

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 Abril del 2020 y 30 de Abril del 2020

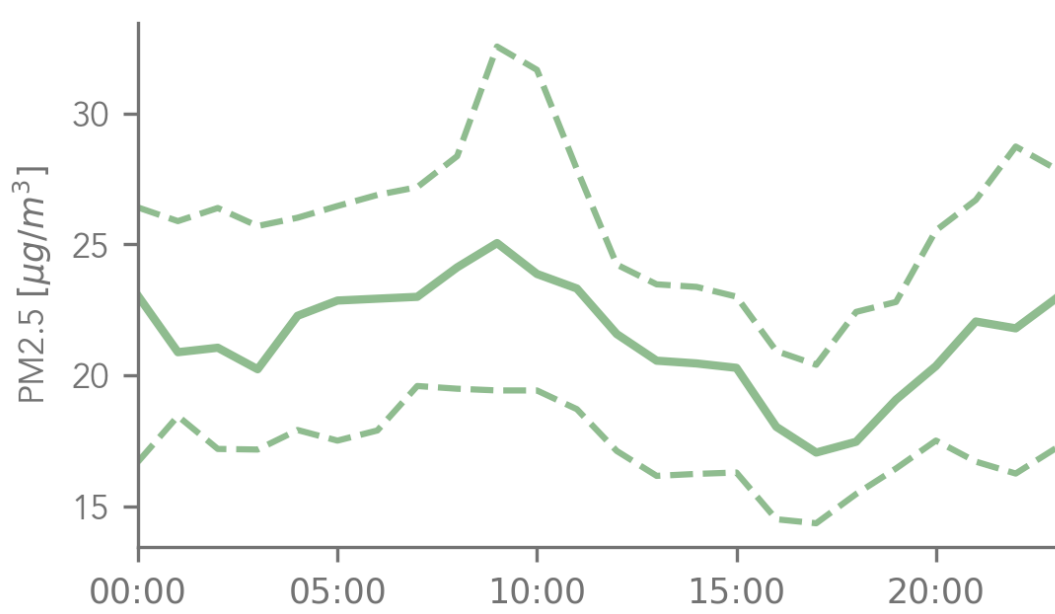
Promedio ICA Mensual

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 83	15	16	24	25	21	17	15	17	16	18	13	15	16	20	23	34	40	37	21	23	20	20	17	19	24	23	25	21	25	22
Nube 79	16	16	26	27	22	17	14	17	15	18	13	15	16	20	23	37	47	42	22	25	21	22	17	20	25	24	26	23	29	23
Nube 71	19	20	30	32	26	22	17	22	19	22	16	20	18	25	29	46	58	52	26	28	23					30	33	27	33	27
Nube 67	14	16	23														43	39	21	23	19	20	17	18	23	22	24	20	25	22
Nube 214					17	14	11	14	12	14	10	12	12	15	17	28	34	32	16	19	16	17	13	15	19	18	19	17	21	18
Nube 172	15	17	27	29	23	17	14	18	28	19	12	17	18	23	27	45	56	51	24	29	23	24	21	22	28	27	28	24	30	25
Nube 117	18	17	27	31	25	19	13	17	18	19	18	17	17																	

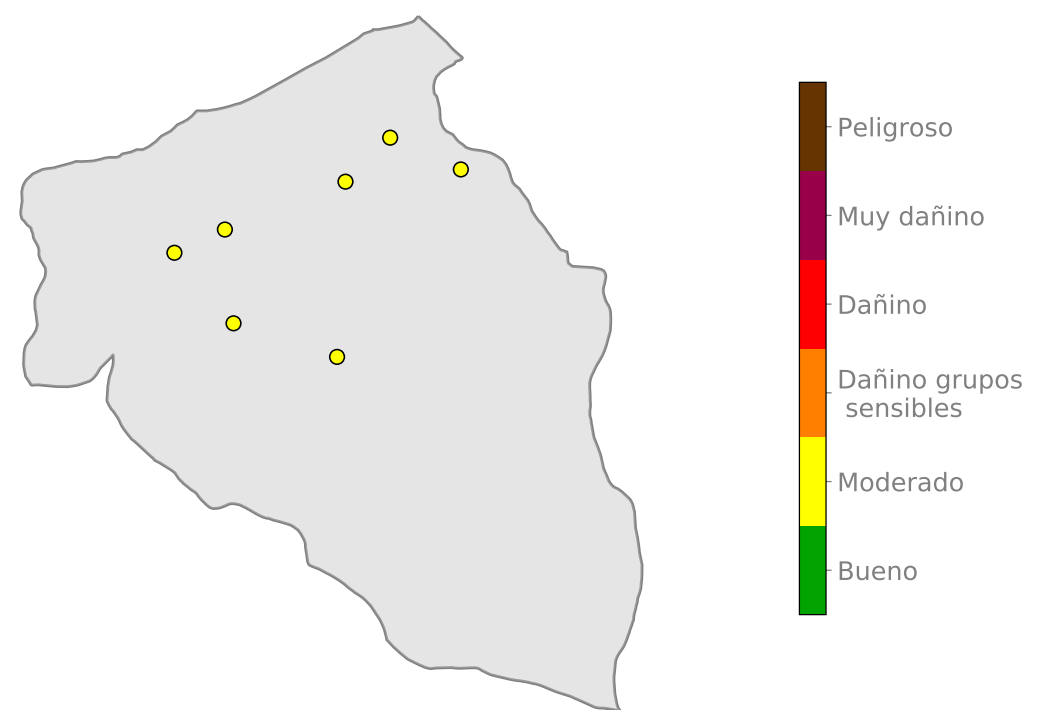
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.3°C

74.7%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

