

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

LA ESTRELLA

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en La Estrella, entre los días 01 de Mayo del 2020 y 31 de Mayo del 2020

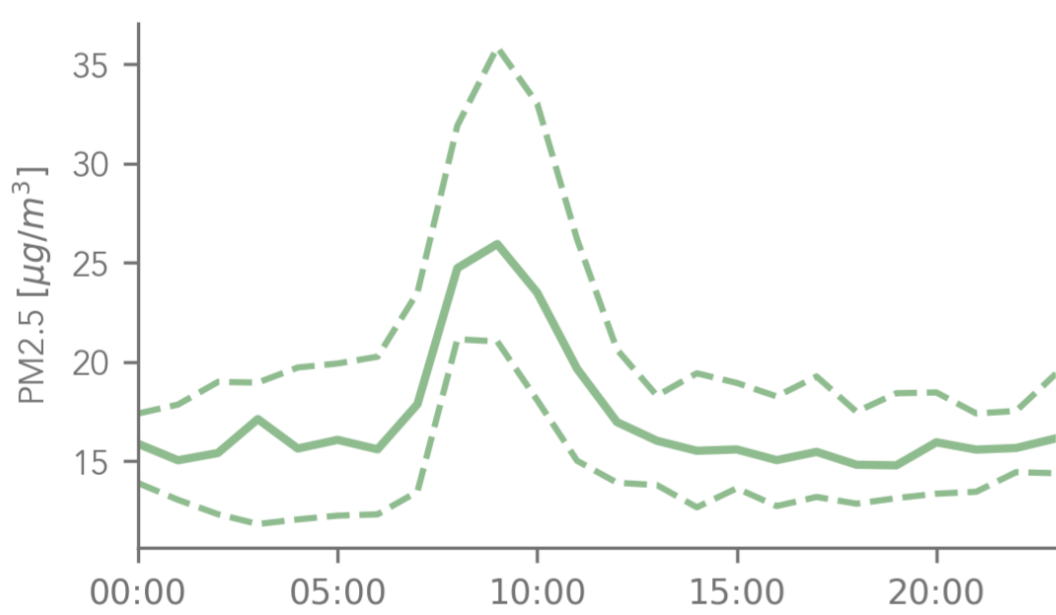
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Mayo																															
	V1	S2	D3	L4	M5	Mi6	J7	V8	S9	D10	L11	M12	Mi13	J14	V15	S16	D17	L18	M19	Mi20	J21	V22	S23	D24	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30	D31	
Nube 99	21	12				14	12	12	8	9	13	19	15	22	21	13	11	8	19	19	12	18	20	14	11				16	18	14	
Nube 94	24	16	16	18	16	16	15	15	12	12	16	21	19	24	22	15	14	12	20	20	15	19	20	16	13	12	14	19	16	20	15	
Nube 69	32	21	23	25	23	25	18	22	17	14	22	27	24	32	31	22	24	16	32	33	19	29	28	21	18	17	23	25	24	30	28	
Nube 35	29	18	20	21	18	19	16	16	12	16	17	24	20	27	27	17	17	11	25	31	18	23							22			
Nube 34	20	14	15	17	16	15	13	14	11	11	15	19	16	19	19	13	13	10	18	19	13	18	18	16	12	12	14	15	15	18	14	
Nube 229						16	16	18	13	18									22	25			24	18	15				24	22	18	
Nube 226																										12	15	16	17	20	15	
Nube 217	20	14	15	17	16	15	14	14	11	11	15	20	17	22	21	14	14	11	19	21	14	18	21				14	16	17	19	15	
Nube 199	18	12	13	16	13	14	11	12	9	10	14	19	14	18	19	13	13	9	20	21												
Nube 198	22	15	16	19	16	15	15	14	12	11	16	21	16	22	21	15	14	12	20	22	16	19	21	17	13	13	14	16	17	20	15	
Nube 197	20																															
Nube 114																														19	19	16

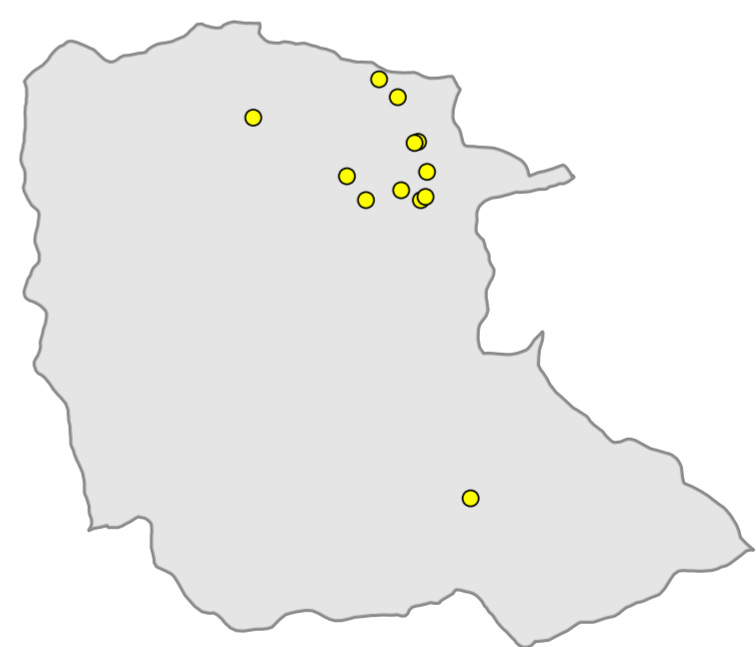
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.9°C

75.8%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

