

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 2019 y 30 de Abril del 2019

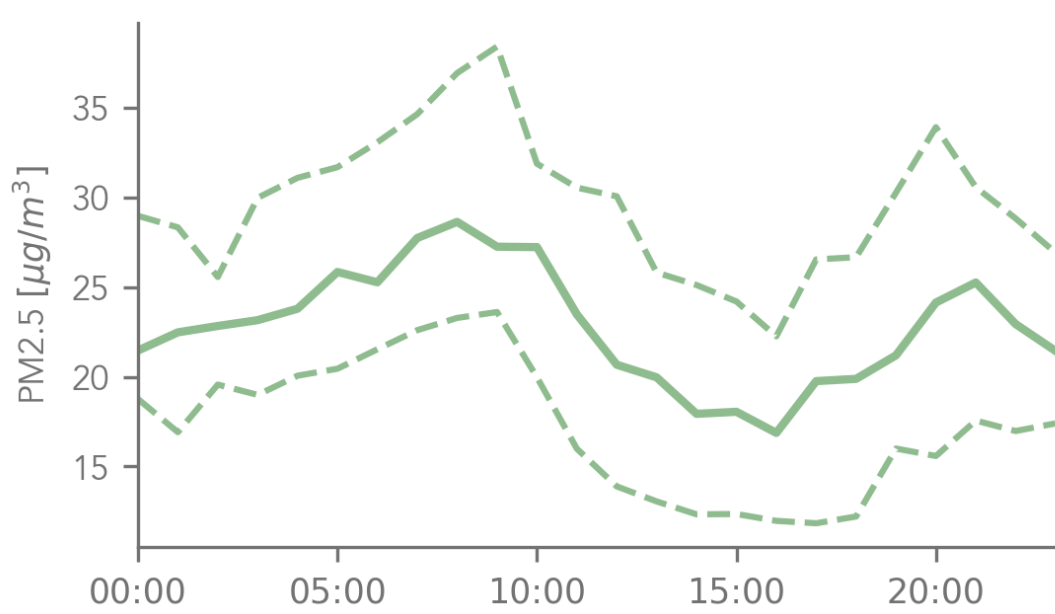
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Abril																													
	L1	M2	Mi3	J4	V5	S6	D7	L8	M9	Mi10	J11	V12	S13	D14	L15	M16	Mi17	J18	V19	S20	D21	L22	M23	Mi24	J25	V26	S27	D28	L29	M30
Nube 61	19	17	22	25	26	24	43	42	41	35	27	29	36	29	23	26	28					16	18	19	22	18	20	15	18	26
Nube 42	19	17	24	25	26	27	45	45	47	38	27	29	36	31	21	23		15	16	18	25	15	19	17	22	17	17	15	16	25
Nube 40	22	20	28	28	27	30	49	50	52	45	30	34	40	34	24	26	30	18	20	21	25	15	20	20	26	20	19	15	20	27
Nube 28	15	15	21	21	20	22	35	34	36	32	23	25	30	25	19	20	22	12	13	14	18	12	16	15	19	15	15	12	14	18
Nube 150	19	15	23	26	25	26	42	45	47	39	29	32	41	32	24	28	29	15	17	15	21	14	20							
Nube 132																							13	22	29	24	23	17	18	22
Nube 13	11	9	15	16	16	16	29	29	32	25	17	18	23	17	11	14	17	7	6	5		6	9	9	12	9	8	7	8	14
Nube 12	18	16	24	24	24	27	42	43	44	39	28	30	37	29	23	25	27	13	14	17	21	14	17	17	21	17	17	13	15	20
Nube 11	19	17	26	26	25	28	49	46	47	38	27	32	37	30	21	24	27	16	16	18	26	15	17	18	24	17	18	15	18	26
Nube 105	24	22	30	30	30	32	49	51	55	43	35	38	43	35	27	30	32	19	22	22	27	18	23	22	27	22	19	24	31	
Nube 104	24	22	29	30					53	46	34																			
Nube 10	18	17	23	22	23	25	39	37	40	32	24	26	30	26	19	21	24	16	16	17	22	15	17	17	21	17	16	14	16	22

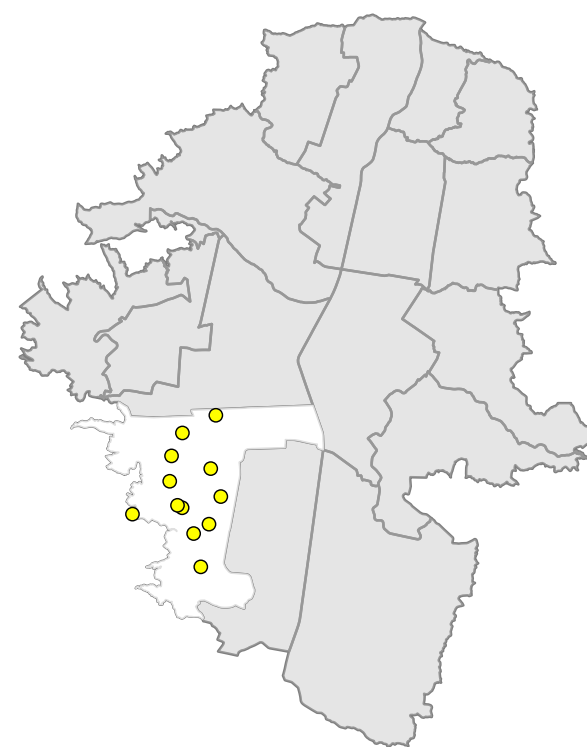
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.8°C

74.1%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

