

# 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 Septiembre del 2019 y 30 de Septiembre del 2019

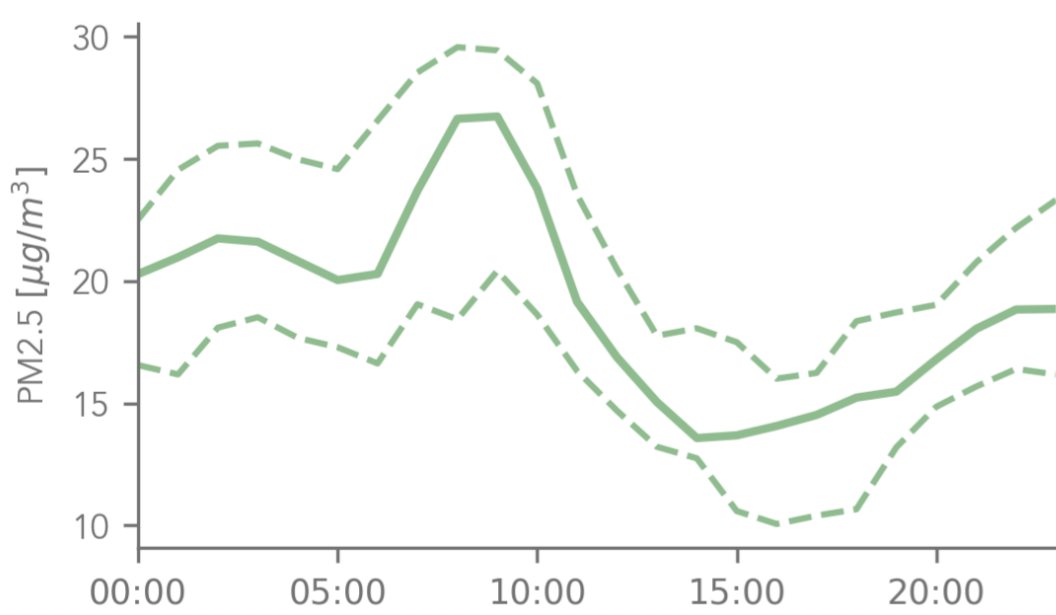
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Septiembre																													
	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30
Nube 5	29	27	25	29	29	26	29	22	30	30	24	27	25	29	22	24	27	21	12	20	25	22	21	31	31	20	35	29	24	18
Nube 241	18	17	16	17	15	15	16	14	17	17	16	16	15	15	14	15	17	14	10	15	16	16	15	19	18	16	22	17	16	13
Nube 191	19	19	17	20	19	19	18	16	19	19	18	19	18	17	15	15	19	13	9	14	17	16	12	18	18	14	24	20	17	13
Nube 16	16	17	15	17	15	16	16	14	16	17	16	17	16	17	14	15	17	13	9	13	15	15	13	18	16	13	21	17	15	12
Nube 116	22	21	18	24	22	20	24	18	25	25	18	20	19	22	17	17	20	16	8	16	20	19	16	25	26	16	30	22	19	13

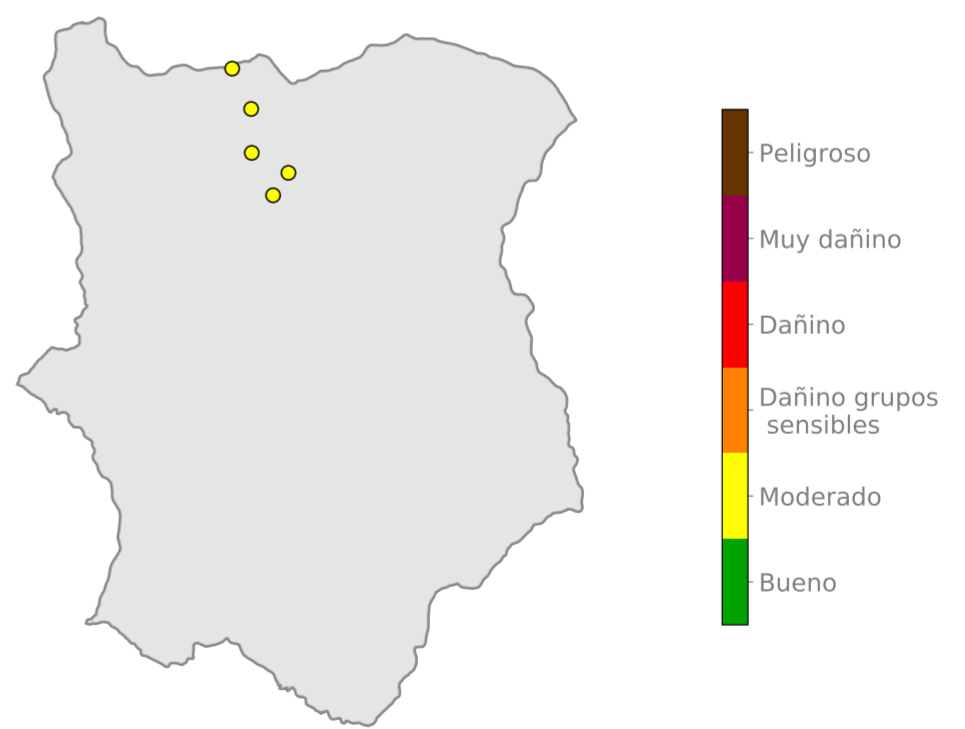
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

21.1°C

73.8%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

