

**Lunes
13
de diciembre**

**Sexto de Primaria
Geografía**

*Problemáticas de las ciudades más
pobladas*

Aprendizaje esperado: *reconoce implicaciones naturales, sociales, culturales y económicas del crecimiento urbano en el mundo.*

Énfasis: *identifica las ciudades más pobladas y algunos problemas que enfrentan.*

¿Qué vamos a aprender?

Reconocerás implicaciones naturales, sociales, culturales y económicas del crecimiento urbano en el mundo.

Para explorar más sobre el tema, puedes consultar el libro de texto de Geografía de 6°, se explica el tema a partir de la página 90

<https://libros.conaliteg.gob.mx/20/P6GEA.htm#page/90>

¿Qué hacemos?

Identificarás las ciudades más pobladas y algunos problemas que enfrentan.

Antes de empezar lee el siguiente poema:

1. [¿Hasta dónde entra el campo]

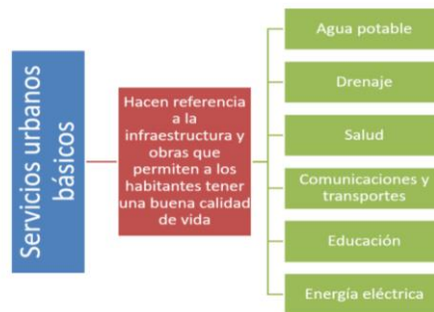
Por Jaime Sabines

¿Hasta dónde entra el campo a la ciudad, de noche?,
¿el aire de los cerros,
las estrellas, las nubes sigilosas?
Cuando las fábricas descansan
y los motores duermen como algunos hombres,
paso a paso, los árboles penetran a las calles macizas,
y el frío se extiende como una sábana de aire,
sube a las azoteas, se esconde en los zaguanes,
aquieta el agua de las fuentes.
La hojarasca, la ardilla, los rumores, la alfalfa,
los eucaliptos y los álamos, las legumbres adolescentes,
los insectos, el viento, hasta las sombras vienen
a limpiar la ciudad, a poseerla.
(Cuando llega la luz, el campo se retira
como un enamorado culpable y satisfecho).

Sabines, Jaime, "¿Hasta dónde entra el campo?", en *Recuento de poemas 1950 / 1993*, México, Booket, 2011, p. 164.

Ya conoces las razones por las que la población migra hacia espacios urbanos, siendo tal vez la búsqueda de mejores condiciones de vida. Algunos de los servicios urbanos básicos como son: agua potable, salud y educación.

2. Servicios urbanos básicos

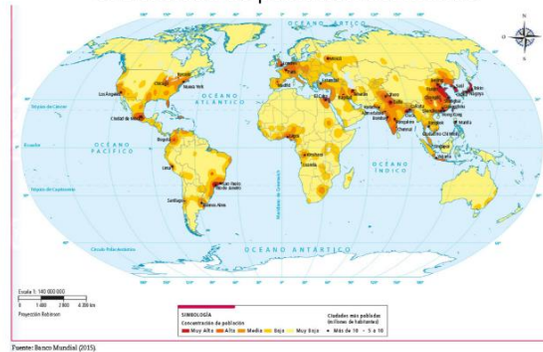


Cuando las personas emigran a otros espacios geográficos contribuyen al crecimiento de la población y se modifica la densidad poblacional.

La densidad de población se calcula en función de la cantidad de habitantes por cada kilómetro cuadrado que hay en un territorio. y viste los países con mayor densidad de población del mundo.

En este planisferio se señalan las regiones con mayor densidad de población del mundo, indica los países más pobladas del orbe.

3. Densidad de población del mundo



¿Sabes cuáles son algunas de las ciudades más pobladas del mundo? ¿Imaginas qué problemas enfrentan?

Algunos de los problemas que las grandes urbes enfrentan son el desempleo, la delincuencia y la falta de servicios médicos. En tu libro de texto, página 90, hay información al respecto.

Los problemas urbanos desgastan el centro de Playa del Carmen*

Jorge Fuentes, ecologista y activista social, asegura que como consecuencia del éxito turístico la ciudad empieza a padecer los problemas típicos de la sobrepoblación, tanto de turistas como de habitantes de la región que trabajan en el área de servicios.

El principal problema es la saturación de las vialidades. Este ecologista afirma que en el trazo original de las calles de la ciudad no se previó la circulación de tal cantidad de vehículos, de manera que el caos vial impera en las horas pico. Asimismo, advierte que la constante construcción de edificios, el movimiento urbano propio del comercio y el turismo, y las actividades cotidianas de los residentes han rebasado la capacidad de las calles de la ciudad. Sugiere al gobierno del estado que tome medidas al respecto e invita a la población a moderar el uso de automóviles en el centro de la ciudad.

* Adaptada de Noncoribe. Consultada en: <http://www.noticoribe.com.mx/rivieramayaya/2007/04/desgastan_problemas_urbanos_el_centro_de_playa_del_carmen.html>

Lee otra noticia; presta atención porque enlistaremos algunas de las problemáticas más comunes de las grandes ciudades.

5. Noticia,
página 122,
Geografía,
Telesecundaria

Ciudades en pro del ambiente planetario

En Copenhague, capital de Dinamarca, la bicicleta es el principal medio de transporte; tiene 400 kilómetros de ciclistas (más del doble de la Ciudad de México, que cuenta con 170 kilómetros). Por esto, sus emisiones de CO₂ son de las más bajas de Europa. Además, las industrias han firmado distintos acuerdos para reducir su contaminación.

En Toronto, Canadá, se creó un plan de acción frente al cambio climático cuyo principal objetivo es reducir 80% las emisiones de gases de efecto invernadero para 2050. Algunas medidas de este plan de acción son promover los techos verdes, exigir a sus ciudadanos la separación de residuos, ubicar paneles solares en todo edificio estatal y alcanzar los 1000 kilómetros de ciclistas para colaborar con el desplazamiento urbano no contaminante.

Fuente: Fragmento tomado de <https://denmark.dk/people-and-culture/biking>

A partir de las noticias que leíste, organiza la información más relevante en un esquema como el siguiente:

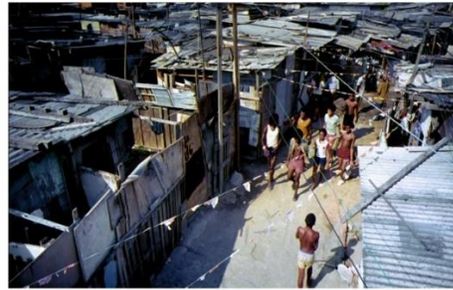
6. Ciudades sobrepobladas



Hacinamiento



Marginalidad



Contaminación ambiental



Servicios públicos insuficientes



Congestionamiento vial



Falta de vivienda



Por último, realiza la actividad de la página 35 del Cuaderno de Actividades de Geografía: <https://libros.conaliteg.gob.mx/20/Z7778.htm#page/35>



5. Completa el texto con las palabras del recuadro.

- Kenia
- tráfico
- Etiopía
- Japón
- secundarias
- aire
- terciarias
- primarias
- contaminación
- EIA

El mayor porcentaje de la población que vive en espacios urbanos se localiza en países como _____ y _____. Mientras que en países como _____ y _____ su población se concentra en espacios rurales. En el medio rural dominan las actividades _____ y en el urbano, las _____ y _____. El _____ y la _____ del _____ son problemas de las grandes ciudades.

Brasilia es un ejemplo único de urbanismo llevado a buen término en el siglo XX. Para poder garantizar la buena calidad de vida de sus habitantes se determinó desde su creación el tamaño de su población.

Para que la población ya no se asiente en las grandes ciudades, se requieren acciones como fomentar el desarrollo local mediante prácticas productivas sostenibles

El Reto de Hoy:

Analiza el planisferio de la página 35 del Cuaderno Actividades de Geografía para que identifiques las ciudades con más habitantes del planeta.

Si en tu casa hay libros relacionados con el tema, consúltalos. Así podrás saber más. Si no cuentas con estos materiales no te preocupes. En cualquier caso, platica con tu familia sobre lo que aprendiste, seguro les parecerá interesante.

¡Buen trabajo!

Gracias por tu esfuerzo.

Para saber más:

Lecturas

<https://www.conaliteg.sep.gob.mx/primaria.html>