

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 Marzo del 2019 y 31 de Marzo del 2019

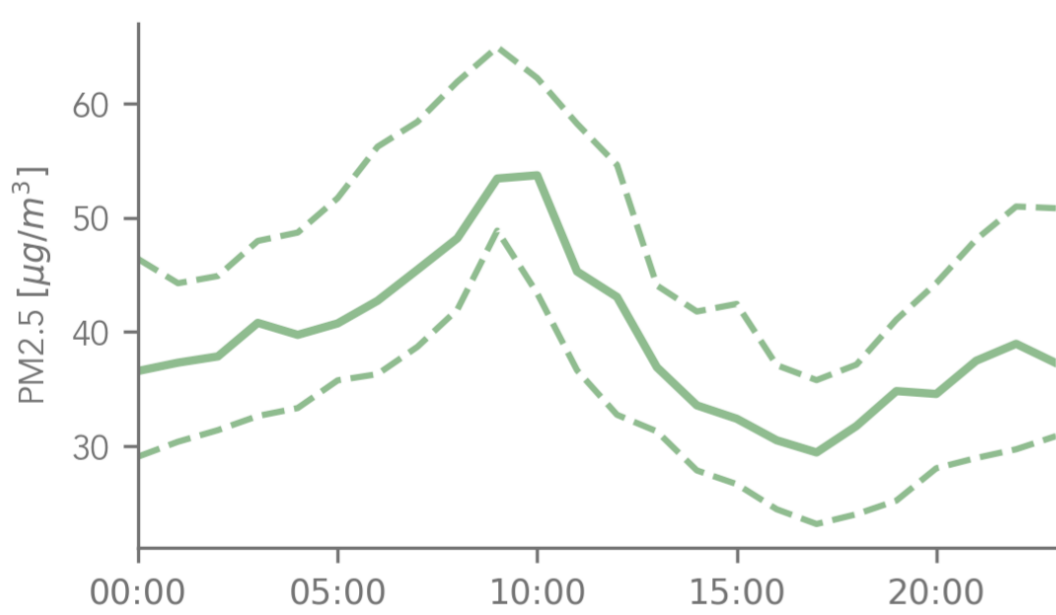
Promedio ICA Mensual

PM2.5	Marzo																														
	V1	S2	D3	L4	M5	Mi6	J7	V8	S9	D10	L11	M12	Mi13	J14	V15	S16	D17	L18	M19	Mi20	J21	V22	S23	D24	L25	M26	Mi27	J28	V29	S30	D31
Nube 92	55	38	49	47	60	51	52	53	38	35	37	41	48	61	70	92	83	52	42	35	38	46	36	42	32	47	62	62	40	34	41
Nube 58	51	33	40	40	65	54	55	48	41	32	36	37	44	68	67	79	81	54	35	28	36	50				54	61	63	33	36	36
Nube 46	43	31	43	39	55	49	46	44	39	30	28	33	38	51	57	70	74	43	27	20	31	36	36	36	28	44	58	57	31	32	34
Nube 45	44	32	41	40	59	53	52	46	45		32	36	42	67	70	86	86	45	28	21	35	39	40	37	27	48	61	58	31	31	33
Nube 230	40	29	37	37	51	44	44	40	34	27	27	33	36	52	57	66	69	43	27	22	32	35	34	34	26	41	52	53	29	30	31
Nube 228	40	30	38	37	53	45	45	41	36	28	25	31	38	53	61	72	73	41	26	20	29	33	35	33	25	41	53	53	30	30	31
Nube 216	40	28	36	34	47	40	39	37	31	27	27	31	37	46	51	61	63	41	25	21	28	35	32	32	26	38	47	47	29	29	30
Nube 215	36	25	29	32	44	37	36	33	30	26	26	28	34	43	48	56	59	37	23	21	25	32	29	27	25	37	43	42	23	26	26
Nube 196	43	32	41	40	56	50	48	44	39	31	32	37	41	56	61	70	76	46	31	23	35	38	38	38	31	46	58	61	32	34	35
Nube 177	35	27	35	32	43	38	39	36	32	27	24	27	30	43	50	58	61	36	23	18	27	31	30	29	23	34	46	48	26	26	27
Nube 175	52	35	44	45	64	56	54	48	44	35	36	40	48	65	72	87	87	53	32	26	36	44	42	40	30	48	66	64	34	40	39
Nube 167	43	31	43	40	58	50	48	43	39	30	28	34	42	57	64	76	81	45	29	20	32	36	36	37	28	45	59	61	32	32	35
Nube 157	45	35	37	39	53	45	42	39	34	29	28	33	40	52	57	68	71	44	26	23	29	36	36	32	27	42	54	52	29	35	31
Nube 111	44	31	36	39	54	49	46	42	35	29	29	31	40	56	61	73	78	47	29	23	29	35	34	32	27	43	55	54	28	32	31

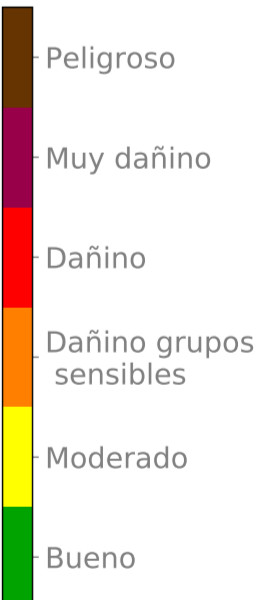
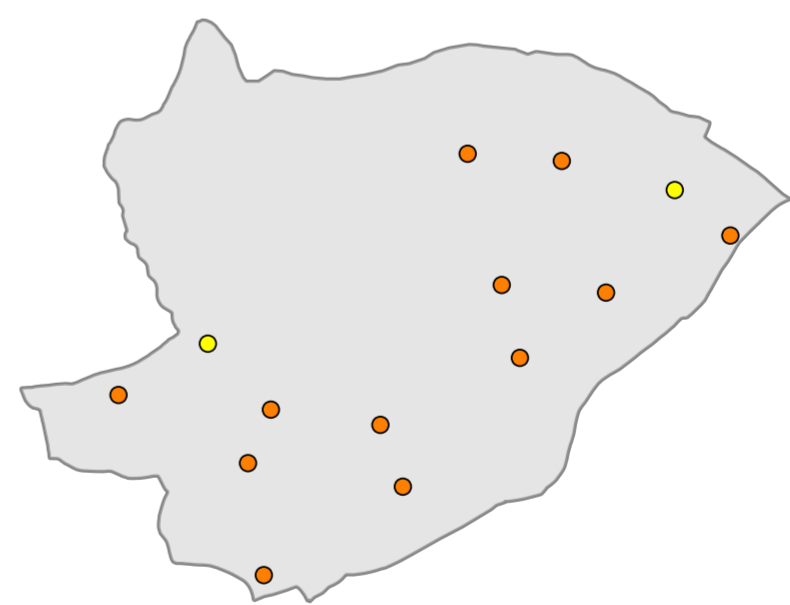
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

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

22.7°C

73.5%



@siatamedellin
www.siat.gov.co

