

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

ENVIGADO

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

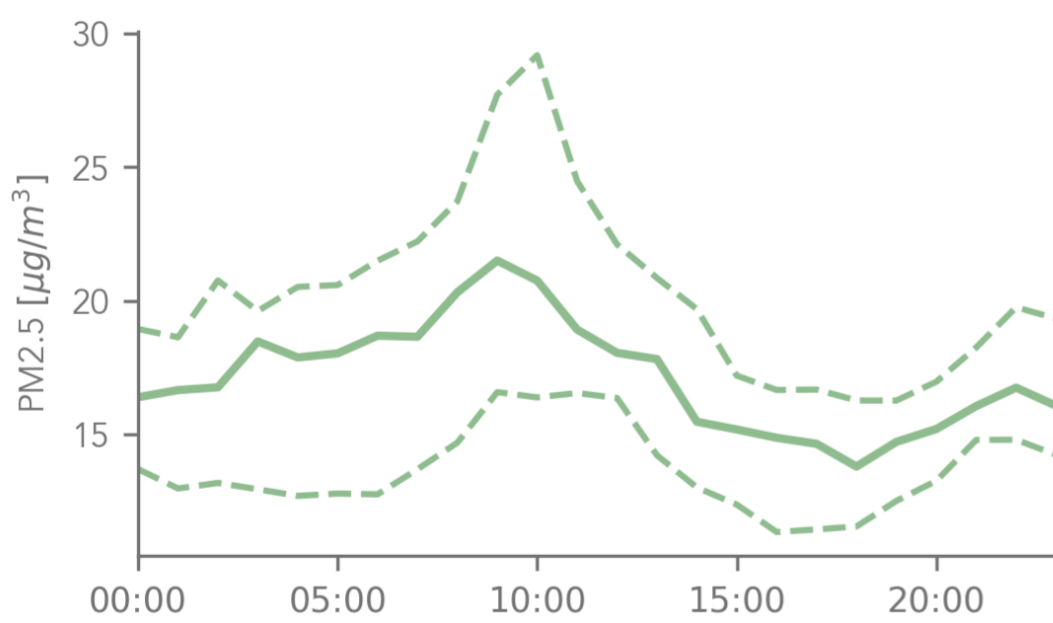
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Septiembre																														
	M1	M2	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 95		16	25	27	15	13	17	18	25	23	23			23	25	17		27			22	23	21	24	16	29				19	19
Nube 57																						13	13	11	14	13	11	13	12	12	
Nube 54	20	14	21	24	13	9	14	15	21	19	19	16	16	19	22	14	19	23	22	20	21	19	20	14	20	17	15		16	16	
Nube 29	21	13	22	24	12	9	14	15	22	21	20	18	16	20	23	11															
Nube 27																													12	13	
Nube 239	16	9	16	18	8	7	10	10	14	15	16	13	12	13	17	9	17														
Nube 218																													16	15	15
Nube 209	17	12	17	20	12	10	12	12	16	16	18	15	15	16	19	12	17	19	18	17	17	18	17	13	16	17	12	15	14	15	
Nube 159	17	11	17	19	10	8	11	11	15	15	16	14																	13	13	13
Nube 152	22	24	22	23	19	20	20	26	21	21	21	20	22	21	30	19	22	32	28	25	22	20	19	24	18	21	23	20	18	17	
Nube 129	20	13	19	24	12	9	14	13	19	18	20	17	17	17	21	12	19	23	22				19	13	18	17	12	15	16	16	
Nube 118	16	10	17	19	10	8	11	11	15	15	17	14	14	15	18	10	16	18	18	17	16	16	15	11	15	15	10	13	12	12	
Nube 112																											16	11	13	13	13
Nube 110									19	18	21	16	16	18	22	11	18	21	22	21	18	20	18	13	18	19	12	15	14	15	

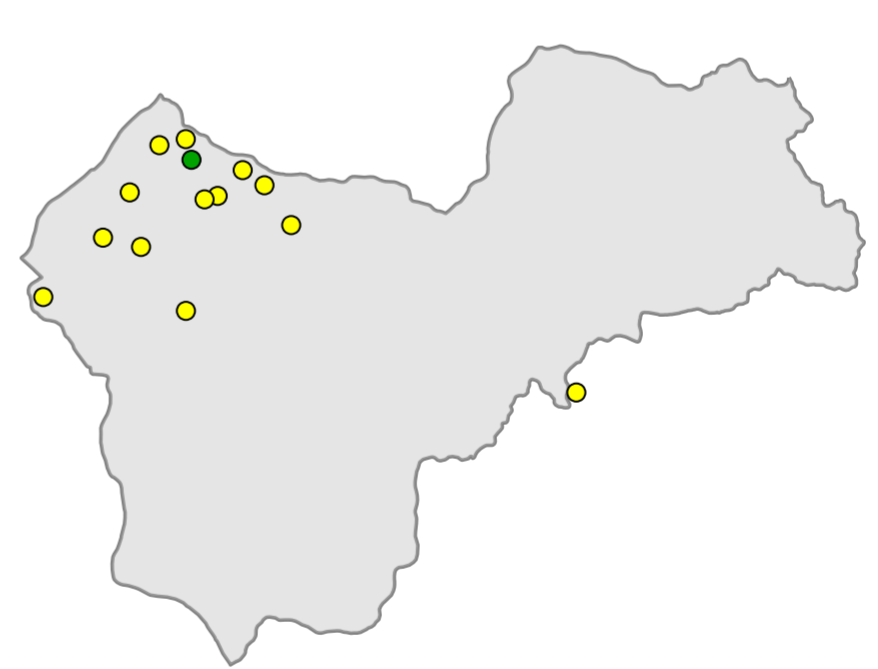
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.5°C

74.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

