

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

MEDELLÍN - LAURELES - ESTADIO

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

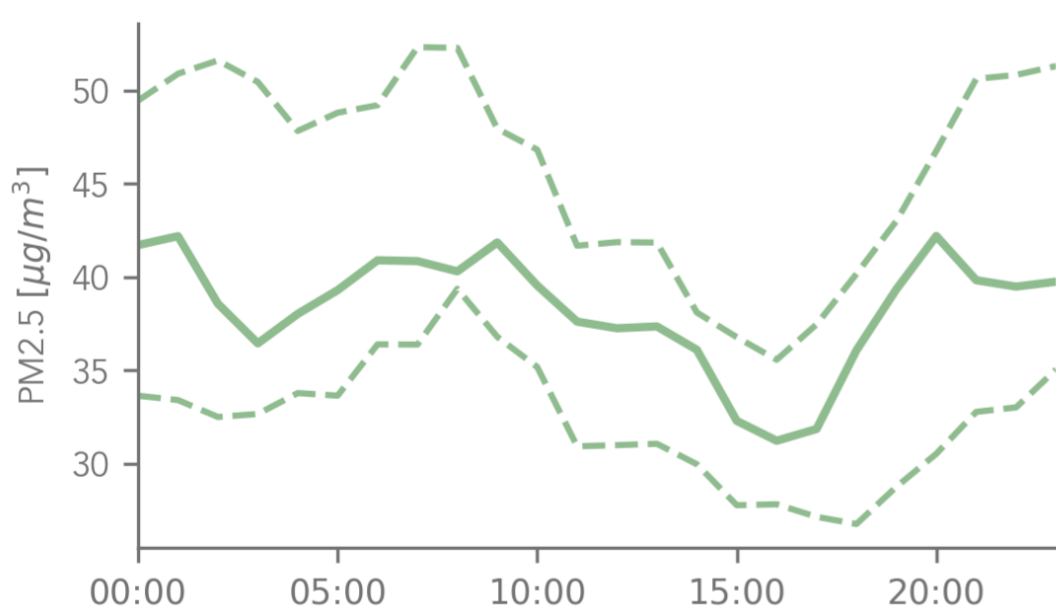
Promedio ICA Mensual

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 76	36	35	30	39	43	45	53	54	45	38	37	53	48	35	47	50	48	47	48	29	31	29	25	39	41	57	56	39	
Nube 63	38	35	30	39	43	46	55	55	46	38	38	53	49	36	45	47	47	44	44	29	31	28	25	36	40	57	54	37	
Nube 221																				36	23	25	23	21	33	33	46	47	32
Nube 200	27	28	24	30	33	34	39	39	34	30	28	39	36	27	35	37	37	36	36	23	25	23	20	29	31	42	43	32	
Nube 151	31	29	26	33	36	38	45	46	38	33	33	44									26	26	22	32	35	53	47	34	
Nube 143	32	29	26	33	36	37	45	46	37	33	31	48	42	30	42	45	39	41	42	26	26	27	24	33	35	59	47	37	
Nube 124	36	34	29	38	43	46	55	57	47	38	39	55	50	38	45	49	48	45	45	28	29	26	24	37	43	62	55	38	
Nube 120	33	30	26	34	38	41	48	50	40	34	33	48	44	32	43	45	43	45	43	27	27	24	21	35	36	54	51	36	
Nube 107	34	33	28	37	42	46	54	55	43	38	36	53	47	33	45	49	47	49	48	27	29	25	22	38	40	69	54	37	
Nube 103	31	31	28	34	37	39	47	47	40	34	33	46	42	32	39	43	42	39	38	26	28	25	23	34	35	49	47	33	

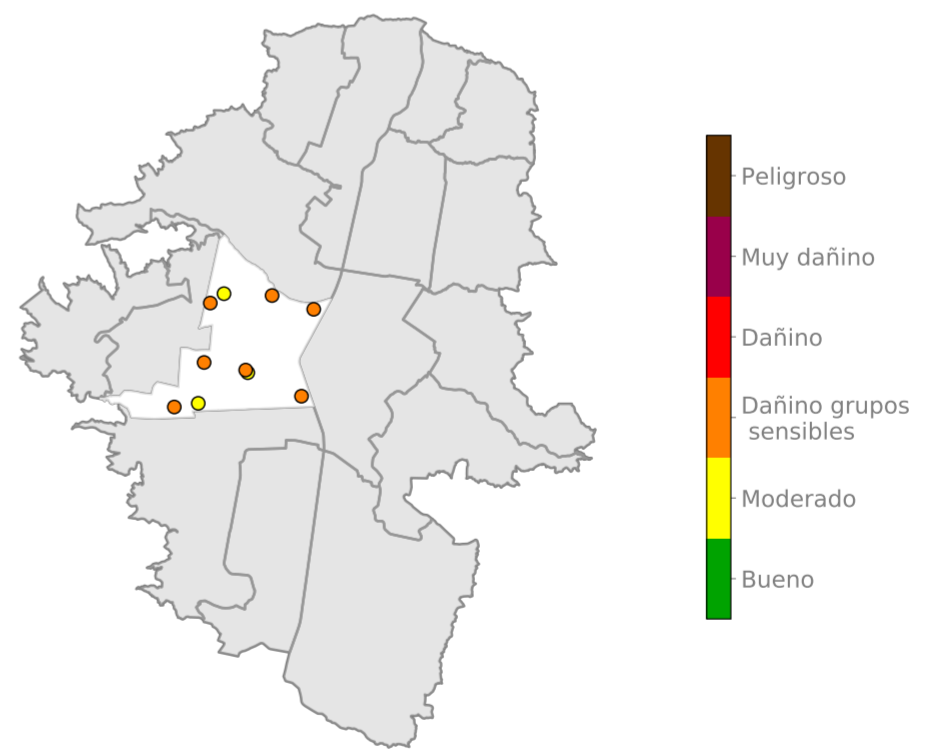
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.9°C

68.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

