

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## CALDAS

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Caldas, entre los días 01 de Julio del 2019 y 31 de Julio del 2019

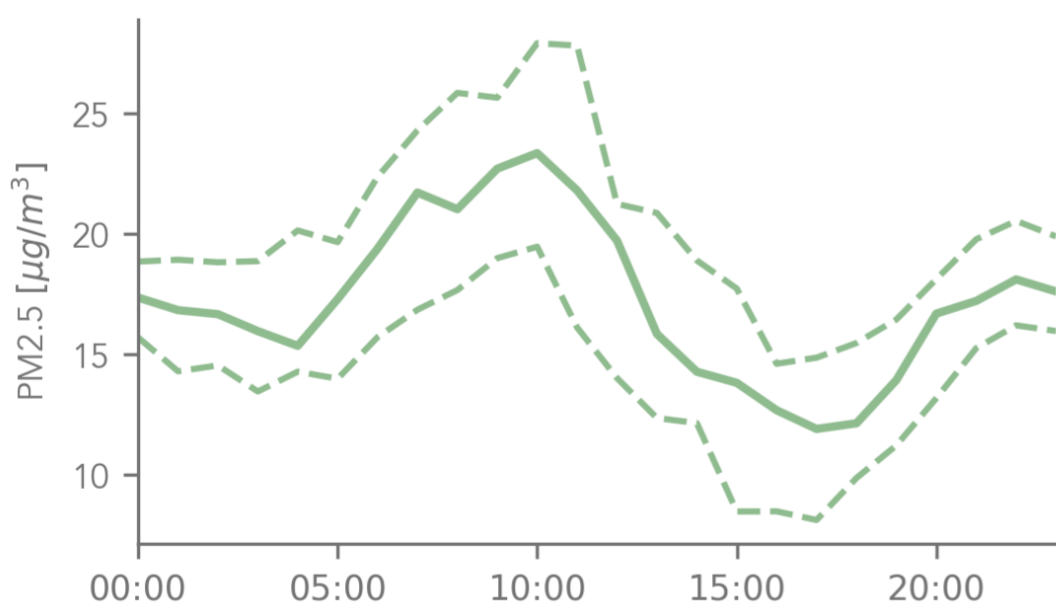
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Julio																														
	L1	M2	Mi3	J4	V5	S6	D7	L8	M9	Mi10	J11	V12	S13	D14	L15	M16	Mi17	J18	V19	S20	D21	L22	M23	Mi24	J25	V26	S27	D28	L29	M30	Mi31
Nube 5	19	25	27	32	19	21	16	18	23	25	26	28	28	22	20	21	25	23	19	17	16	25	21	26	27	21	19	19	29	21	23
Nube 241	13	16	16	19	13	13	9	13	16	17	17	17	16	14	12																
Nube 191	13	17	16	21	14	13	11	14	16	17	17	19	16	13	11	14	17	15	11	12	11	17	14	17	17	14	11	14	21	15	17
Nube 165						16			21							26	16	13	12									23	18		
Nube 16	11	14	14	17	12	10	8	11	14	13	15	15	14	11	9	11	14	13	11	10	9	15	11	13	15	11	10	11	17	13	15
Nube 116	14	19	21	26	15	19	11	15	19	20	21	20	21	19	14	18	20	20	16	15	12	20	15	21	20	16	17	15	25		

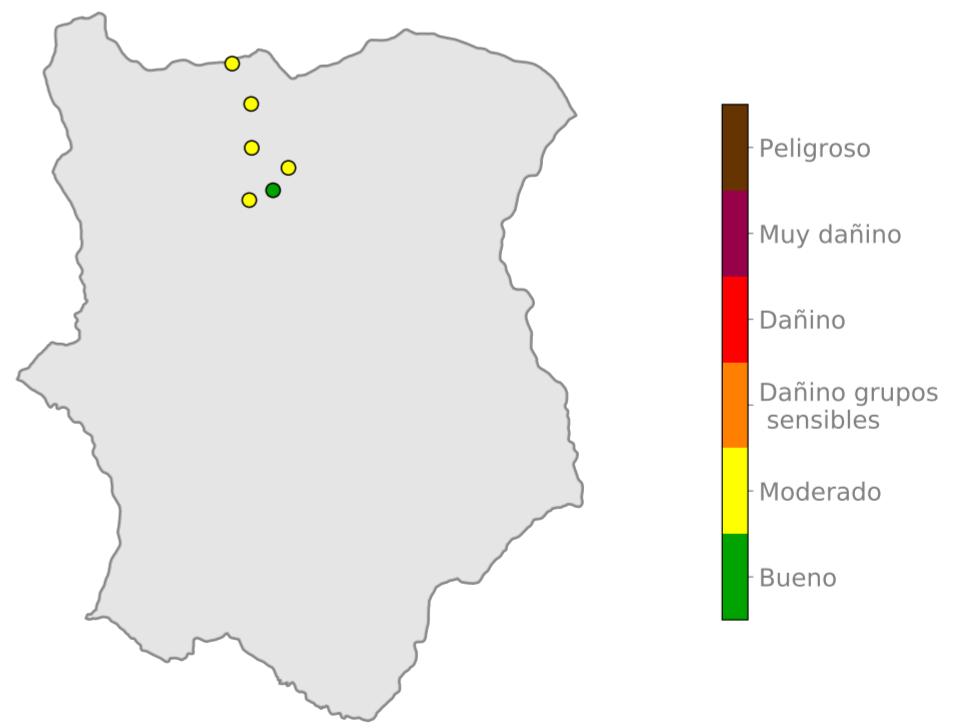
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

21.0°C

74.7%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

