

PÉRDIDAS EN SALUD POR UNA MALA CALIDAD DEL AIRE?

BGA40

www.bucaramanga.gov.co



Según la Organización Mundial de la Salud, la contaminación atmosférica es la cuarta causa de cerca de 7 millones de muertes prematuras a nivel mundial.



En Colombia, El Instituto Nacional de Salud - INS, concluye que de 17.549 muertes son atribuidas a factores de riesgo ambiental, de ellas, 15.681 están asociadas a la mala calidad del aire.



Según las estimaciones del **Departamento** Nacional de Planeación los costos asociados a una mala calidad del aire en Bucaramanga, ascienden aproximadamente 0,6 billones de pesos, cifra que equivale al 3,9% del PIB.

CONOCER CUÁNTAS MUERTES O ENFERMEDADES PROVOCA LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE EN BUCARAMANGA?

Su estimación es el punto de partida para desarrollar o ajustar políticas y medidas que beneficien a los Bumangueses, por ejemplo:

Sabías que, ¿Colombia tiene la norma de calidad menos restrictiva de Latinoamérica?

Un reciente estudio estimo que podrían evitar 34.00 muertes en Colombia en un periodo de 6 años si la norma actual de **pm2.5** bajara de **25** a 15 ug/m3.^[1]





fuente:

[1] Exposición a largo plazo a PM2.5 y mortalidad evitable en Colombia 2014-2019 Laura A. Rodríguez-Villamizar, Luis Carlos Belalcazar-Ceron, María Paula Castillo Edwin Ricardo Sánchez, Víctor Herrera, Dayana Milena Agudelo-Castañeda.











