

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

CALDAS

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Caldas, entre los días 01 de Febrero del 2020 y 29 de Febrero del 2020

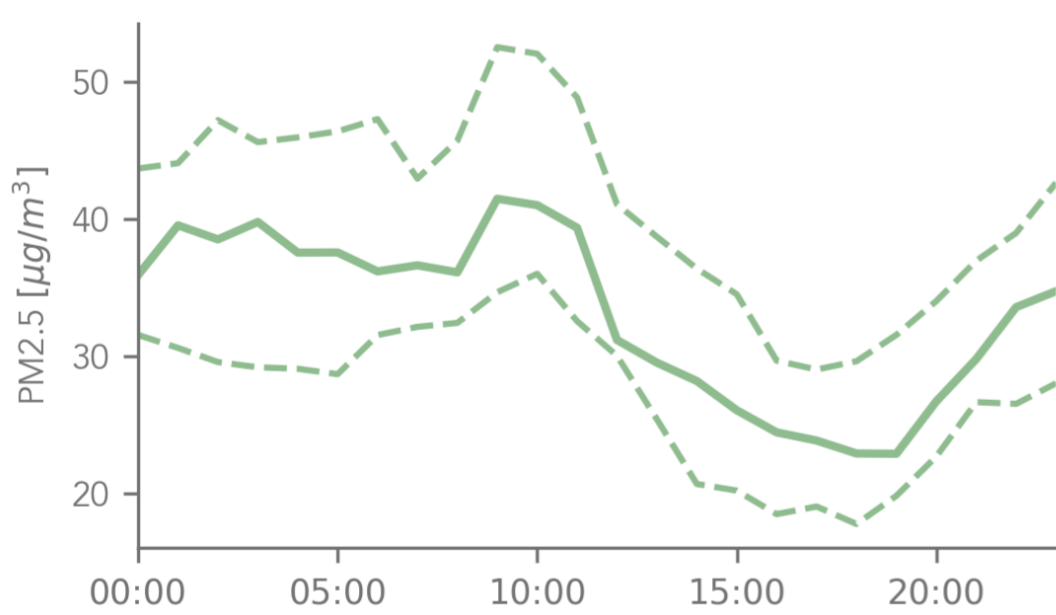
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Febrero																												
	S1	D2	L3	M4	Mi5	J6	V7	S8	D9	L10	Mi11	Mi12	J13	V14	S15	D16	L17	Mi18	Mi19	J20	V21	S22	D23	L24	M25	Mi26	J27	V28	S29
Nube 5	40	28	32	30	32	34	46	57	45	51	45	43		62	41	34	30	29	29	39	46	39	36	41	33	40	45	45	61
Nube 30	31	23	26	23	26	31	39	47	39	40	38	39	44	55	35	27	26	23	28	36	41	32	28	36	28	30	40	40	50
Nube 241	26	19	21	20	22	25	30	35	37			30		42	27	22	22	20	23	26	32	25	26	30	25	24	34	30	43
Nube 191	33	21	31	23	23	30	38	43	39	40	38	37		50	31	26	25	24	26	34	37	28	24	32	24	26	36	38	49
Nube 165	36	28	28	27	27	31	46	50	42	43	41	41		57	53	31	26	24	28	37	42	36	31	35	28	33	45	45	56
Nube 16	29	22	24	22	23	29	37	43	36	37	35	36		52	33	27	25	22	25	34	40	33	28	35	27	29	39	39	50
Nube 116	33	22	27	27	29	30	42	49	35	42	37	37		55	48			22	27	33	39	34	29	33	28	31	39	41	56

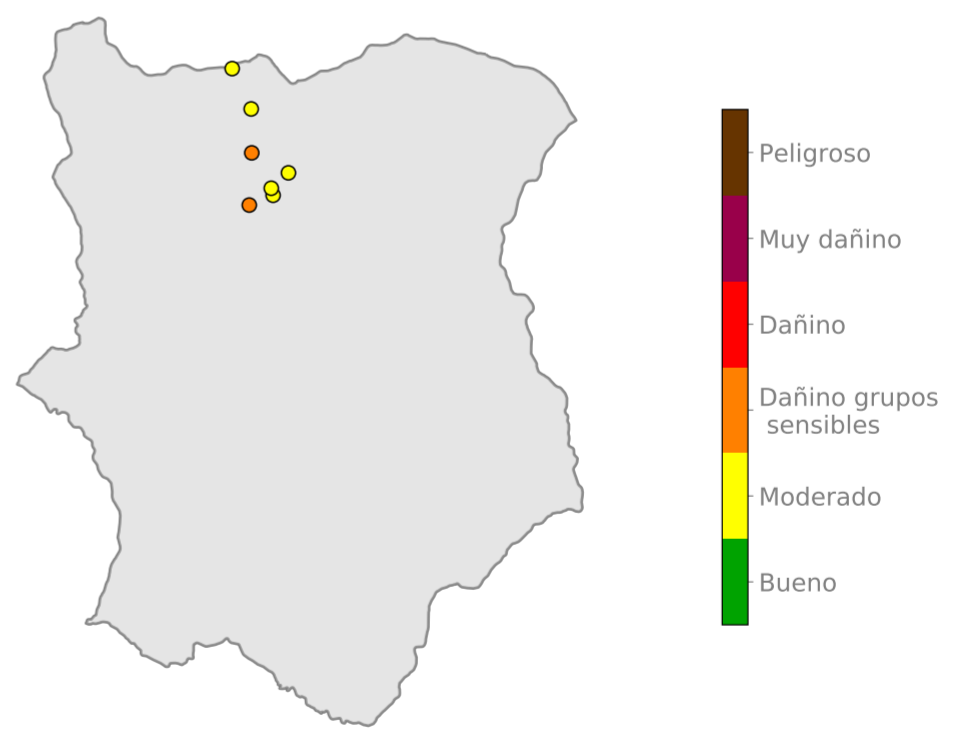
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

21.6°C

71.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

