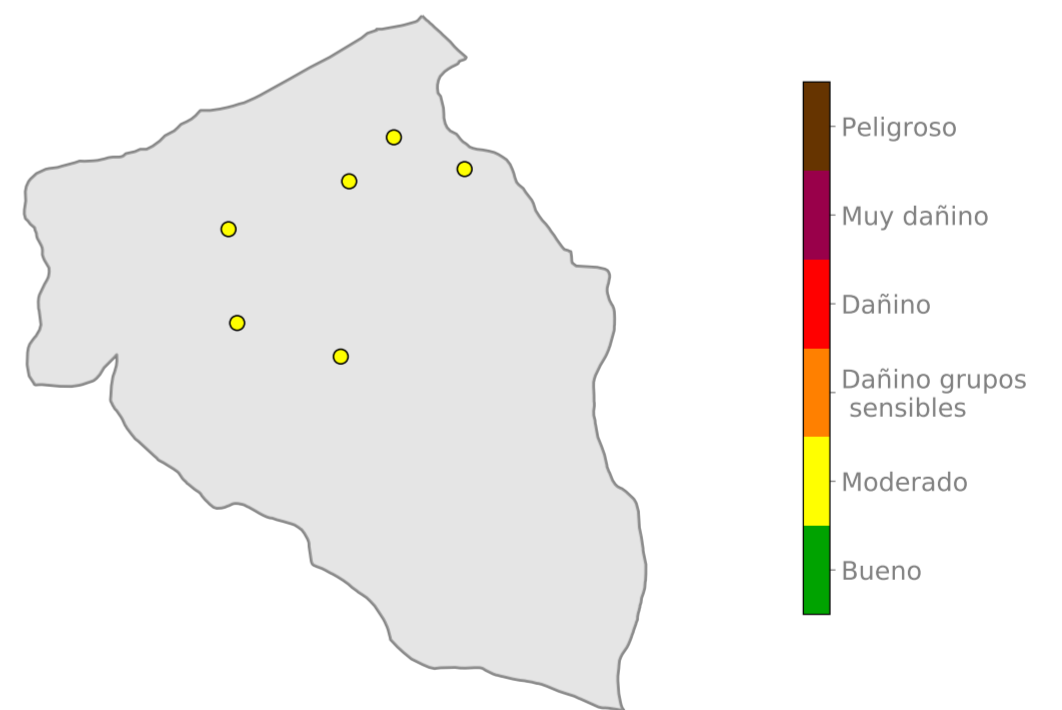
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

72.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

