

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 Abril del 2020 y 30 de Abril del 2020

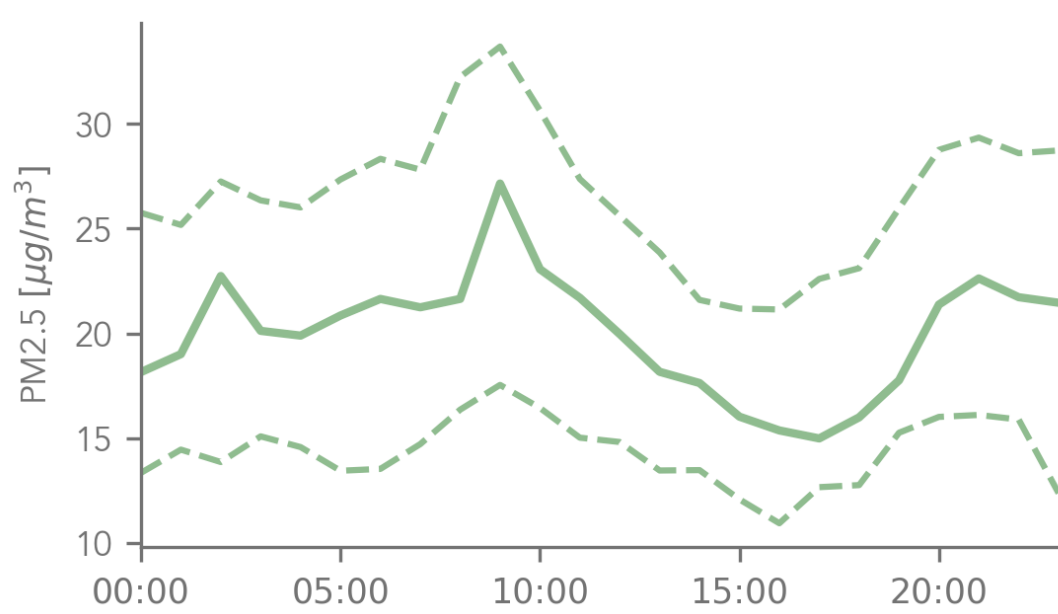
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Abril																													
	Mi1	J2	V3	S4	D5	L6	M7	Mi8	J9	V10	S11	D12	L13	M14	Mi15	J16	V17	S18	D19	L20	M21	Mi22	J23	V24	S25	D26	L27	M28	Mi29	J30
Nube 61	11	13	24	24	21	12	10	14	11	14	9	15	12	17	24	39	46	39	20	22	16	16	11	14						
Nube 42	15	16	27	25	23	14	12	16	15	17	13	16	15	20	28	40	48	44	23	24	18	20	14	19	24	23	25	21	25	20
Nube 13	26	26	46	47	39	22	18	25	22	27	18	21	25	35	53	73	90	80	45	43	32	34	22	29	43	39	42	35	46	36
Nube 105	7	7	16	17		6	5	7	6	8	4	7	7	11	17	27	39	35	14	14	10	11	5	9	15	14	17	13	19	13
Nube 104	13	21	27	27	23	11	9	13	11	13	8	10					53					18	11	15	27	21	25	19	25	19
Nube 10	10	11	21	20	18	10	8	12	10	12	8	9	10	16	24	33	42	37	21	22	15	16	10	16	23	19	21	16	21	16

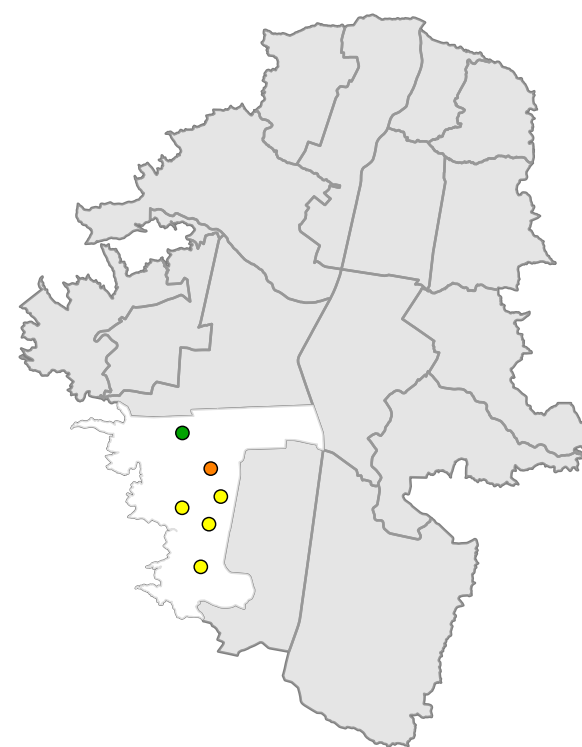
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

24.3°C

68.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

