

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

LA ESTRELLA

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en La Estrella, entre los días 01 de Septiembre del 2020 y 30 de Septiembre del 2020

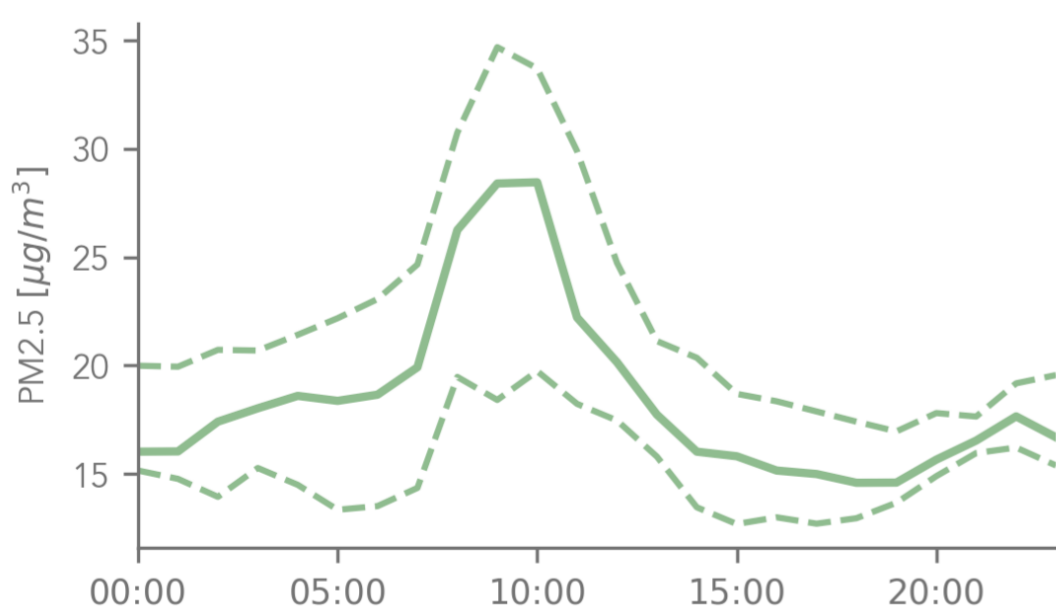
Promedio ICA Mensual

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 99	19						14	18					15	20		11	22	25	22	18	23							11	14	17
Nube 94	20	14	26	23	14	11	14	15	18	26	19	22	18	18	22	22	21	22	21	20	20	19	17	14	17	16	12	15		
Nube 69	29	18	30	35	21	17	18	23	27	28	28	19	26	22	31	19	33	34	36	26	30	28	21	19	24	25	19	21	19	21
Nube 59																											11	15	17	
Nube 35																							14	22	22	14	29	20	21	
Nube 34	19	13	19	22									13	23	13	20	23	21	18	20	18	16	12	16	16	11	13	14	15	
Nube 229	23	16	24	29	16	13	17	18	20	23	22	16	22	19	26	16	26	28	27	23	24	22	18	15	20	21	14	18	17	18
Nube 226										23	20	15	18	18	24	15	22	26	23	21	23	21	18	14	18	20		13	16	17
Nube 217	20	13	21	16	14	11	13	16	19	21	20	18	18	17	23	15	22				22	20	16	13	17	18	13	16	16	18
Nube 199	19	12	19	23	12	10	13	13	17	16	18	14	16	15	19	12	22	22	22	16	17	15	14	11	16	15	11	13	12	15
Nube 198	27													18	24	14	22	25	25	19	22	21	17	14	18	18	13	17	17	18
Nube 197														16	23	13	20	23	22	18	20	19	15	12	16	16	12	15	15	16
Nube 114	23	19	25	29	19	14	16	19	26	30		19	21	24	30	19	23	27	26	24	25	24	23	21	23	21	16	22	21	20

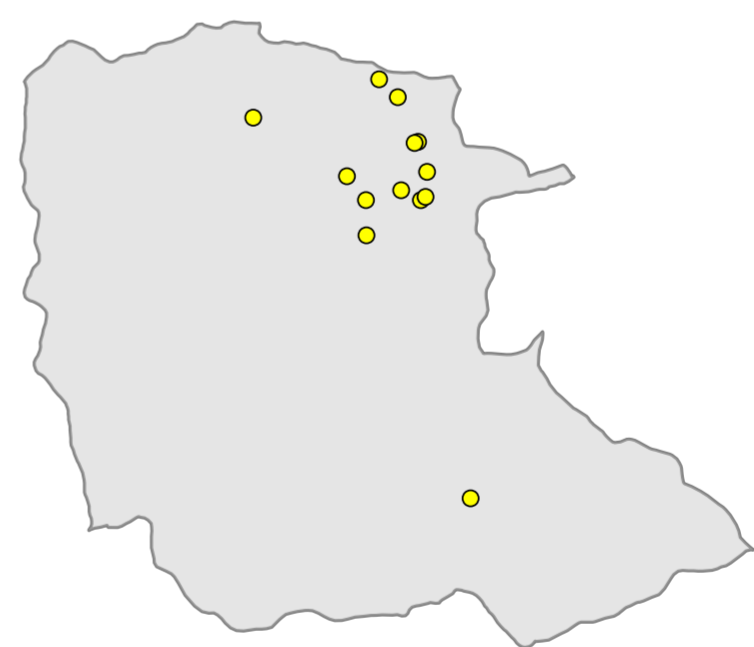
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

20.7°C

76.9%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

