

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## SABANETA

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Sabaneta, entre los días 01 de Septiembre del 2020 y 30 de Septiembre del 2020

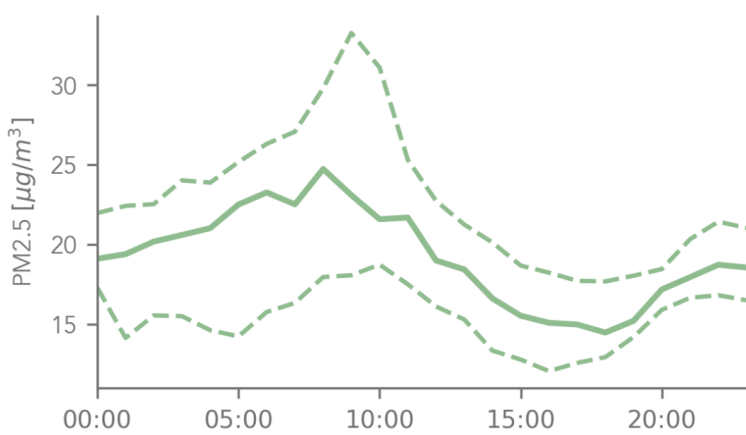
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Septiembre																														
	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	
Nube 83	23	18	26	23	17	14	17	18	25	22	22	19	20	24	28	19	23	27	23	21	22	23	21	19							
Nube 79	20	16	27	24	15	12	16	15	23	22	21	17	19	23	27	16	26	24	24	21	22	22	21	17	21	18	15	18	17	18	
Nube 71																													19	19	
Nube 67	19	14	22	23	14	11	14	15	19	19	20	16	18	19	25	14	22	24	23	20	20	21	18	14	19	17	14	17	15	16	
Nube 219																									21	32	21	21	25	23	
Nube 214													14	16	21	13	18	20	19	16	17	17	15	13	16	15	11	14	13	15	
Nube 172	21	13	26	23	13	10	13	13	21	21	21	18	18	23	27	14	23	25	24	21	22	23	19	15	21	19	14	18	15	16	

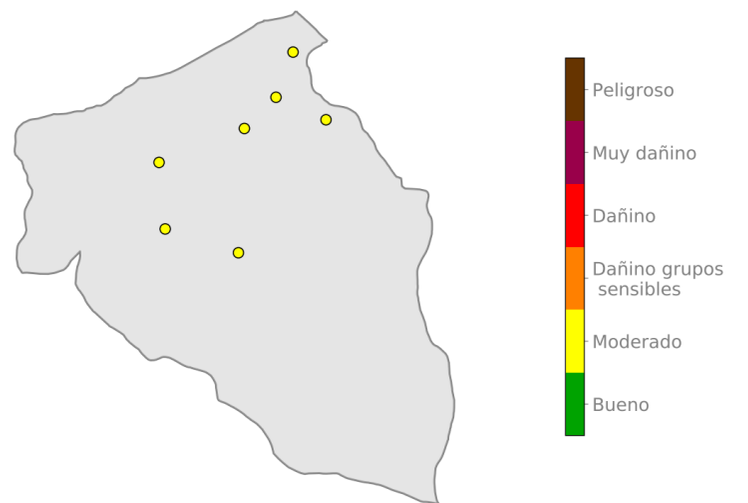
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

21.6°C

75.0%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

