

# Metro de la 80, el proyecto de movilidad sostenible más importante para la ciudad-región después de las líneas A y B del Metro de Medellín



**Movilidad sostenible**



Mejor espacio público y calidad del aire en **8 comunas**



Calidad de vida para más de **976 mil personas**

**Tendrá:**

Distancia **13,25 km**  
Estaciones **17**

Trenes eléctricos **20**

**Y podrá transportar:**

**179.400** pasajeros/día  
15 mil pasajeros en hora pico



**Además:**

Convertirá en zonas verdes los espacios circundantes del cerro **El Volador**



Reducirá el costo de la congestión vehicular en un **3,8%**



El proyecto evitará la emisión de **4,8 millones** de toneladas de **CO2** y gases contaminantes en el valle de Aburrá



Disminuirá, entre **4 o 5 decibeles**, la contaminación auditiva del sector



Reducirá, potencialmente, **8,97%** los accidentes de tránsito simples



Mejorará en un **5%** los tiempos promedio de viaje en el transporte público



Metro de la 80:



Gerenciado por:



Un proyecto liderado por:



Alcaldía de Medellín