

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 Febrero del 2020 y 29 de Febrero del 2020

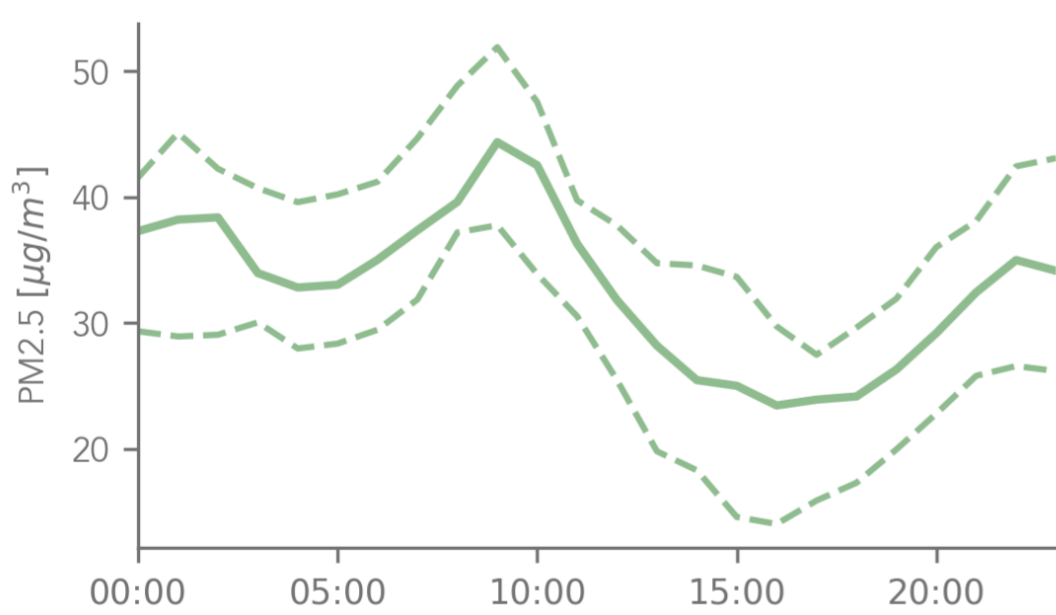
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Febrero																												
	S1	D2	L3	M4	Mi5	J6	V7	S8	D9	L10	Mi11	Mi12	J13	V14	S15	D16	L17	M18	Mi19	J20	V21	S22	D23	L24	M25	Mi26	J27	V28	S29
Nube 92	40	28	24	26	32	42	72	60	38	39	50	53		54	53	34	26	33	41	49	54	34	30	37	54	39	60	65	53
Nube 58														31	25	23	21	23	23	30	42	28	29	27	35	31	41	32	46
Nube 46	29	22	21	22	26	27	37	42	40	35	32	32		42	30	25	24	22	25	31			35						
Nube 45	28	22	20	21	24	29	38	45	41	38	35	35		47	33	24	24	25	28	35	43	32	30	35	36	33	46	38	49
Nube 230					22	25	30	32	30	29	27	26		34	27	20	20	19	23	27	32	24	23	25	28	26	34	27	33
Nube 228	27	22	19	20	23	27	36	39	36	34	31	31		40	30	23	23	23	25	32	40	30	28	30	34	30	39	32	42
Nube 196	35	26	25	26	33	38	45	46	44	40	39	38		49	36	27	26	26	29	40	45	35	33	34	39	32	46	38	49
Nube 175	33	25	22	24	26	28	41	45	39	38	35	34		49	35	26	25	23	27	34	40	34	30	32	38	34	46	39	52
Nube 167	30	21	19	20	24	28	38	42	40	38	34	33		46	29	25	23	22	25	34	44	31	28	29	37	30	42	33	46
Nube 157	25	23	18	19	22	24	32	38	39	33	30	33		40	30	22	25	21	26	30	38	28	27	29	32	28	40	35	45
Nube 111	32	29	29	24	31	33	43	46	43	45	37	38		50	36	26	26	24	29	36	45	36	32	37				48	53

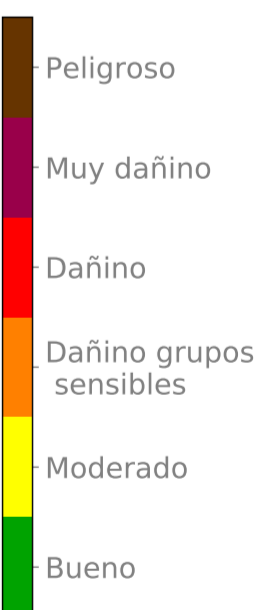
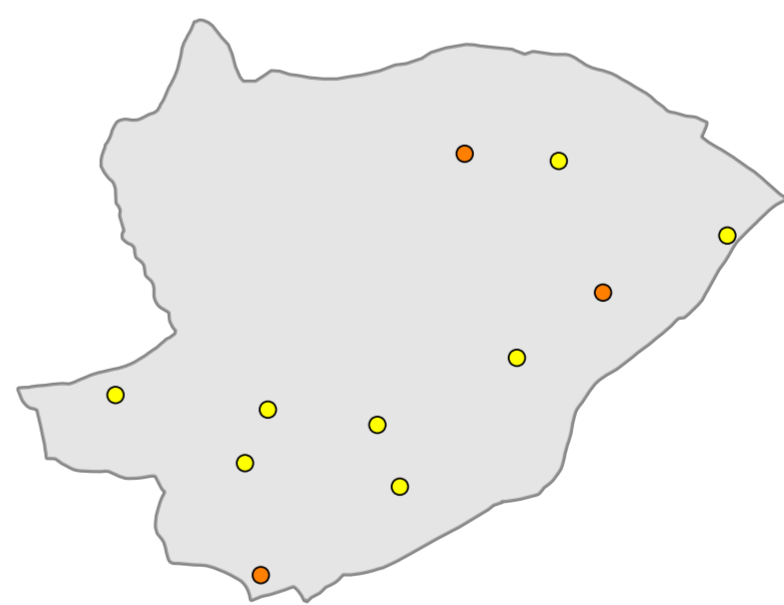
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

23.9°C

64.8%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

