

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## MEDELLÍN - BUENOS AIRES

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Buenos Aires, entre los días 01 de Enero del 2019 y 31 de Enero del 2019

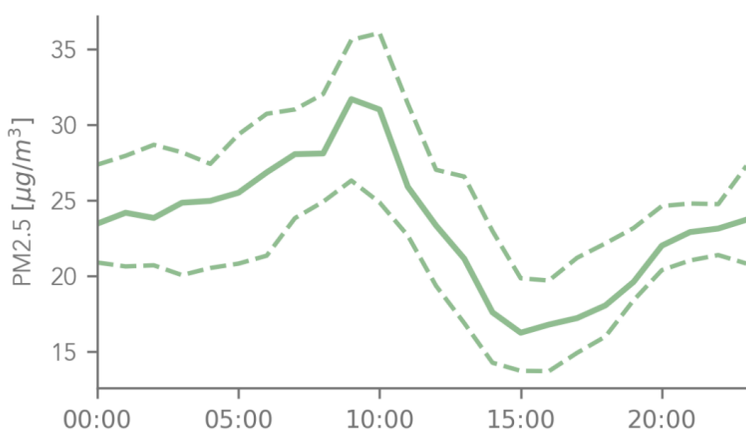
### Promedio ICA Mensual

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 44	34	16	15	19	32	33	31	29	20			22	24	25	27	28	30	29	29	28	23	24	22	22	24	27	32	33	27	26	33
Nube 250	22	13	12	17	24	27	26	23	20	22	20	20	21	21	23	25	24	24	23	20	19	18	19	19	21	26	27	20	21	25	
Nube 248																								17	19	21	26	28	21	22	26
Nube 206	18	14	13	17	27				19	21	20	18	19	20	22	22	24	24	24	24	19	20	19	20	21	23	26	27	22	24	29
Nube 166																							15	16							
Nube 162	18	12	9	15	27	34		26	18	25	23	21	24	24	23	26	31	28	28	25	23	20	18	18	19	23	32	33	23	24	30

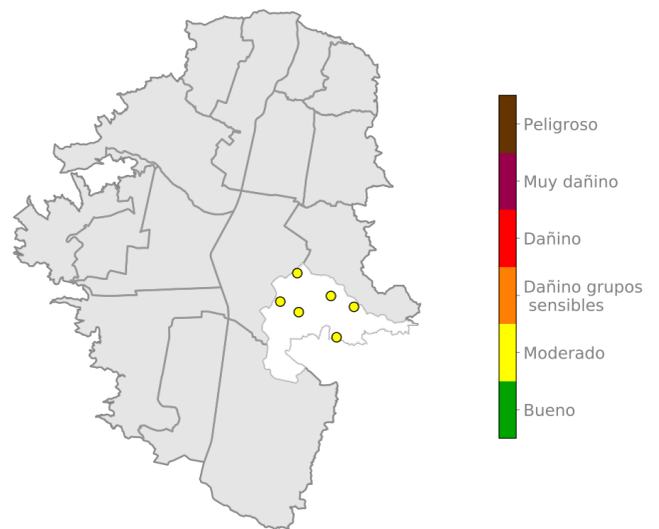
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

63.3%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

