

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 Febrero del 2020 y 29 de Febrero del 2020

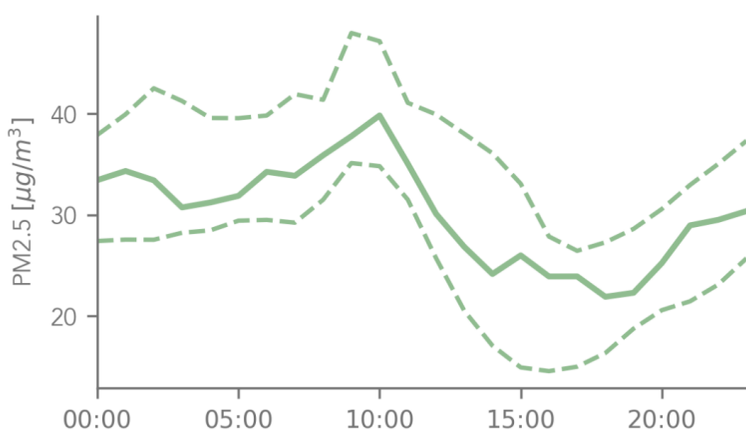
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Febrero																												
	S1	D2	L3	M4	Mi5	J6	V7	S8	D9	L10	Mi11	Mi12	J13	V14	S15	D16	L17	M18	Mi19	J20	V21	S22	D23	L24	M25	Mi26	J27	V28	S29
Nube 83										27	27	28		36	25	21	21	21	23	28	35	30	26	30	31	28	41	34	43
Nube 79		24	23	23	28	32	39	43	40	39	34	36		46	30	24	24	23	27	32	39	33	29	36	34	32	48	41	50
Nube 71	32	27	25	28	26	33	42	48	49	44	43	44		51	35	29	29	27	29	36	45	35	32	42	41	36	54	45	63
Nube 67	27	20	21	21	21	26	33	36	34	34	31	30		40	26	23	22	20	22	28	34	30	25	30	30	27	39	33	42
Nube 214	22	18	18	18	19	22	28	31	29	28	25	26		33	24	20	18	17	19	24	30	25	22	25	26	24	34	29	36
Nube 172					30	40	45	44	40	39	37		48	32	26	24	23	26	32	44	34	30	37	37	32	50	40	54	
Nube 117		17	23	27																									

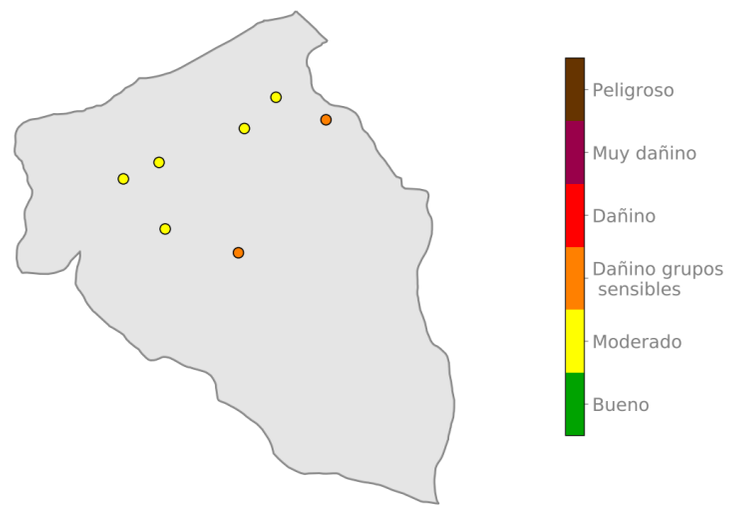
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.1°C

67.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

