

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 Enero del 2019 y 31 de Enero del 2019

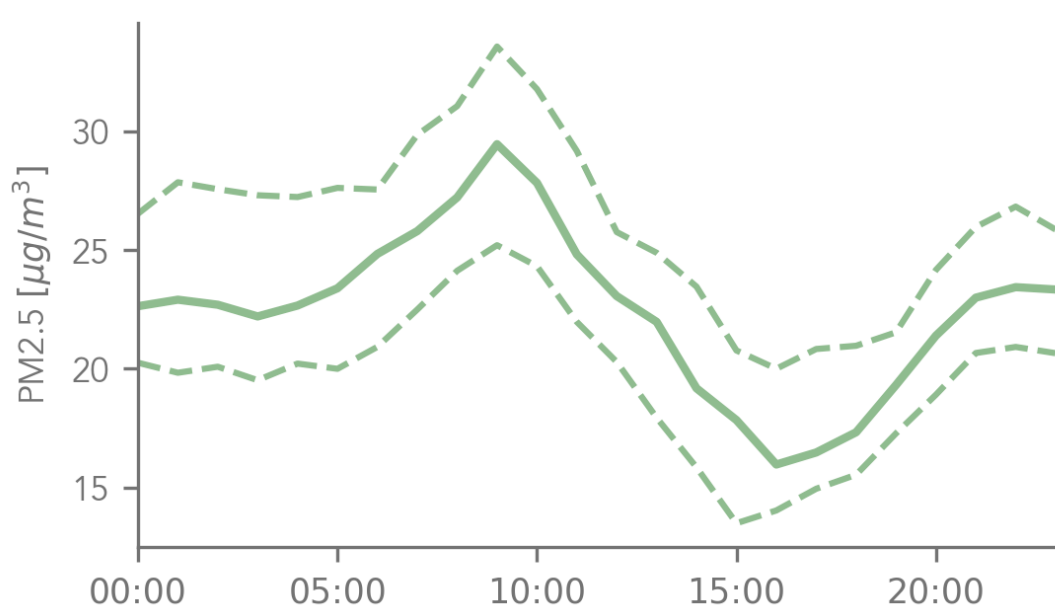
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Enero																														
	M1	Mi2	J3	V4	S5	D6	L7	M8	Mi9	J10	V11	S12	D13	L14	M15	Mi16	J17	V18	S19	D20	L21	M22	Mi23	J24	V25	S26	D27	L28	M29	Mi30	J31
Nube 224	27	14	14	17	27	28	26	25	19	22	19	17	19	20	23	23	26	23	25	23	19	20	19	19	21	22	25	24	23	23	29
Nube 213	20	14	20	21	26	26		23	19	20	17	17	18	19	23	21	23	22	23	24	18	19	20	21	21	22	25	23	23	21	26
Nube 137	33	16	15	19	29	29		28	19	22	20	18	19	20	23	25	26	26	26	24	20	21	22	22	22	23	27	26	24	25	30
Nube 136	37	15	14	19	27	29	27	25	18	22	19	18	20	19	23	25	26	25	26	25	19	22	18	20	22	24	28	24	22	24	31

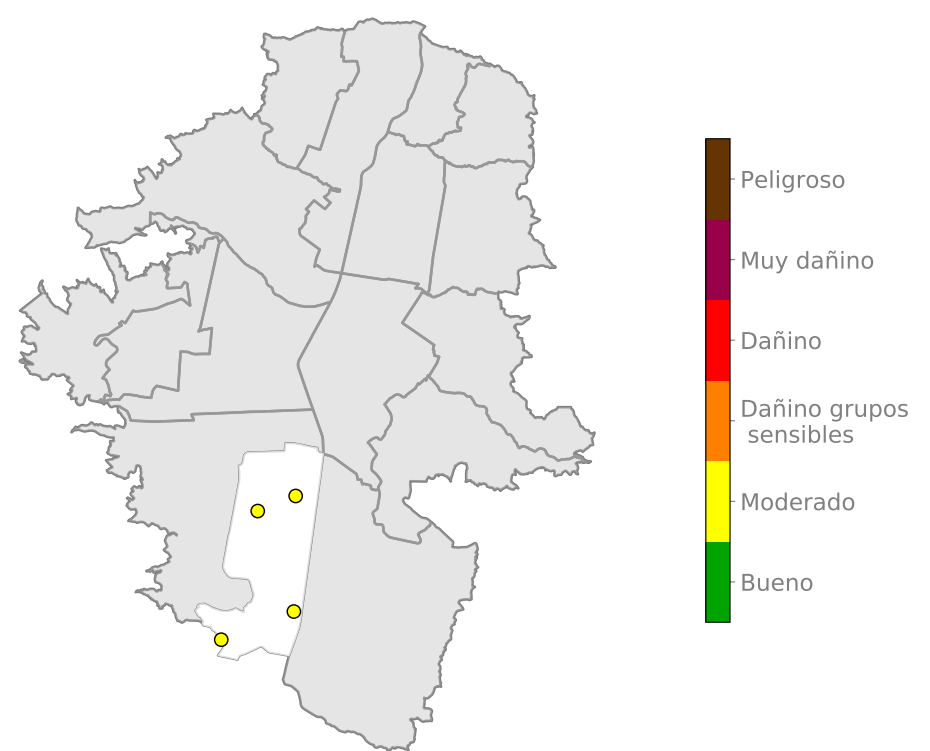
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.7°C

67.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

