

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## MEDELLÍN - ROBLEDO

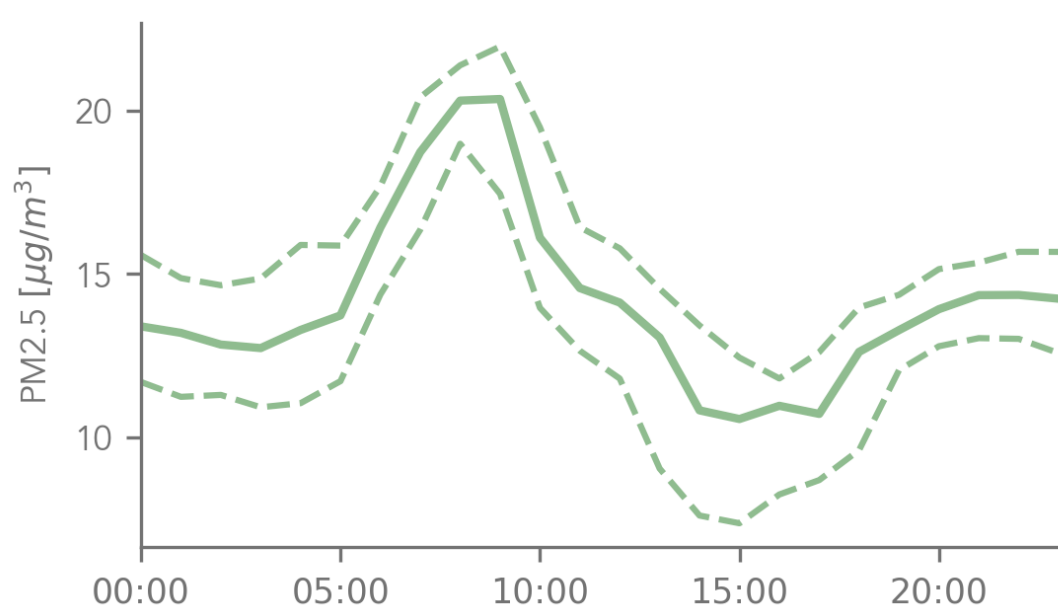
En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Robledo, entre los días 01 de Julio del 2019 y 31 de Julio del 2019

### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Julio																														
	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	Mi31
Nube 193											15	16	15	12	16	14	12	11	11	10	9	14	13	15	15	13	12	14	14	14	14
Nube 18	12	12	15	14	13	13	9	10	14	12	14	14	13	11	14	12	11	9	11	10	10	13	11	13	13	13	11	13	13	13	13
Nube 131	13	13	17	16	16	16	12	11	14	13	16	16	18	14	17	15	11	10	12	12	10	12	13	14	14	14	13	15	15	15	14
Nube 115	18	18	20	21	19	19	13	16	20	18	20	20	20	17	20	18	17	14	16	15		18	16	20	19	18	17	18	18	20	20
Nube 109	11	9	14	13	11	10	7	7	10	10	12	12	11	8	11	10	8	7	8	8	6	9	8	9	10	9	9	11	11	12	11

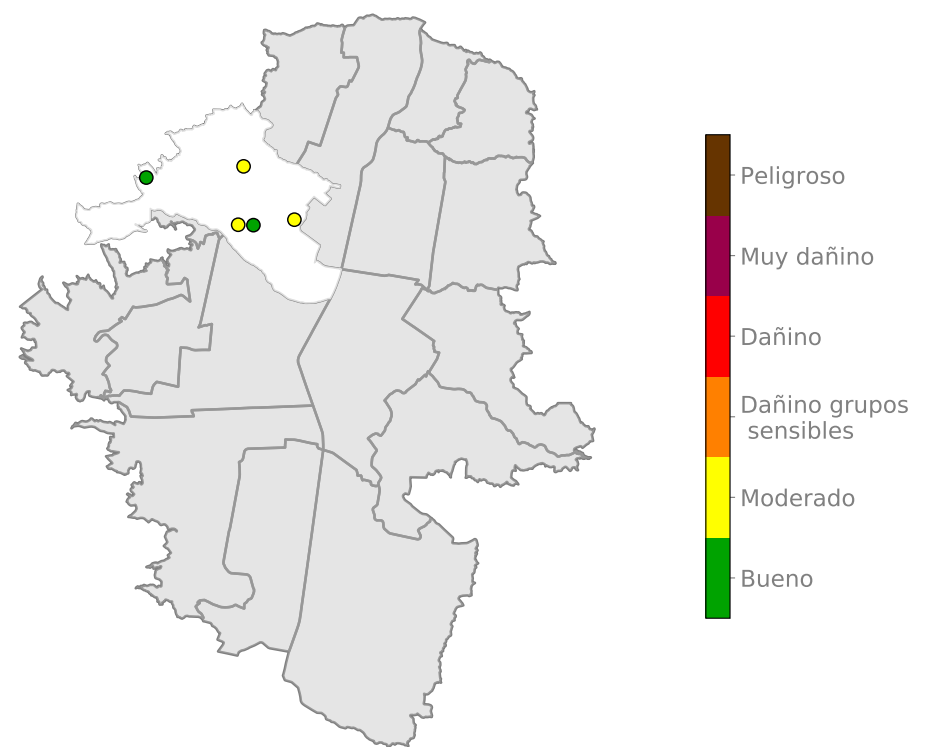
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### Ciclo Diurno



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

#### Mapa promedio mensual



### Promedio de *temperatura y humedad* relativa en el último mes

23.5°C

64.7%