

# Reporte mensual CIUDADANOS CIENTÍFICOS

## MEDELLÍN - BUENOS AIRES

En continuación se presentan los análisis obtenidos con las nubes de Ciudadanos Científicos ubicadas en Medellín - Buenos Aires, entre los días 01 de Abril del 2020 y 30 de Abril del 2020

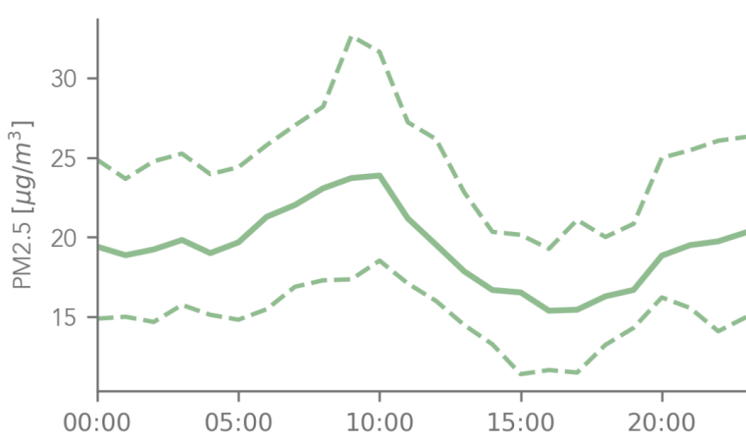
### Promedio ICA Mensual

PM2.5	Abril																													
	Mi1	J2	V3	S4	D5	L6	M7	Mi8	J9	V10	S11	D12	L13	M14	Mi15	J16	V17	S18	D19	L20	M21	Mi22	J23	V24	S25	D26	L27	M28	Mi29	J30
Nube 44	13	11	23	21	19	10	7	12	9	13	11	10	13	19	28	40	49	45	24	27	19	18	14	14	22	18	21	18	22	20
Nube 248	19	16	25	23	22	15	14	18	16	19	16	17	20	26	34	44	48	46	29	27	23	23	19	20	26	25	26	22	27	23
Nube 206	15	14	23	22	19	12	11	15	13	15	12	13	15	20	28	36	40	39	25	23	19	19	15	16	21	20	21	17	22	18
Nube 166	13	13	21	20	18	12	11	14	13	14	12	13	14	17	22	30	34	31	19	19	17	16	14							
Nube 162	16	14	23	22	20	13	11	16	13	17	13	14	17	23	31	42	47	46	26	25	22	20	18	17	23	22	22	19	24	22

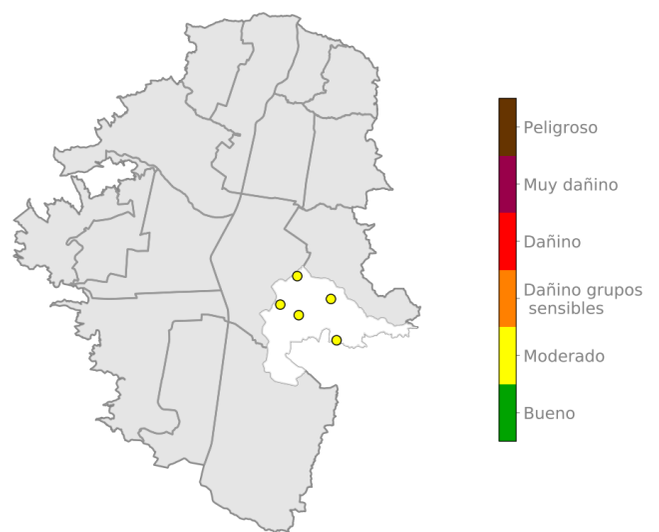
Registros del ICA diario, en cada nube del sector

#### 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

23.6°C

68.0%



@siatamedellin  
www.siat.gov.co

