

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

SABANETA

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Sabaneta, entre los días 01 de Marzo del 2020 y 31 de Marzo del 2020

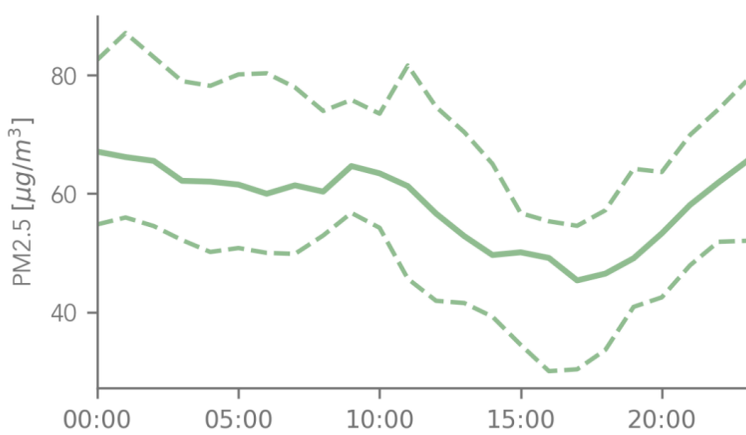
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Marzo																														
	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30	M31
Nube 83	27	37	38	45	41	61	66	50	52	47	44	52	41	49	50	48	70	66	73	57	35	41	51	62	58	66	59	51	52	57	30
Nube 79	42	42	45	51	46	74	80	61	62	52	49	60	45	55	57	53	80	76	85	68	39	45	58	75	69	80	67	59	59	64	33
Nube 71		48	48	61	50	85	93	73	75	57	55	71	57	62	73	67	107	95	102	75	47	56	71	90	72		65	77	75	40	
Nube 67	36	36	38	42	39	59	65	49	52	44	41	52	40	47	50	45	69	64	72	53	34	42	48	63	55	68	57	50	52	56	28
Nube 214	32	31	32	37	32	51	56	43	45	39	36	44	35	41	42	43															
Nube 172		47	45	55	50	77	85	66	67	59	54	71	51	63	65	60	95	84	93	75	47	54	65	90	80	97	80	68	72	81	37
Nube 117																66	99										82	69	77	84	37

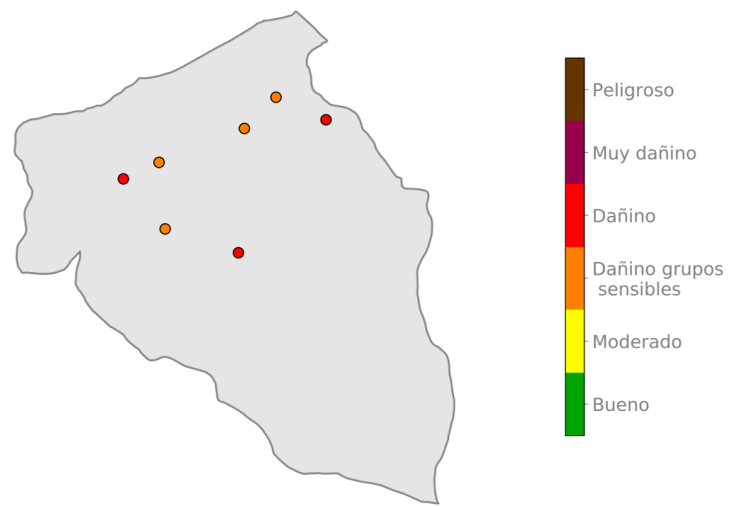
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.8°C

70.4%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

