

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

ITAGÜÍ

Continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Itagüí, entre los días 01 de Mayo del 2019 y 31 de Mayo del 2019

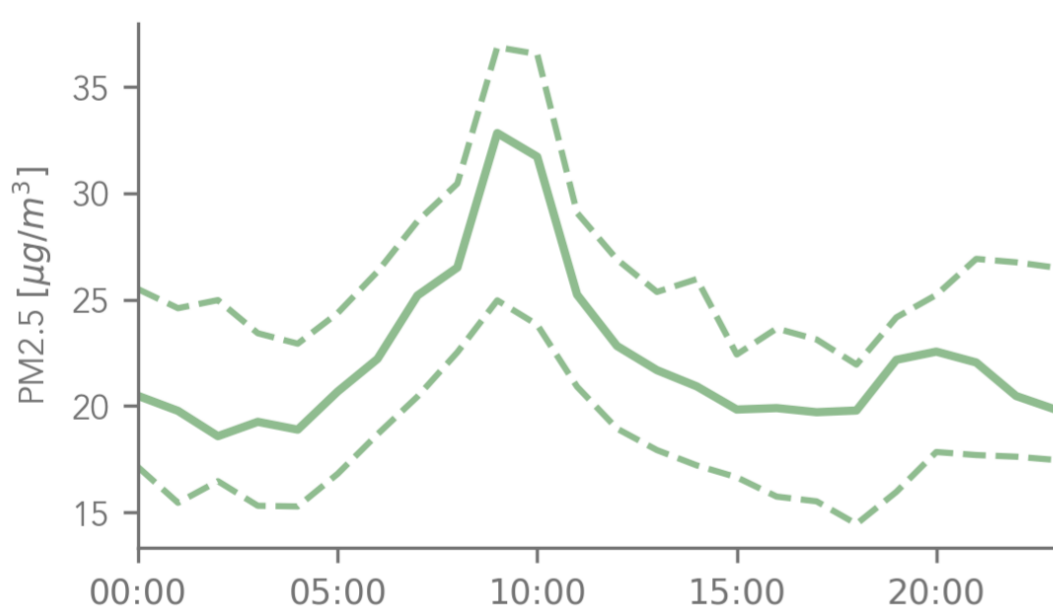
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Mayo																															
	M1	J2	V3	S4	D5	L6	M7	M8	J9	V10	S11	D12	L13	M14	M15	J16	V17	S18	D19	L20	M21	M22	J23	V24	S25	D26	L27	M28	M29	J30	V31	
Nube 92	33	32	34	39	29	29	27	31	38	21	23	18	23	19	28	34	30	25	21	29	32	27	26	33	29	26	19	22	33	28	34	
Nube 58	32	34	34	35	25	24	22	24	31	15	21	11	21	16						24	26	27	30	28	28	15	17	21	29	26	30	
Nube 46	27	32	32	34	25	22	23	23	26	13	23	16	20	14	21	23	25	18	16	17	23	21	27	25	27	19	18	22	25	27	28	
Nube 45	28	30	31	34	24	21	21	24	26	14	21	14	19	14	23	26	25	18	15	20	24	20	24	18	24	16	17	22	22	23	24	
Nube 230	26	28	29	32	23	20	20	21	24	13	19	14	19	15	20	24	22	17	14	16	22	19	22	18	23	16				21	21	
Nube 228	27	29	30	33	24	22	22	22	25	12	22	15	20	13	21	22	24	17	14	16	22	19	23	19	25	15	17	20	21	21	23	
Nube 216	27	27	29	31	23	20	19	20	25	13	19	15	19	15	19	21	21	18	15	21	22	19	21	18	22	17	16	19	20	21	22	
Nube 215			24	28	21	19	18	18	24									20	17	16	20	21	19	21	18	22	15	14	17	20	19	20
Nube 196	30	34	34	36	25	23	22	24	26	13	22	15	23	15	25	28	25	19	15	19	26	22	25	22	28	15	19	23	26	25	24	
Nube 177	25	27	28	29	23	20	20	20	22	11	20	14	18	11	17	20	22	17	14	15	20	16	22	18	22	15	15	18	18	19	21	
Nube 175		35	38	40	31	26	25	25	28	15	23	17	22	17	24	27	27	22	17	24	27	24	26	23	28	18	19	24	21	24	26	
Nube 167	28	30	31	33	24	20	21	21	24	10	20	12	18	12	20	21	23	15	13	15	21	18	23	19	25	14	16	20	21	22	23	
Nube 157	29	27	30	32	23	19	19	20	27	12	18	14	19	14	21	25	20	18	16	21	23	20	19	21	25	18	14	17	20	22	26	
Nube 111	30	31	32	32	24	21	19	19	24	13	18	12	18	13	19	22	21	18	15	20	21	18	22	21	23	15	15	17	19	19	21	

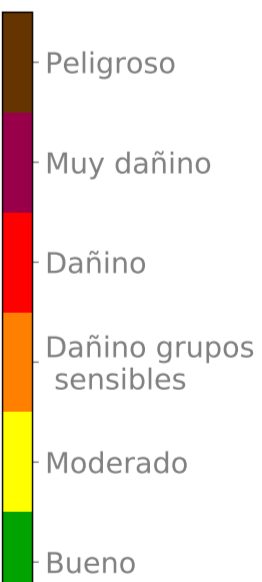
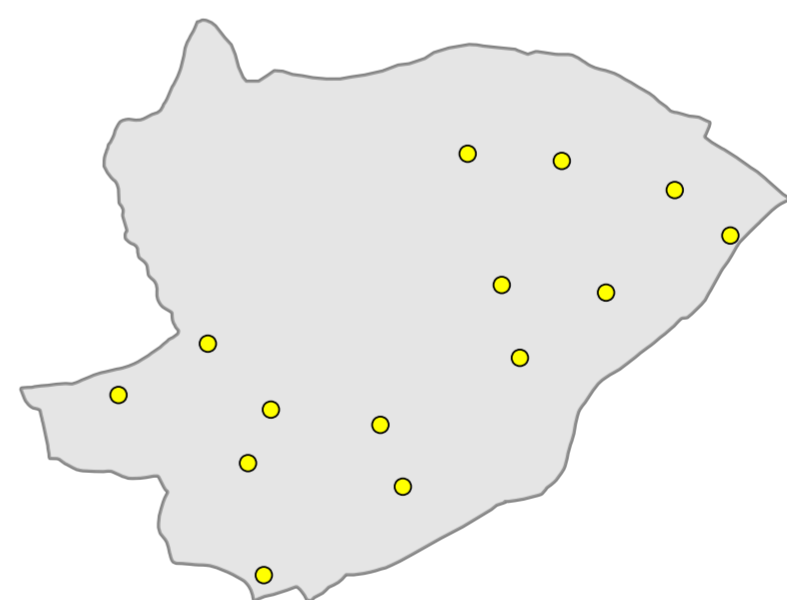
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.6°C

75.2%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

