

# 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 Mayo del 2019 y 31 de Mayo del 2019

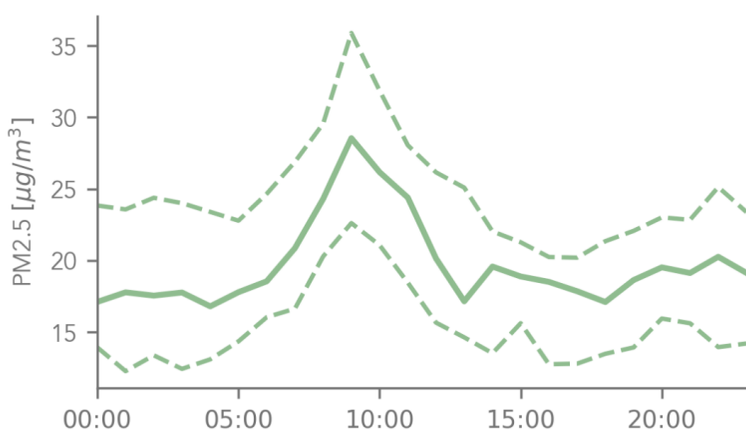
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Mayo																														
	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	V31
Nube 224	25	25	26	31	22	18	16	19	23	11	16	9	14	11	15	20	17	16	15	18	19	16	19	14	19	14	16	17	19	18	22
Nube 213	25	27	28	29	21	19	18	20	27	13	16	11	17	12	19	24	19	17	15	21		21	19	18	22	15	14	17	21	19	23
Nube 144			24	28	20	19	17			14	17	11	16													16					
Nube 137	28	32	31	36	28	24	20	19	27	17	18	10	17	15	21	26	22	18	15	21	23	20	24	23	23	14	16	18	24	21	30
Nube 136	28	30	30	36	25	21	17	18	25	12	16	11	16	11	16	20	19	18	16	20	20	16	18	16	20	16	15	16		17	24

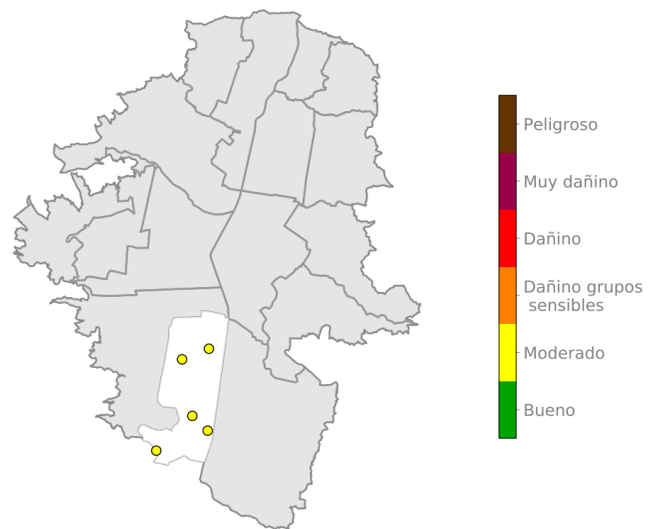
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

23.3°C

73.7%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

