

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## MEDELLÍN - GUAYABAL

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Guayabal, entre los días 01 de Febrero del 2019 y 28 de Febrero del 2019

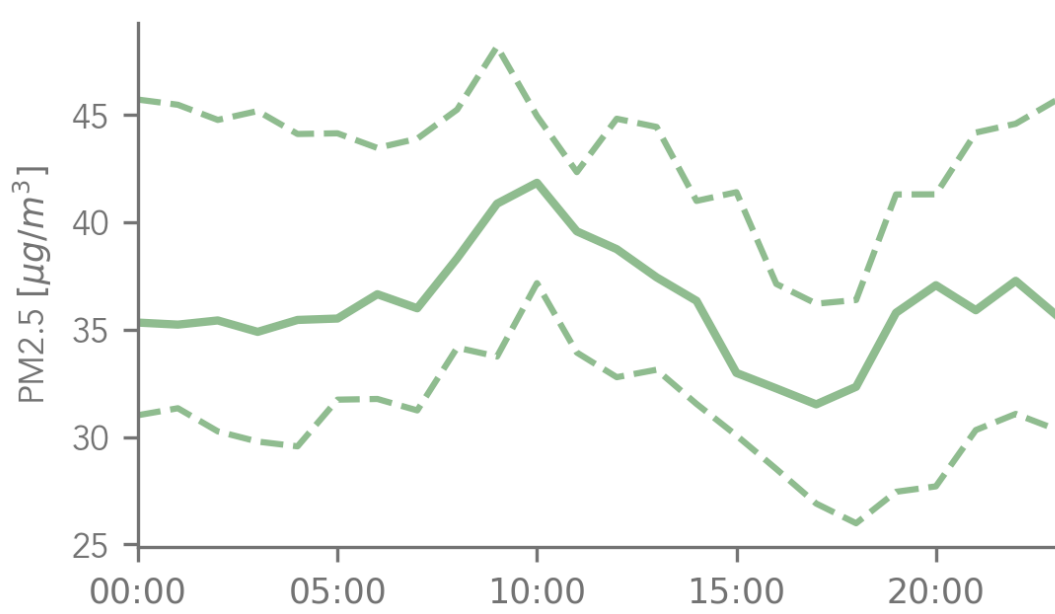
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Febrero																											
	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
Nube 224	29	28	24	32	35	37	43	44	36	32	32	44	38	29	36	39	37	38	39	23	26	22	20	30	34	54	44	31
Nube 213	28	28	23	30	33	35	41	41	35	29	30	43	38	28	36	43	36	37	38	27	27	27	23	29	32	53	39	31
Nube 137	34	32	25	36	40	42	51	51	42	37	39	55	46	35	41	48	42	46	47	25	29	28	26	36	40	69	49	37
Nube 136	31	31	26	35	39	41	50	49	41	35	35	50	45	33	41	46	43	43	41	24	28	26	22	35	38	64	47	34

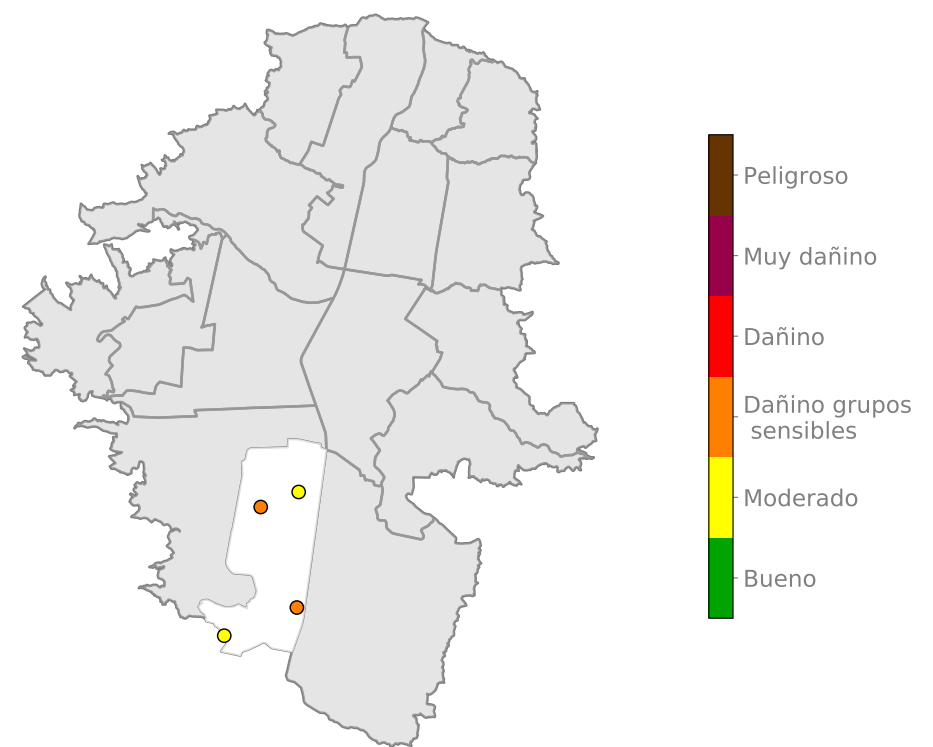
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

23.8°C

69.7%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

