

Las ciudades que invierten en tecnología y sustentables son las que perdurarán a través del tiempo y las que gracias a esas políticas ofrecerán una mejora calidad de vida y confort a sus habitantes. Te compartimos algunas de las ciudades que están haciendo cambios importantes en sus políticas e infraestructura para convertirse en ciudades del futuro:

1. Fráncfort



Fráncfort, la quinta ciudad más grande de Alemania, es considerada una **ciudad del futuro** gracias a la inversión que está realizando en cuanto a políticas de desarrollo sustentable.

Algunas de las más importantes son:

- Frankfurte-mobility 2025, un programa con el que se busca adecuar la infraestructura urbana para incentivar el uso de medios de transporte sustentables.
- Cariteam Energy Saving Service, mediante el programa, se proporciona a las personas desempleadas un pack de artículos que les ayuda a disminuir el consumo energético de su hogar. Gracias a este programa se ha logrado un ahorro de 350,000 toneladas de CO2 al año.

2. Ciudad de México



La Ciudad de México es reconocida mundialmente por sus iniciativas contra la contaminación, sus avances en el desarrollo digital y sus construcciones ecológicas.

Una de las iniciativas de cuidado del medio ambiente que podemos encontrar en la **Ciudad de México** es el uso de la tecnología Prosolve 370e, en el diseño del hospital Manuel Gea González, que absorbe la contaminación producida por 1000 autos por día.

3. Hamburgo



Hamburgo, fue nombrada Capital Verde Europea en el año 2011, desde entonces, han realizado y puesto en práctica algunos programas para mantener su estatus como ciudad sustentable.

Uno de los más grandes retos que enfrentó, fue la actualización de su transporte e infraestructuras urbanas sin aumentar las **emisiones contaminantes**. Con el proyecto Hafencity, uno de los más ambiciosos, se pretende convertir el 40 % de la superficie urbana de la ciudad en áreas verdes.

4. Múnich



Esta ciudad es referencia mundial si de **transición energética** hablamos. El gobierno puso como objetivo alcanzar el 100 % de generación eléctrica limpia para el año 2025. Además, han puesto en marcha el programa Green City mediante el cual, se realizan rutas ciclistas, plantación de árboles, talleres de educación urbana, etc.

5. Río de Janeiro



Río de Janeiro se ha propuesto ser la primera ciudad inteligente de Brasil y Latinoamérica. Esta emblemática ciudad, puso en marcha el Proyecto ciudad inteligente Buzios, con el que se pretende revolucionar los modelos de telecomunicaciones, iluminación pública, edificios inteligentes, generación energética, transporte eléctrico e integración social.