

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

BELLO

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

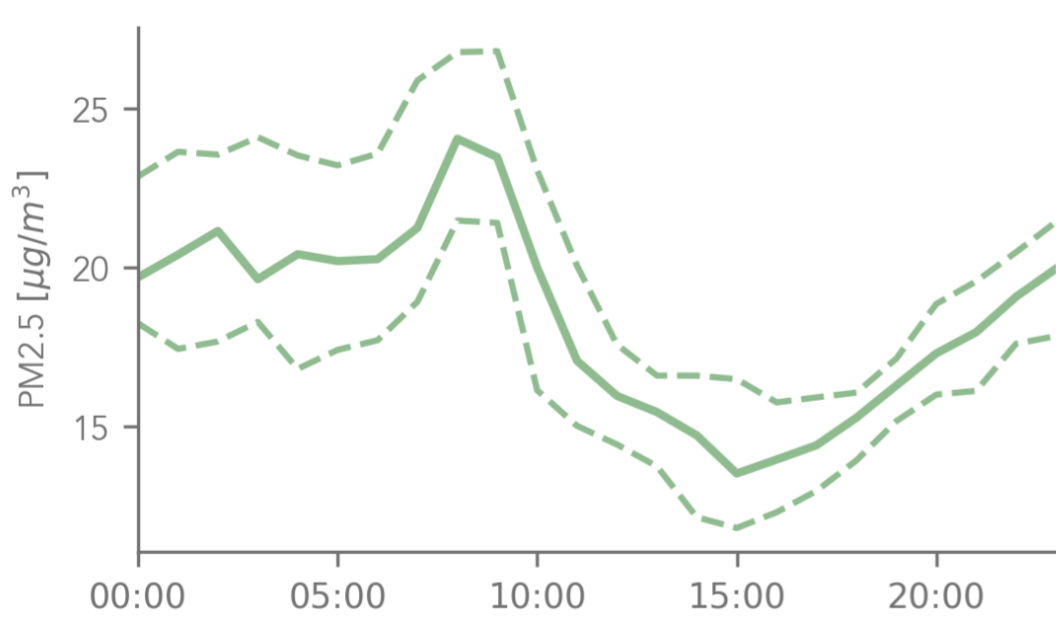
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Diciembre																															
	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 88																				22	22	18	20	21	21	15	23	23	24	28	26	
Nube 87	24	24	26	24	21	26	25	27	18	26	26	20	25	17	21	26		24	24				24	24	25	14	27	25	25	32	28	
Nube 56	9	11	13	10	10	12	11	15	7	13	13																					
Nube 55	21	21	24	20															21	21	23	18	19	20	26	11	24	21	21	29	24	
Nube 53	18	19	21	18	16	20	20	29	12	22	22	16	19	14	18	21	20	19	21	20	21	17	19	19	22	11	24	19	20	26	21	
Nube 52		17																														
Nube 3	17	19	19	16						15																						
Nube 244	17	17	18	17	15	17	17	20	13	18	17	15	17	14	15	18	17	16	17	17	17	16	16	17	20	12	18	17	17	20	18	
Nube 236	15	17	18	15	15	17	16		12	17	17	14	16	12	15	18	17	16	17	17	19	15	16	16	18	11	19	17	18	20	17	
Nube 225					12	14	14	14	11	17	14	13	16	13	13	15	15	15	15	14	14	13	14	15	18	9	16	13	13	19	15	
Nube 20	19	18	20	19	16	19	19	38			19	15	20	13	18		20	18	16	18	19	16	16	18	20	10	19	19	20	24	20	
Nube 187	15	15	17	14	13	15	15	21	10	16	16	12	15	11	14	16	15	14	15	15												
Nube 185	21	18	22	21	21	19	24	44	16	23	22	19	25	19	21	21	23	23	21	19	21	19	18	20	27	12	21	21	23	30	30	
Nube 161	20	22	24																													
Nube 154									12	20	19	15	19	13	17	21	18	18	18	18	19	16	17	18	19	10	21	19	18	24	21	

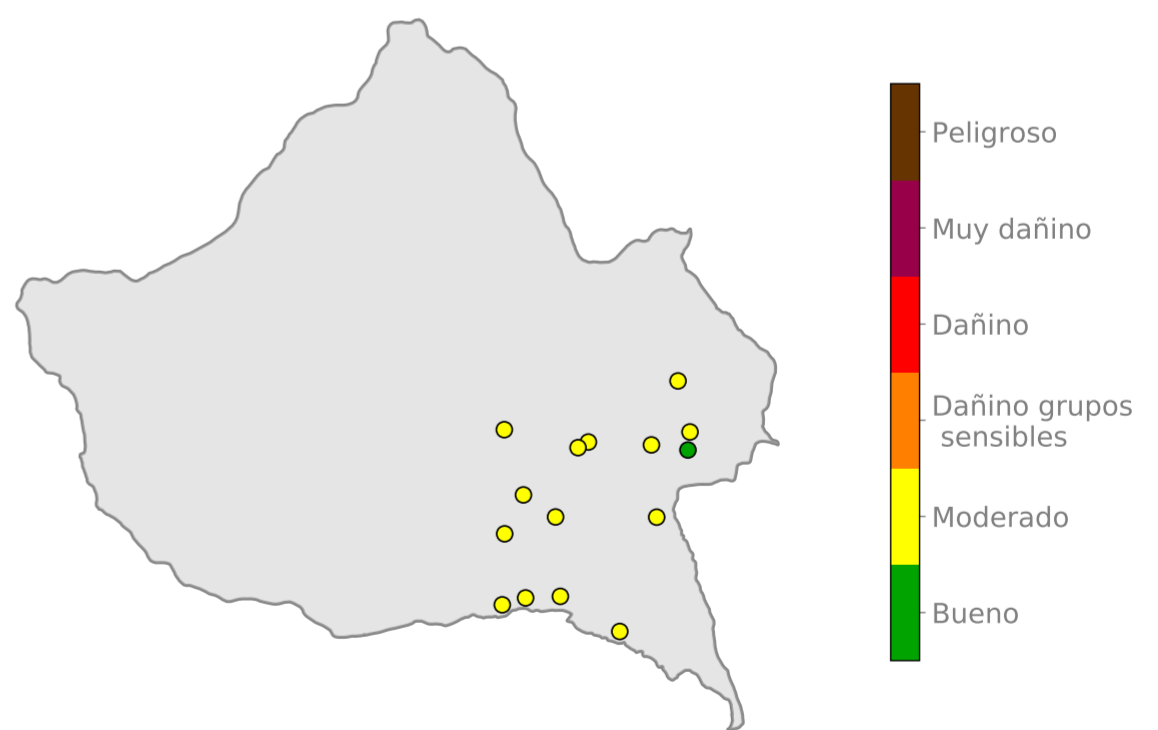
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.5°C

71.6%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

