

# 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 Octubre del 2020 y 31 de Octubre del 2020

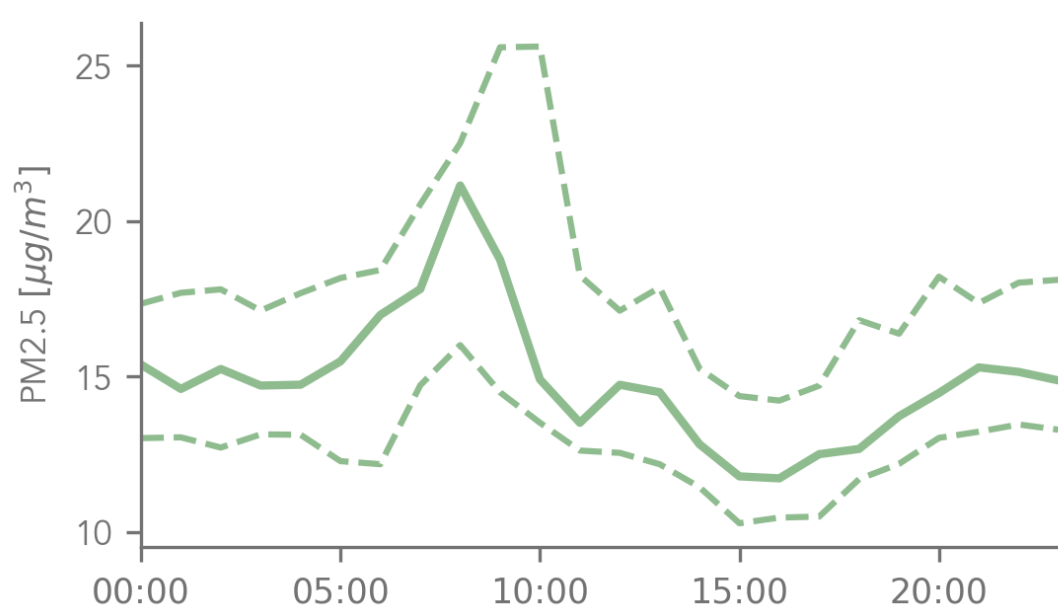
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Octubre																														
	J1	V2	S3	D4	L5	M6	Mi7	J8	V9	S10	D11	L12	M13	Mi14	J15	V16	S17	D18	L19	M20	Mi21	J22	V23	S24	D25	L26	M27	Mi28	J29	V30	S31
Nube 81	7	9				10	12	15	9	7	7	8	8	12	11	12	11	14	17	13	9	10	10	19	17	13	15	13	9	12	9
Nube 4	11	11	21	13	15	12	15	17	12	12	12	11	12	16	15	16	15	16	17	16	13	13	12	19	18	15	13	15	12	15	12
Nube 205	10	13	18	11	13	11	14	15	12	11					13	15	14	17	16	15	12	12	12	17	16	14	13	14	12	13	11
Nube 195	6	11	20	8	13	8	10	14	9	7	7	7	8	13	11	11	11	12	17	15	9	10	9	17	15	12	10	14	9	12	8
Nube 193	13	17	22	14	18	15	16	18	15	14	14	14	15	18	16	17	16	18	20	18	15	15	15	21	19	17	16	18	15	17	15
Nube 18	12	17	26	15		13	17	19	15	14	14	13	15	19	17	18	18	20	22	19	15	16	16	24	23	19	17	18	15	18	15
Nube 131															14	18	25	19	22	18	14	15	29	27							
Nube 115	17	20	25	20	22	19	21	23	20	19	19	20	19	22	21	21	21	22	25	23	20	20	19	25	24	21	21	22	20	22	19
Nube 109	11	14	25	16	15	16	14	18	11	11	13	17	12	18	14	15	16	16	16	17	13	12	13	22	23	18	13	17	13	15	12

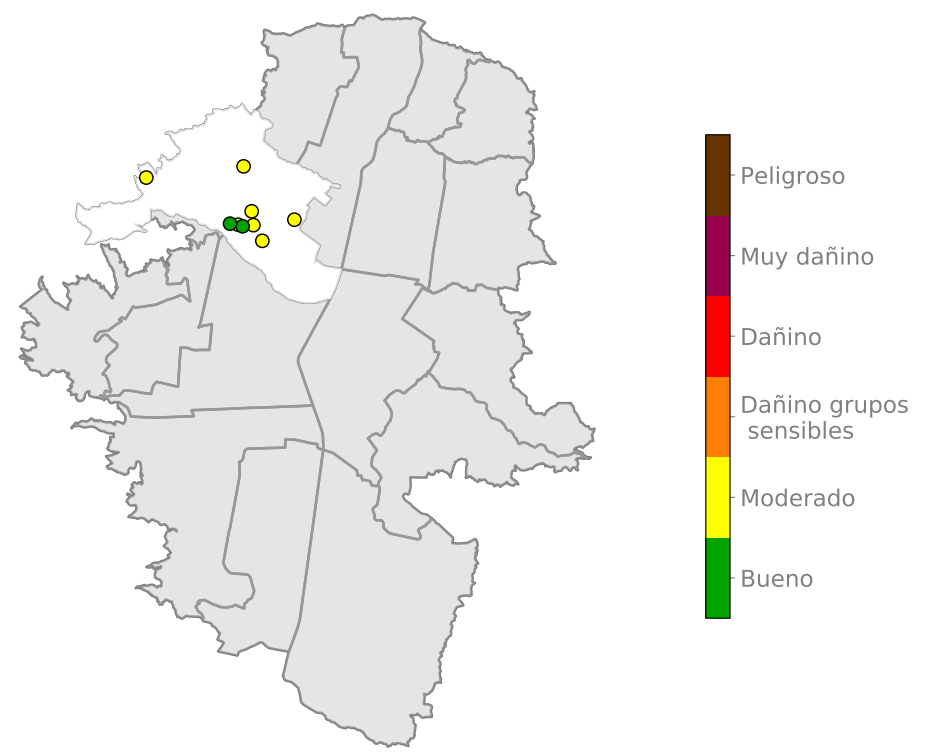
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

22.8°C

71.5%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

