

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## MEDELLÍN - GUAYABAL

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Guayabal, entre los días 01 de Marzo del 2019 y 31 de Marzo del 2019

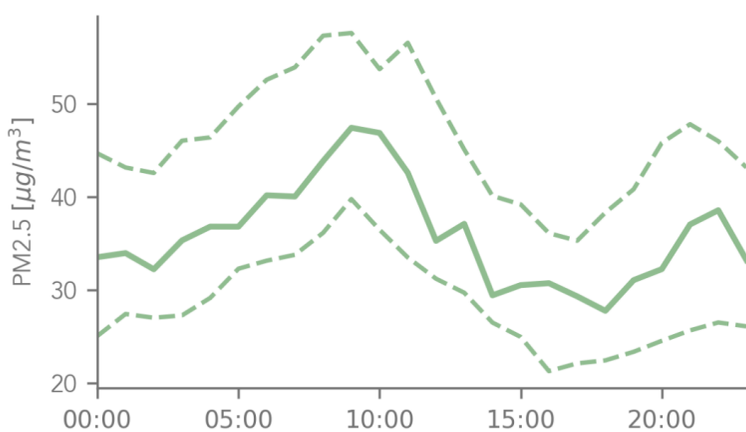
### Promedio ICA Mensual

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 224	38	28	32	34	48	41	39	35	29	27	26	26	33	48	54	63	64	40	25	25	28	29	29	33	26	41	49	48	24	28	29
Nube 213	40	28	31	34	47	40	37	35	30	26	24	27	36	47	53	60	64	40	25	26	26	33	28	30	25	37	46	46	24	29	29
Nube 137	49	34	36	39	57	49	47	43	35	28	27	30	37	56	63	71	73	46	30	27	29	34	35	35	30	49	57	56	27	32	31
Nube 136	44	33	37	40	59		44	41	36	30	25	28	39		64	73	78	46	26	27	28	32	31	35	27	42	55	55	25	31	33

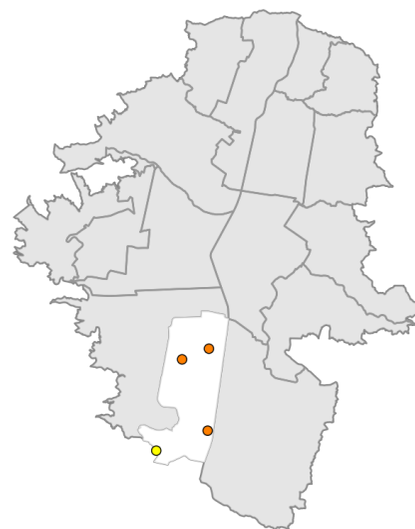
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

23.4°C

72.8%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

