

# 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 2020 y 31 de Marzo del 2020

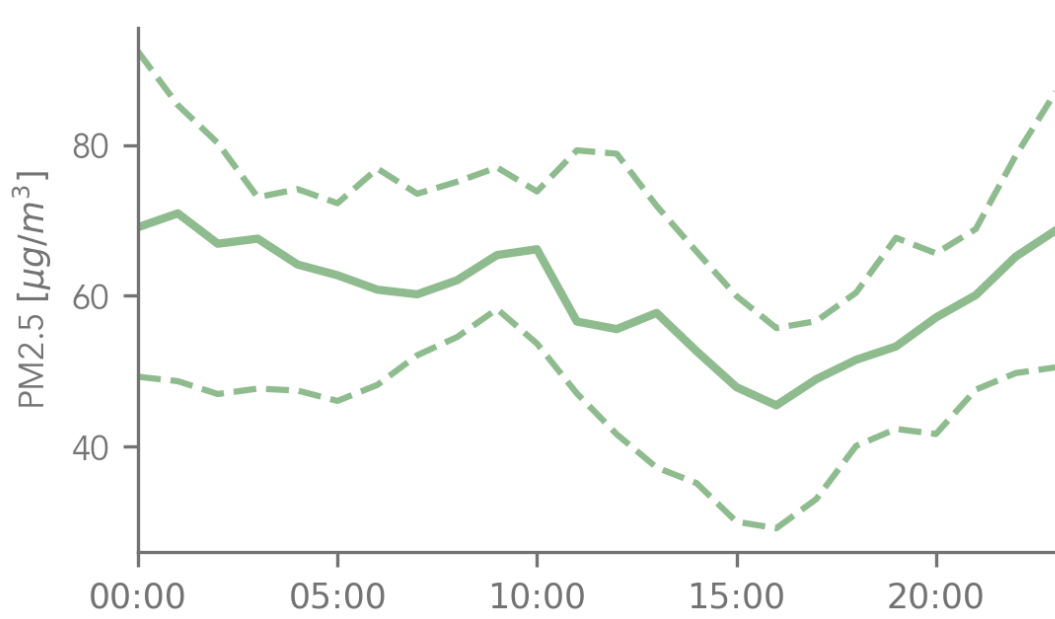
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Marzo																														
	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30	M31
Nube 224		46	44	55	50	78	87	64	63	58	57	62	45	61	58	55	87	87	96	85	48	50	72	84	77	92	73	66	68	77	35
Nube 213	38	39	39	45	40	62	69	52	52	49	47	51	39	49	49	49	73	71	75	61	39	44	57	68	62	70	58	53	55	59	30
Nube 144		40									47	50	53	43	52	50											68	62			
Nube 137	36	37	36	44	39	58	70	50	52	48		54	38	50	50	42		72	73	62	36	41	56	64	63	69	57	52	54	59	29
Nube 136		49	49	59	51	80	90	68	67	64	58	64	49	64	61	59	90	87	98	84	49	53	72	84	79	92	75	70	74	78	39

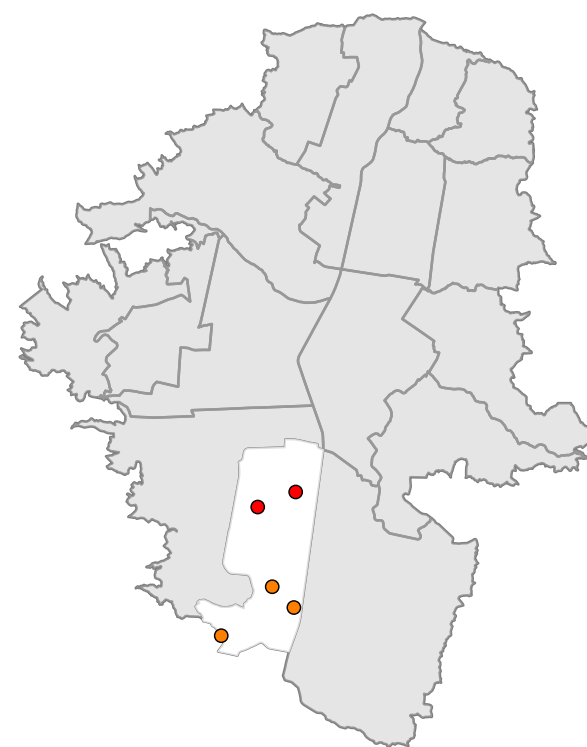
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

24.2°C

67.2%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

