

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

CALDAS

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Caldas, entre los días 01 de Marzo del 2019 y 31 de Marzo del 2019

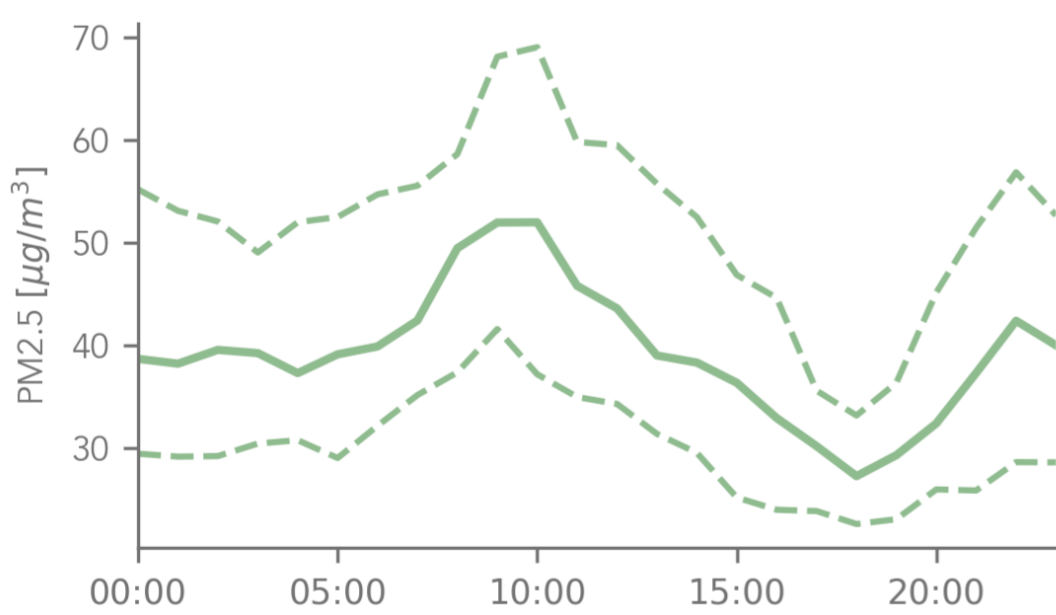
Promedio ICA Mensual

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 5	49	35	49	46	64	68	69	63	50	44	35	43	50	79	81	101	106	64	27	30	49		48	48	39	64	85	78	42	48	44
Nube 30	34			34	48	52	50	49	39	30	25	26	34	53	62	80	86	47	20	15	28	33	35	33	26	45	67	55	28	35	31
Nube 241																		40	18	16	33	36	32	33	24	38	52	45	25	28	27
Nube 191	36	27	36	32	48	49				28	24	27	35	53	59	74	79	46	19	13		34	33	31	24	44	59	52	27	31	30
Nube 17				33	49	50	48	49	38	27	24	23	29	48	61	79	81	45	18	15	27	30	33	30	24	42	67				
Nube 165	41	31	44									31	42					37	24	22	36	42	40	39	30						
Nube 16	26	22	29	27	41	43	42	40	31	24	21	21	27	42	49	63	68	39	18	14	23	28	28	26	21	34	55	45	22	27	26
Nube 116	38	27	41	36	53	57	55	52	39	33	28	36	43	61	65	78	81	50	21	21	39	47	38	39	30	49	68	62	32	37	34

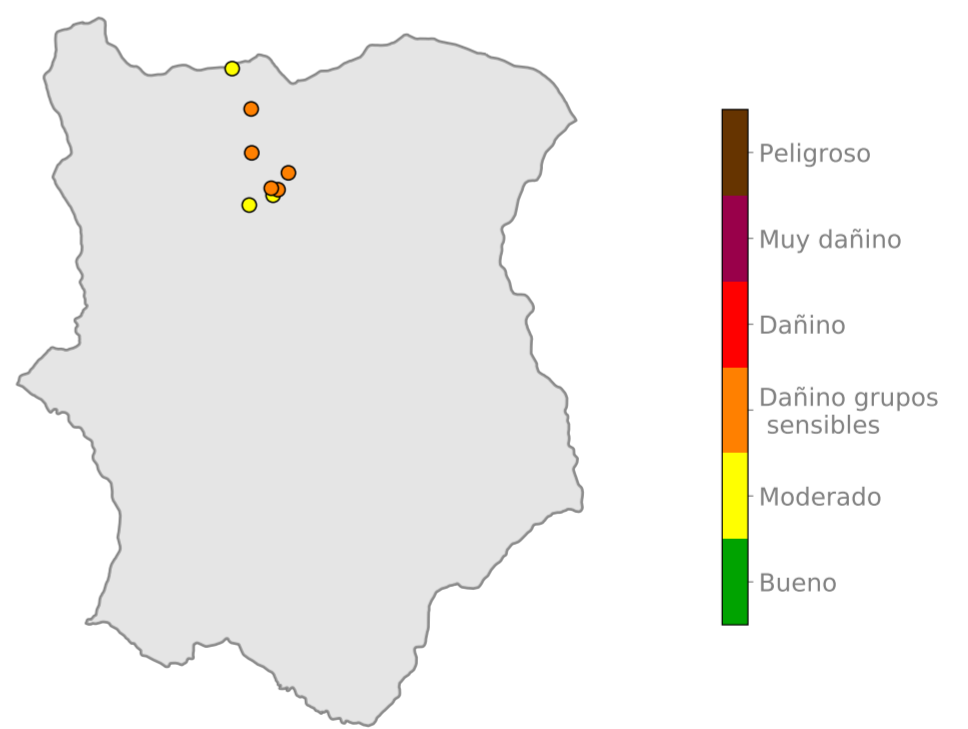
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

20.4°C

80.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

