

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - BUENOS AIRES

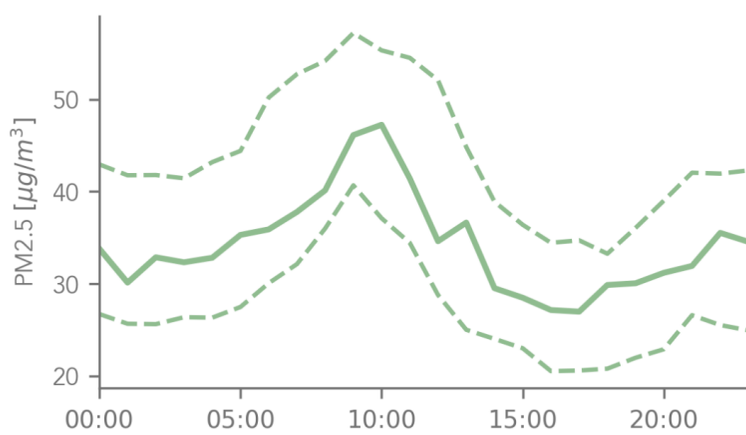
En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Buenos Aires, entre los días 01 de Marzo del 2019 y 31 de Marzo del 2019

Promedio ICA Mensual

PM2.5	Marzo																															
	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 44	45	32	38	41	58	48	46	43	36	30	30	33	37	57	60	71	68	46	28	28	34	39	36	35	29	47	60	58	32	36	35	
Nube 250																		33	24	22	26	30	30	28	24	37	44	46	29	29	29	
Nube 248	38	27	32	31	47	41	40	36	30	25	25	27	29	46	51	63	57					28	33									
Nube 206	42	31	34	35	51	44	42	38	33	27	25	27	33	50	57	67	64	41	25	25	29	30	30	32	26	43	52	49	25	31	29	
Nube 166	32	23	27	26	40	34	32	29	26	21	19	20	26	41		47	48	30	19	18	22	22	24	24	20	31	39	38	20	24	23	
Nube 162	39	30																				33	36	34	32	24	42	54	57	33	31	33

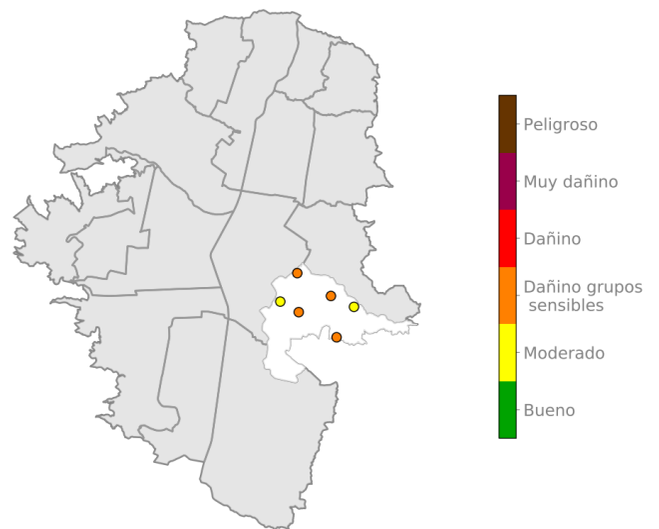
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

Ciclo Diurno



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

Mapa promedio mensual



Promedio de *temperatura y humedad* relativa en el último mes

22.6°C

72.9%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

