

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

BARBOSA

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

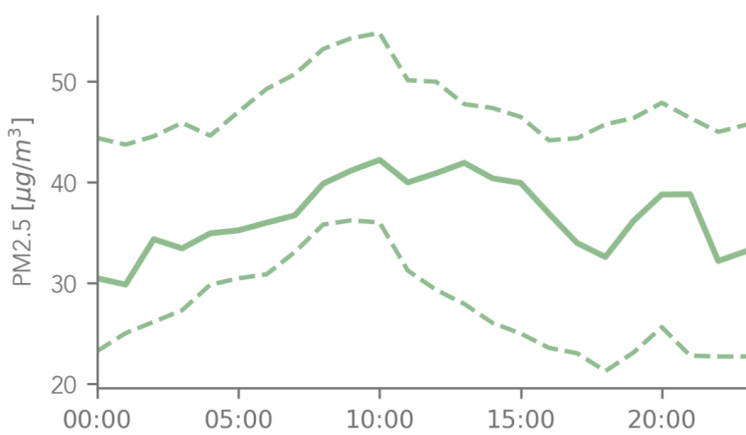
Promedio ICA Mensual

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 62	40	38	33	35	49	41	37	35	35	27	24	26	32	56	61	64	74	42	26	22						40	45	43	20	31	28
Nube 51	37	34	32	32	46	40	34	34	32	24	20	24	31	53	59	63	72	42	23	25	24	21	25	25	20	32	40	40	16	26	25
Nube 50	52	52	39	43	67	57	48	46	44	33	29	30	41	77	81	92	101	54	31	38	34	32	35	37	30	49	63	60	23	37	34
Nube 49	48	43	35	41	59	51	43	41	37	30	25	28	36	66	72	83	89	45	27	32	29	27	31	33	30	45	54	53	21	32	30
Nube 48	52	47	41	42	61	51	45	42	44	31	26	30	38	73	83	85	98	56	24	31	31	27	32	33	30		55	53	20	34	
Nube 47	49	45	40	42	62	50	45	42	42	31	26	29	38	68	77	83										50	54	51	22	36	32
Nube 234	32	31	27	28	39	35	29	30	27	25			27	43	46	58	65	40					26								

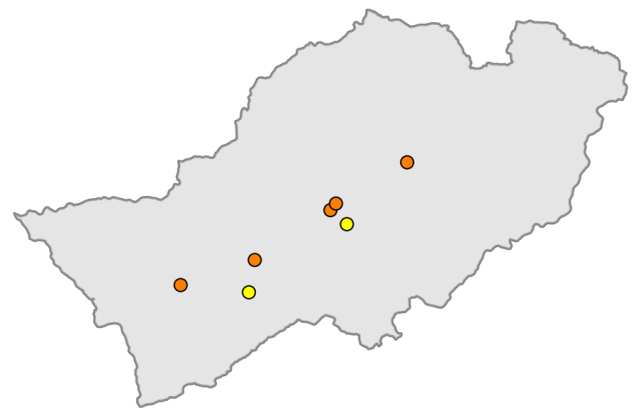
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.9°C

79.9%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

