

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - BELÉN

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

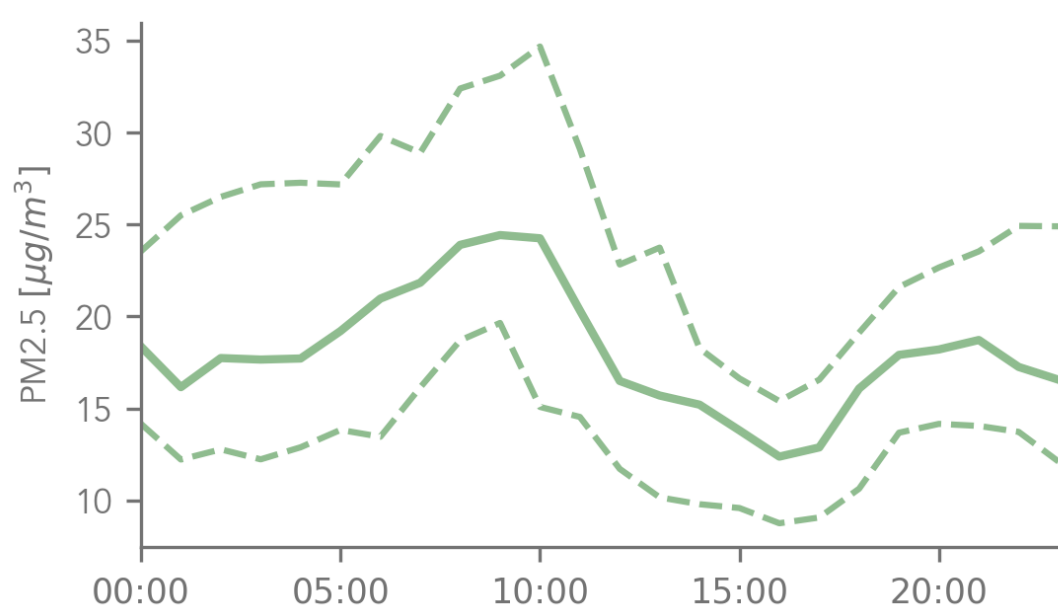
Promedio ICA Mensual

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 61	18	11	21	18	10	8	10	13	18	16	15	14	14	15	19	12	15	22	20	15	17	15	14	11	14	12	11	11	13	13
Nube 42	23	17	27	22	13	11	15	18	23	19	19	18	18	24				31	27	19	24	21	19	15	18	16	14	16	18	18
Nube 13	39	30	48	38	21	17	24	33	41	30	32	31	32	33	43	27	33	57	47	34	42								28	
Nube 12	19	9	23	17	8	7	9	14	21	16	14	14	15	15	21	12	14	30	24	15	17	15	13	10	14	10	9	11	13	13
Nube 104					7	10	16	22	16	24	22	16	18	25	14	17	30	25	18	19	17	13	11	19	12	10	12	13	15	

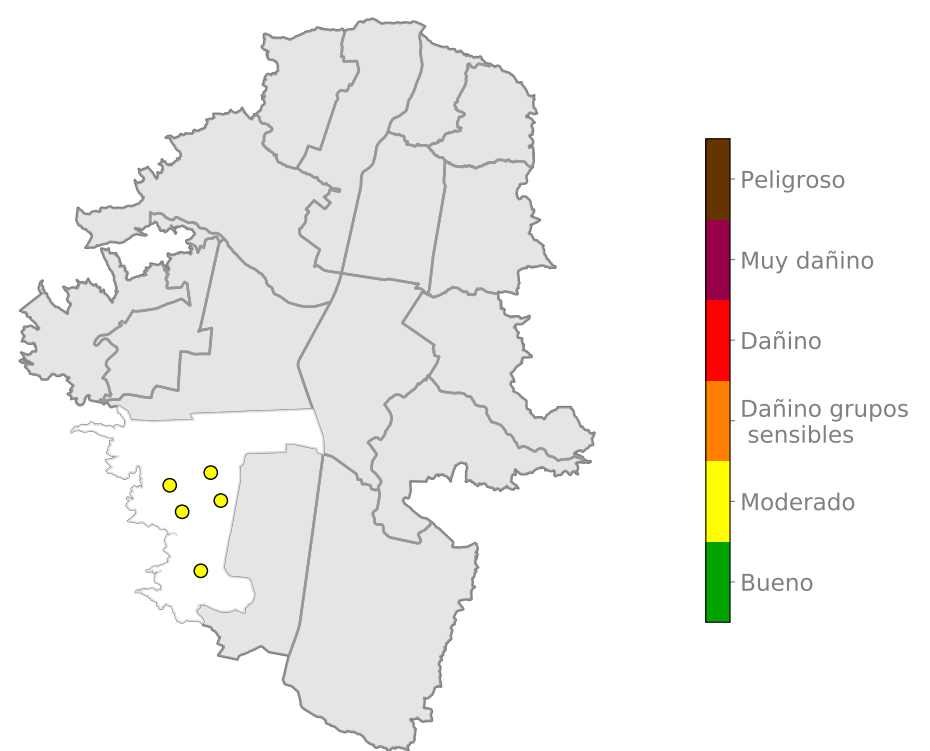
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.9°C

71.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

