

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 Enero del 2019 y 31 de Enero del 2019

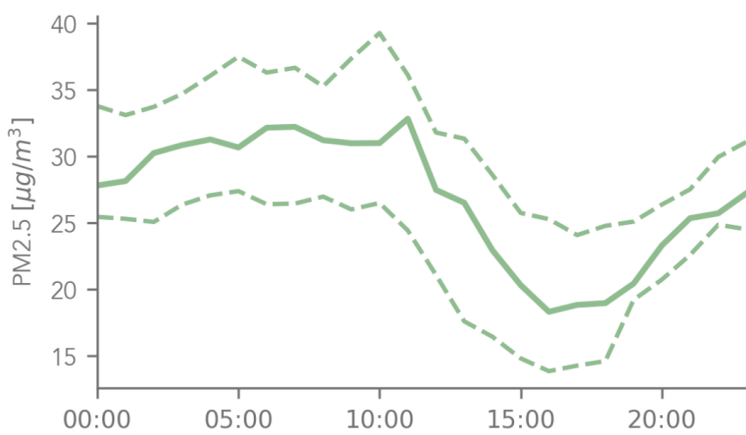
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Enero																														
	M1	Mi2	J3	V4	S5	D6	L7	M8	Mi9	J10	V11	S12	D13	L14	M15	Mi16	J17	V18	S19	D20	L21	M22	Mi23	J24	V25	S26	D27	L28	M29	Mi30	J31
Nube 5	29	20	19	26	42	39		39	21	24	30	29	30	39	44	38	43	41	40	38	29	34	37	33	38	42	38	41	37	36	48
Nube 30	22	17	15	20	29	30	27	27	16	18	22	23	25	28	30	28	30		25	27	22	25	25	22	26	29	28	31	29	29	37
Nube 241	23	14	11	16	24	26		24	15	16	18	18	20	24	25	22	24	26	25	25	19	19	19	18	21	25	24	25	24	23	29
Nube 17										17	21	22	24	28		26	27	28											28	28	37
Nube 165										19	25	25	26	31	34	31	32	32	32	30	23	26	26	24	28	32	30	33	31	30	39
Nube 16	19	14	12	16	24	24	22	22	13	15	18	19	20	23	24	23	24	24	23	22	19	20	20	18	22	23	23	26	24	22	30
Nube 116	24	14	14	19	31	30	28	29	15	17	22	20	23	31	34	31	36	34	34	33	26	29	32	27	34	36	32	32	32	28	37

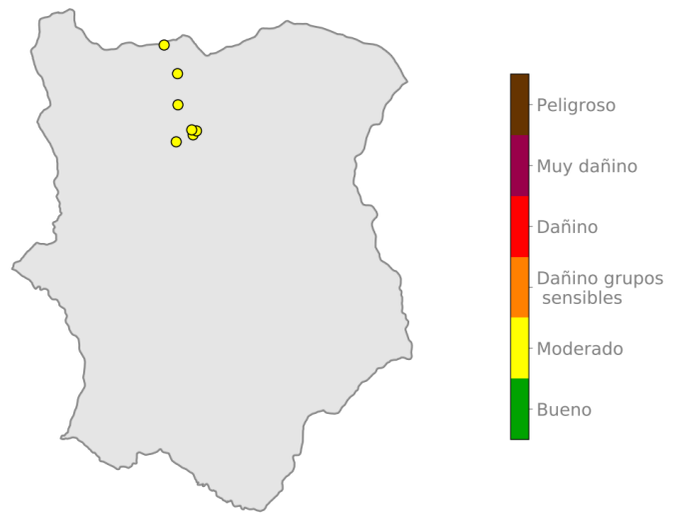
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

20.8°C

73.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

