

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

SABANETA

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Sabaneta, entre los días 01 de Noviembre del 2019 y 30 de Noviembre del 2019

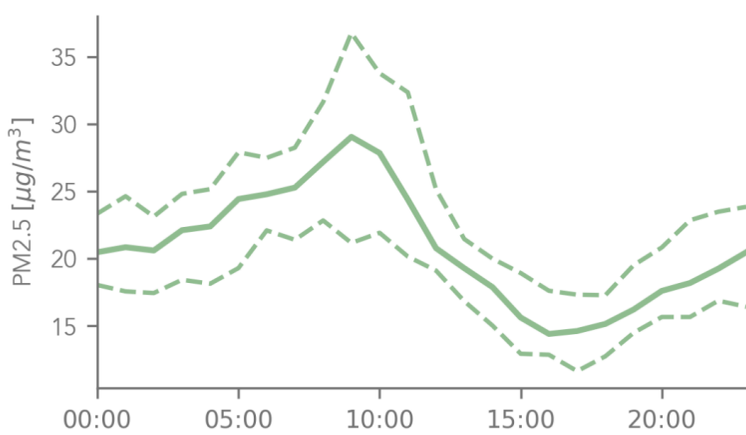
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Noviembre																														
	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	
Nube 79	21	19	20	20	22	21	21	20	15	22	16	13	17	28	25	17	20	18	19	27	18	26	31	23	31						
Nube 67	21	19	19	20	21	21	21	20	14	21	15	12	17	27	24	15	19	16	15	25	17	23	27	21	27	22	21			19	
Nube 219	22	23						22						32		31															
Nube 212	20	18	19	19	23	21	20	20	15	20	15	12	16	24	21	15	19	17	15	23	17	22	27	22	28	24	20	19	22	20	
Nube 172	24	21	20	23	26	22	23	23	13	25	15	13	15	27	26	13															

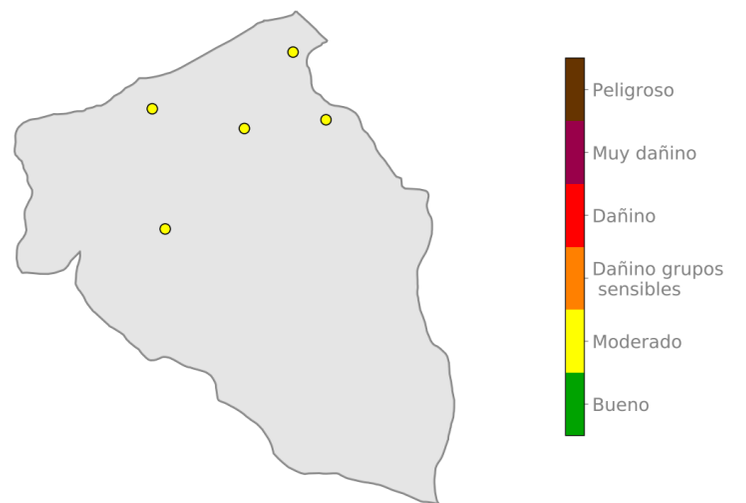
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.6°C

75.9%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

