

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - ROBLEDO

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Robledo, entre los días 01 de Febrero del 2019 y 28 de Febrero del 2019

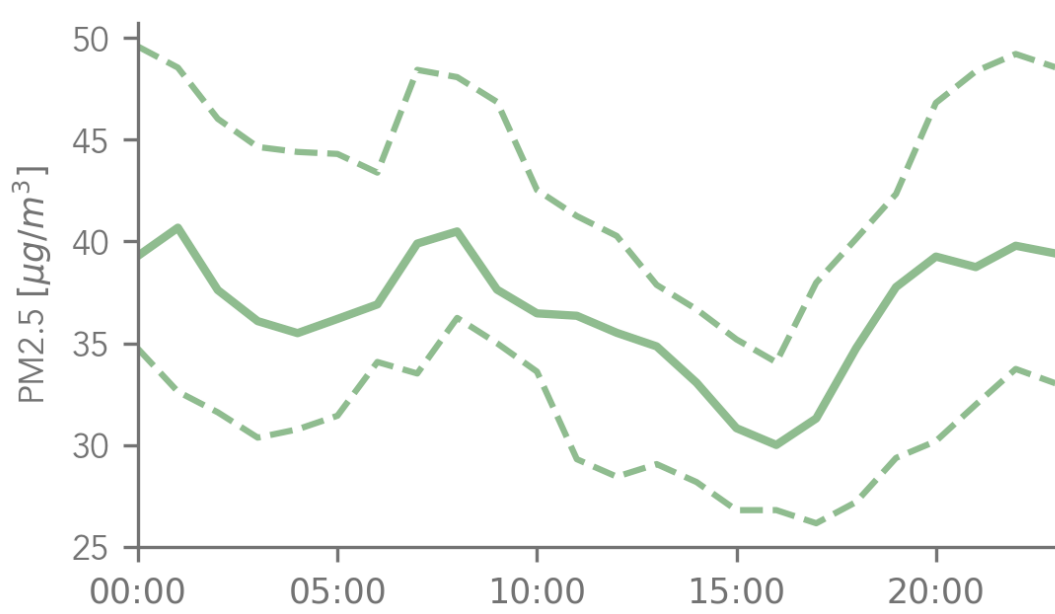
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Febrero																											
	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
Nube 9	32	31	29	37	43	47	56	56	46	40	39	56	50	36	43	49	49	42	44	26	29	26	23	40	40	59	57	36
Nube 81	31	29	28	34	38	40	47	48	39	34	36	47	43	32	37	42	42	39	39	26	29	26	24	37	38	52	53	35
Nube 4	29	29	27	34	37	42	50	49	41	34	31	46	43	33	39	43	43	34	35	22	24	22	20	33	34			
Nube 205								35	30	26	24	35	33	25	31	33	32	30	27	18	20	20	18	28	28	38	37	27
Nube 195	39	32	28	37	42	43	51	53	44	37	37	54	49	32	44	47	46	42	45	24	31	29	25	40	39	57	66	37
Nube 193	29	27	23	29	31	32	37	38	31	28	28	36	34	25	32	33	33	31	33	20	24	23	20	29	29	38	43	28
Nube 18	30	28	25	33	36	39	46	47	41	35	36	50	45	32	40	43	41	39	40	25	27	25	21	37	38	55	54	35
Nube 158	33					39	48																	39	40	52	55	38
Nube 131	33	31	29	35	38	39	48	49	41	37	35	47	42	31	39	43	42	41	44	30	29	26	26	40	38	53	60	35
Nube 128	29	27	25	32	36						37	48	44	31	40	44	43	41	39	23	28	24	21	36	34	46	51	32
Nube 115	32	31	29	34	36	39	43	44	37	34	32	43	41	33	37	41	40	38	38	27	28	26	25	35	35	43	45	33
Nube 109	32	34																										

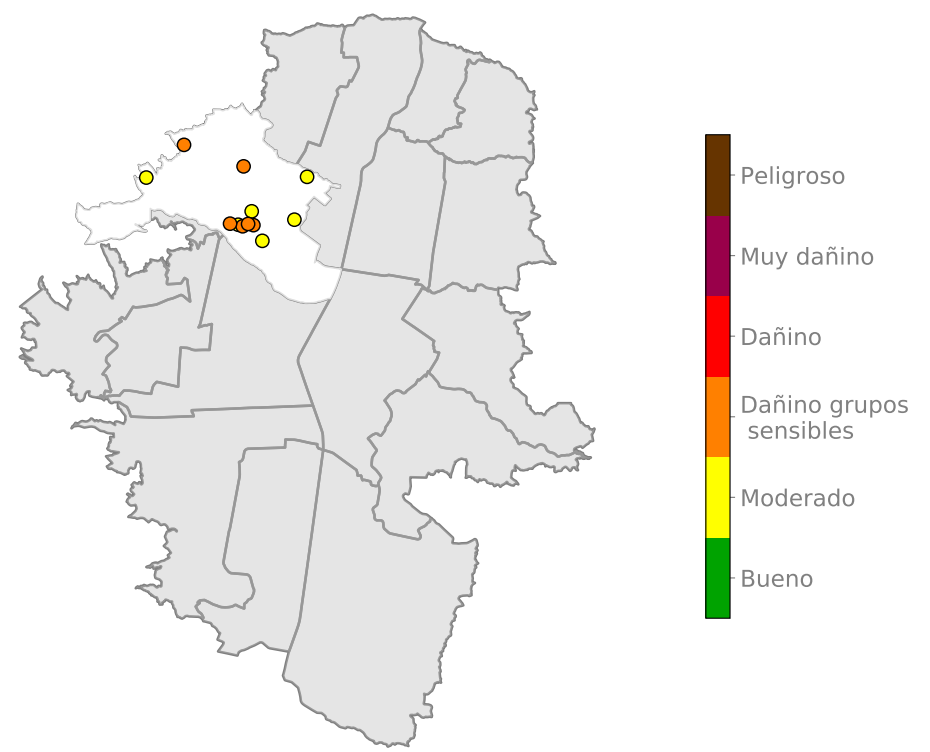
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.4°C

69.3%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

