

Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

ITAGÜÍ

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

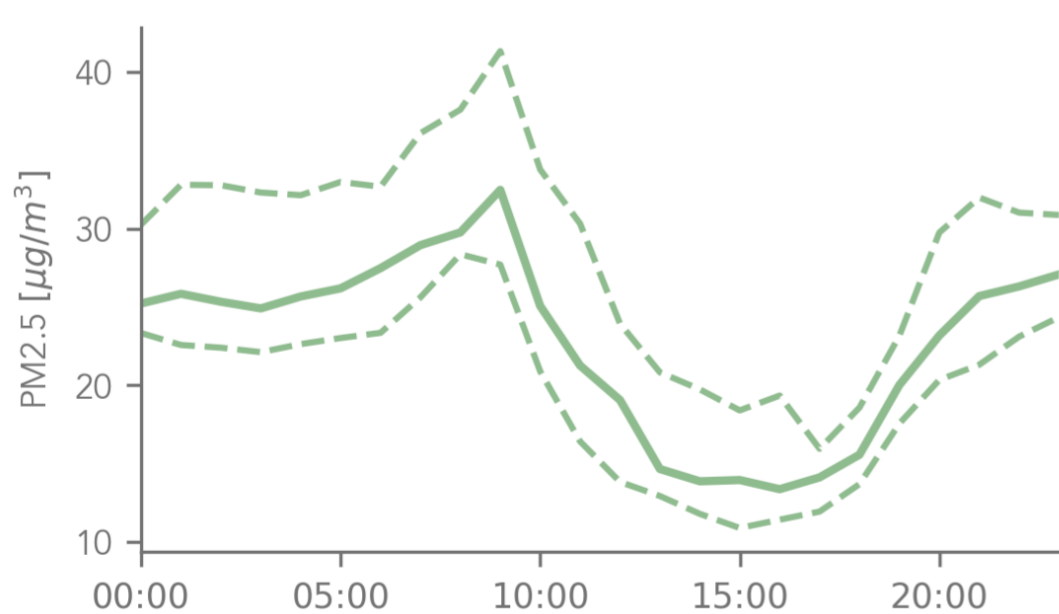
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Agosto																															
	J1	V2	S3	D4	L5	M6	Mi7	J8	V9	S10	D11	L12	M13	Mi14	J15	V16	S17	D18	L19	M20	Mi21	J22	V23	S24	D25	L26	M27	Mi28	J29	V30	S31	
Nube 92			33		23		53	27	21	29	19	20	22	23	43	61	52	39	27	20	22	34	30	27	21	23	26	26	36	33	23	
Nube 46	21		21		21		37	25	19	19	18	18	20	22	37	68	44	35	28	19	22	22	25	21	17	18	17	21	19	26	23	
Nube 45								18	18	19	16	17	19	20	35	63	46	33	26	17	23	24	25	20	16	19	17	22	19	26	21	
Nube 230																												18				
Nube 228	20		19		21		35	24	18	19	17	18	19	20	38	66	46	34	27	18	24	23	25	20	17	19	17	21	19	25	22	
Nube 216	23		22		23		32	22	16	18	17	17	19	19	33	54	40	31	26	18	21	22	24	19	17	19	18	22	21	24	22	
Nube 196	27		22		23		39	27	19	21	18	26	22	22	40	72	44	36	29	25	27	27	29	24	20	23	22	26	24	32	24	
Nube 175	27		26		28		39	29	22	22	20	21	23	25	43	71	55	44	30	22	26	27	29	23	20	23	20	25	23	29	26	
Nube 167	21		19		23		38	24	16	18	17	16	18	19	38	74	47	35	28	17	23	22	24	18	15	18	16	20	18	25	21	
Nube 157	21		23		21		30	22	16	19	18	16	19	17	35	49	37	29	24						14	17	19	23	24	25	20	
Nube 111																												20	23	22	25	23

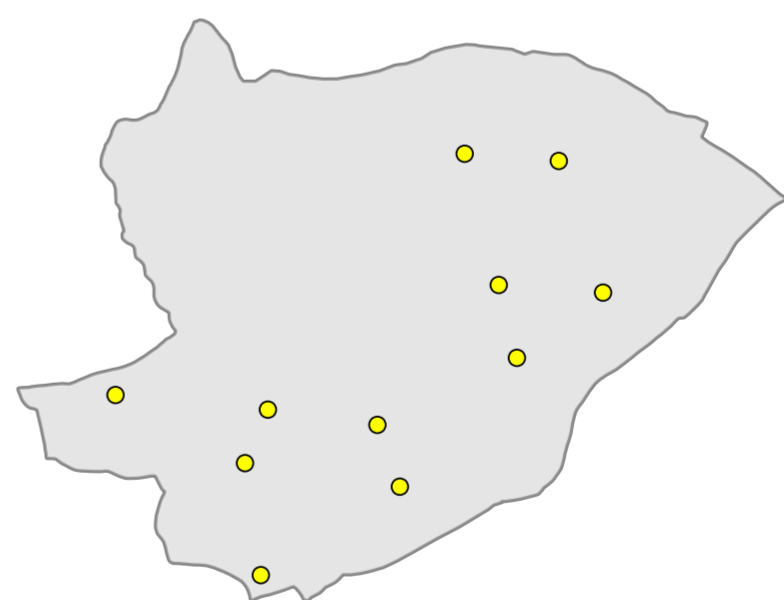
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

24.4°C

57.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

