

CALIDAD DEL AIRE EN BOGOTÁ: DATOS DE SALUD

EN LOS ÚLTIMOS SIETE AÑOS EN LA CIUDAD...



... SE REGISTRARON CERCA DE **96.000 CASOS DE ENFERMEDAD RESPIRATORIA**, PROBABLEMENTE ASOCIADOS A LA **CONTAMINACIÓN DEL AIRE***.



... DISMUYENDO LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE, EL MUNDO **PODRÁ REDUCIR:**



LAS **ENFERMEDADES DEL CORAZÓN**



LOS **ACCIDENTES CEREBROVASCULARES**



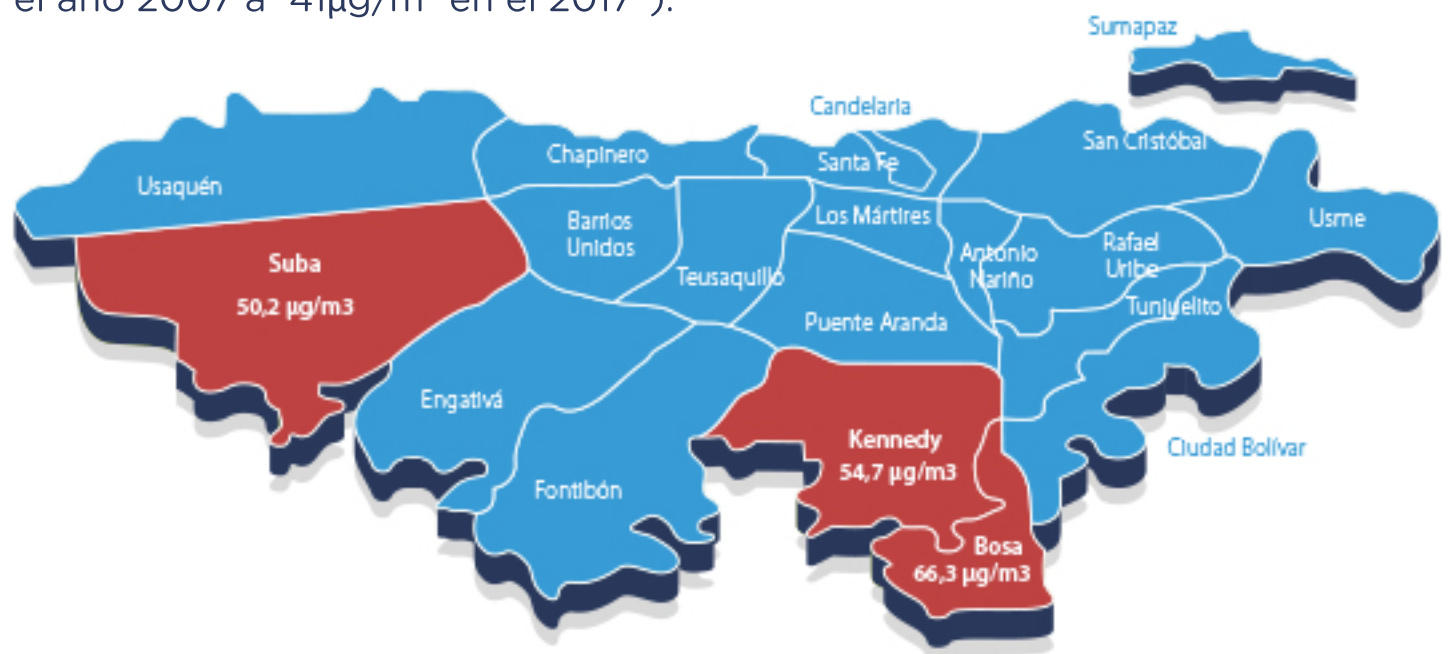
EL **CÁNCER DE PULMÓN Y LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS**

*FUENTE: Secretaría Distrital de Salud, Subsecretaría de Salud Pública - Organización Mundial de La Salud (OMS).

BOSA, KENEDDY Y SUBA SON LAS LOCALIDADES QUE REPORTAN LAS **MAYORES CONCENTRACIONES DE MATERIAL PARTICULADO**



En los últimos 11 años Bogotá ha logrado disminuir los niveles de contaminación del aire por Material Particulado PM_{10} . (Pasó de $50\mu g/m^3$ en el año 2007 a $41\mu g/m^3$ en el 2017*).



FUENTE: Red de Monitoreo de Calidad del Aire de Bogotá - RMCAB

EN LOS GRUPOS VULNERABLES ANALIZADOS EN BOGOTÁ, **PARA EL AÑO 2017 ENCONTRAMOS QUE***.



11 de cada 100 adultos mayores de 60 años presentaron sibilancias (sonidos en el pecho) en el año 2017.



Adultos mayores caracterizados: 2.363

1 de cada 25 menores entre 5 y 14 años presentaron sibilancias (sonidos en el pecho) en el año 2017.



Menores caracterizados: 5.492

7 de cada 50 menores de 5 años presentaron sibilancias (sonidos en el pecho) en el año 2017.



Menores caracterizados: 5.418

*FUENTE: Secretaría Distrital de Salud, Subsecretaría de Salud Pública