

## CLAVES PARA ENTENDER LA SOSTENIBILIDAD URBANA

### ¿A QUIÉNES AFECTA?



El 50% de la población mundial —cerca de 4.200 millones de personas— vive en **núcleos urbanos**. 1000 millones aún viven en **barrios marginales**.

El **70% de todas las emisiones de gases de efecto invernadero**

(GEI) proceden de los núcleos urbanos...



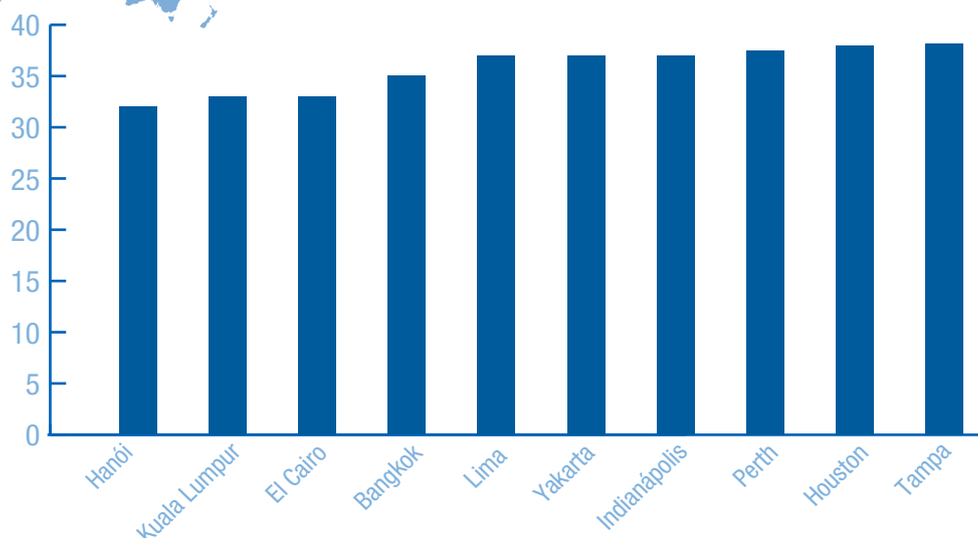
Por lo que cada año **mueren 8,8 millones de personas** como consecuencia de la **contaminación del aire**.

### ¿CÓMO SE REPARTE EN EL MUNDO?



#### Las 10 ciudades menos sostenibles del mundo

se concentran en **Asia** (40%), **Norteamérica** (30%), **Sudamérica** (10%), **África** (10%) y **Oceanía** (10%):



### CAUSAS PRINCIPALES

El **rápido crecimiento de las urbes** en los países menos desarrollados; el **aumento de la migración** del campo a la ciudad; la mayor **competencia por los recursos naturales**, como la tierra y el agua; la **falta de fondos** para prestar servicios básicos; y el **deterioro de las infraestructuras**.

### ¿CÓMO PODEMOS ACABAR CON ELLA?

Debemos garantizar el acceso a **viviendas seguras y asequibles**; tenemos que mejorar los **asentamientos marginales**; es necesario invertir en **transporte público**; crear **áreas públicas verdes**; e implantar medidas para que la planificación y gestión urbanas sean **participativas e inclusivas**.

Fuentes: ONU (2018), FAO (2018) y Arcadis (2017).