

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 Junio del 2020 y 30 de Junio del 2020

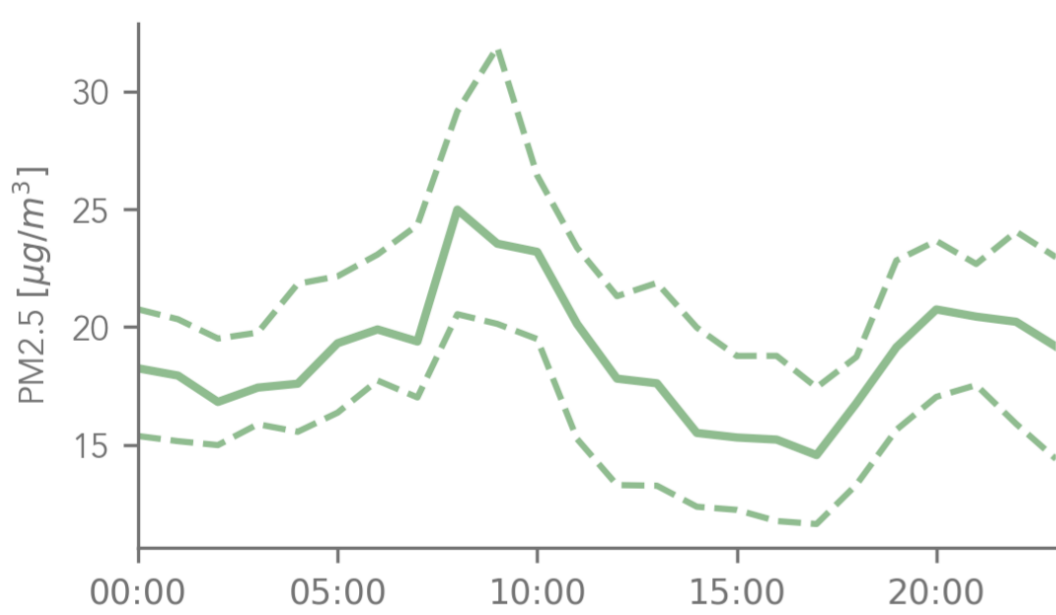
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Junio																													
	L1	M2	Mi3	J4	V5	S6	D7	L8	M9	Mi10	J11	V12	S13	D14	L15	M16	Mi17	J18	V19	S20	D21	L22	M23	Mi24	J25	V26	S27	D28	L29	M30
Nube 92	27	28	30	26	38	26	34	20	33	24	36	32	25	19	36	33	31	23	31	20	40	27	28	33	38	30	33	23	30	28
Nube 46	17	21	22		17	22	14	13	17	17	22	22	18	17	14	17	23	21	22	16	13	11	11	14	17	18	20	14	13	16
Nube 45	14	21	21			19	11	13	17	19	22	20	16	14	15	17	23	22	23	16	10	11	11	16	18	20	21	14	12	17
Nube 230						21	13	14	16	18	18	17	14	20	14	17	20	20	22	15	11	11	12	14	16	17	18	13	13	15
Nube 228	15	22	20			19	12	13	17	18	21	20	17				23	22	24	16	11	11	11	15	18	19	20	15	13	18
Nube 215	14					19	13	12	16	17		16	15		18	17														
Nube 196	16	23	25	19	20	23	14	14										24	27	17	12	11	14	18	22	21	22	16	14	18
Nube 175	15	23	19					13	17	22	25	19	18	17	17	17	23	24	24	19	14	13	13	18	19	19	21	13	16	17
Nube 167	16	24	21					9	16	18	22	19	16	14	13	18	26	25	25	15	10	9	9	15	20	20	19	14	12	21
Nube 157	15	21	20	17	16	18	15	13	19	21	22	19	17	14	17	17	21	21	23	16	16	12	13	16	17	20	21	14	16	15
Nube 111	17	22	36	20	15	20	19	15	17	22	26	18	15	19	21	17	29	22	24	19	12	15	13	16	19	17	21	16	14	18

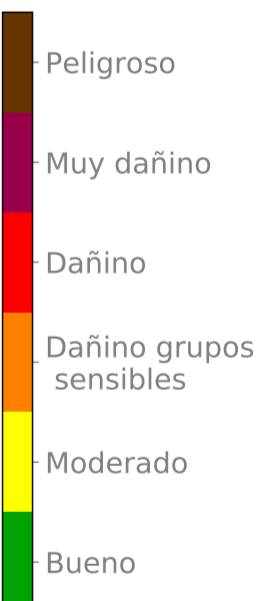
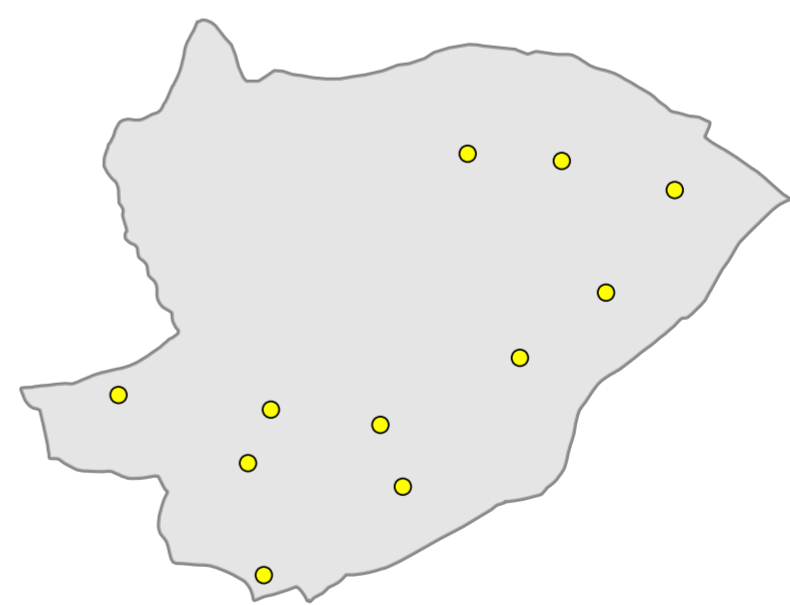
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.0°C

71.8%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

