

# CIUDADES

## 3º ESO



@materialescienciassociales  
[www.materialescienciassociales.com](http://www.materialescienciassociales.com)

Diseño: Inés Abella Navarro  
Ilustraciones y tipografía: Canva

# Material para imprimir y plastificar



# ESTACIÓN 1

1. PUZZLE: Organiza la información que corresponde a al espacio rural y el espacio urbano
2. Identifica cada característica en las imágenes



@materialescienciasociales





## **ESPACIO RURAL**

Ocupa gran superficie  
con poca densidad de  
población

Predomina el sector  
primario

Poca densidad de  
edificaciones y de  
poca altura

Los usos artificiales  
del suelo ocupan poco  
espacio

Encontramos  
espacios  
despoblados

# SOLUCIÓN ESTACIÓN 1



## ESPACIO RURAL

Predomina el sector primario

Los usos artificiales del suelo ocupan poco espacio

Ocupa gran superficie con poca densidad de población

Poca densidad de edificaciones y de poca altura

Encontramos espacios despoblados



## ESPACIO URBANO

Actividad económica muy intensa

Predominio del sector servicios

Densidad de población elevada

Predominan los usos artificiales del suelo

Densa red viaria y de edificación



## **ESPACIO URBANO**

Densidad de  
población elevada

Actividad económica  
muy intensa

Predominan los  
usos artificiales del  
suelo

Predominio del  
sector servicios

Densa red viaria y  
de edificación



# ESTACIÓN 2

Observa las diferentes partes de la ciudad enlazando cada descripción con su imagen con su imagen



@materialescienciasociales

# SOLUCIÓN ESTACIÓN 2

## Casco antiguo

Zonas más antiguas de las ciudades, con monumentos y edificios históricos. Las calles suelen ser estrechas e irregulares



## Centro de ciudad

Suelen estar las sedes de las instituciones del gobierno, como el ayuntamiento, y la actividad comercial, financiera y cultural es muy intensa.



## Ensanche

Barrios con calles anchas y rectilíneas, que fueron creadas para alojar a los burgueses que querían alejarse de los irregulares cascos antiguos.



## Periferia/área suburbana

Zona exterior de la ciudad, en crecimiento en la actualidad, donde conviven áreas residenciales y grandes centros comerciales, polígonos industriales y zonas sin edificar.



## Suburbio RESIDENCIAL

Zonas residenciales en la periferia urbana, pueden ser viviendas unifamiliares de buena calidad



## Suburbio BARRIOS POBRES

Barrios pobres en la periferia urbana, con viviendas de autoconstrucción, y mala calidad



## Casco antiguo

Zonas más antiguas de las ciudades, con monumentos y edificios históricos. Las calles suelen ser estrechas e irregulares



## Centro de ciudad

Suelen estar las sedes de las instituciones del gobierno, como el ayuntamiento, y la actividad comercial, financiera y cultural es muy intensa.



## **Ensanche**

Barrios con calles anchas y rectilíneas, que fueron creadas para alojar a los burgueses que querían alejarse de los irregulares cascos antiguos.



## **Periferia/área suburbana**

Zona exterior de la ciudad, en crecimiento en la actualidad, donde conviven áreas residenciales y grandes centros comerciales, polígonos industriales y zonas sin edificar.



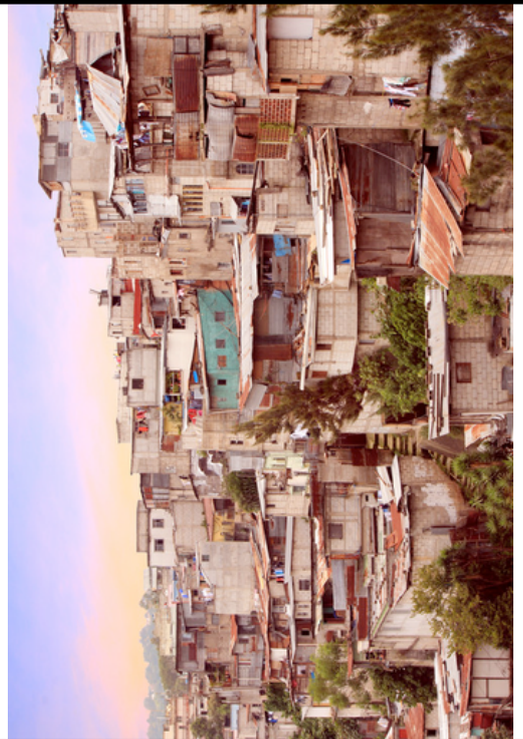
## **Suburbio RESIDENCIAL**

Zonas residenciales en la periferia urbana, pueden ser viviendas unifamiliares de buena calidad



## **Suburbio BARRIOS POBRES**

Barrios pobres en la periferia urbana, con viviendas de autoconstrucción, y mala calidad



# ESTACIÓN 3

Ordena la jerarquía urbana de la red urbana mundial



# Solución estación 3

## Ciudades o metrópolis globales

En ellas se toman decisiones y se desarrollan actividades que tienen repercusiones económicas, políticas y sociales a nivel mundial. Son ciudades muy bien comunicadas, con gran dinamismo económico y en ellas conviven personas de muchas nacionalidades  
(New York, Londres, París, Tokio y Honk Kong)

## Ciudades o metrópolis continentales

Ejercen influencias sobre su continente o gran parte de el, por ejemplo el Cairo sobre el continente Africano.

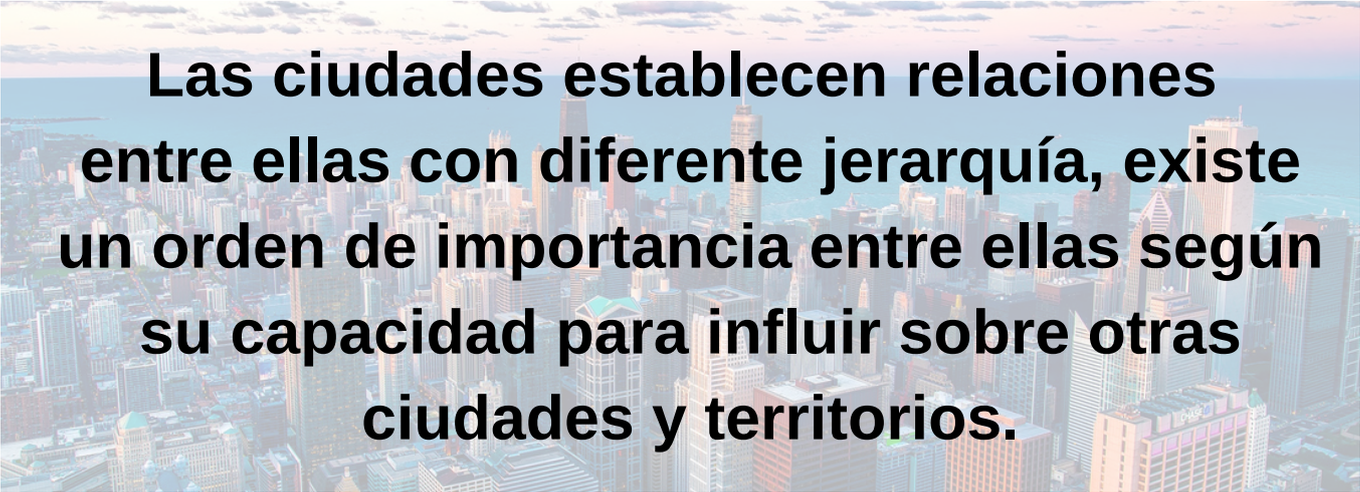
## Ciudades o metrópolis nacionales

Su área de influencia es su país, aunque podría influir fuera de sus fronteras en países vecinos.

## Ciudades o metrópolis regionales

Influyen sobre una región del territorio regional

## Resto de ciudades



**Las ciudades establecen relaciones entre ellas con diferente jerarquía, existe un orden de importancia entre ellas según su capacidad para influir sobre otras ciudades y territorios.**

## Ciudades o metrópolis globales

En ellas se toman decisiones y se desarrollan actividades que tienen repercusiones económicas, políticas y sociales a nivel mundial. Son ciudades muy bien comunicadas, con gran dinamismo económico y en ellas conviven personas de muchas nacionalidades

(New York, Londres, París, Tokio y Honk Kong)

## Ciudades o metrópolis continentales

Ejercen influencias sobre su continente o gran parte de el, por ejemplo el Cairo sobre el continente Africano.

## Ciudades o metrópolis nacionales

Su área de influencia es su país, aunque podría influir fuera de sus fronteras en países vecinos.

## Ciudades o metrópolis regionales

Influyen sobre una región del territorio regional

## Resto de ciudades

# ESTACIÓN 4

Completa los puzzles sobre el impacto de las ciudades



@materialescienciasociales

# Solución estación 4

## Recursos y residuos

Es clave la buena gestión del abastecimiento de energía, agua, alimentos...

En países pobres hay vertederos ilegales, con vertidos en ríos y naturaleza

Las ciudades son grandes consumidores de recursos y generan muchos residuos.

## Los guetos

Surgen a causa del alto precio del suelo

Se produce una segregación social a causa del precio del suelo

Son chabolas que carecen de servicios básicos, donde viven personas marginadas

## Contaminación atmosférica

Las ciudades general el 75% del dióxido de carbono

Contribuye al calentamiento global

Es responsable de muchas enfermedades que sufre la población de las ciudades

## Tráfico

Las ciudades necesitan una densa red de transportes

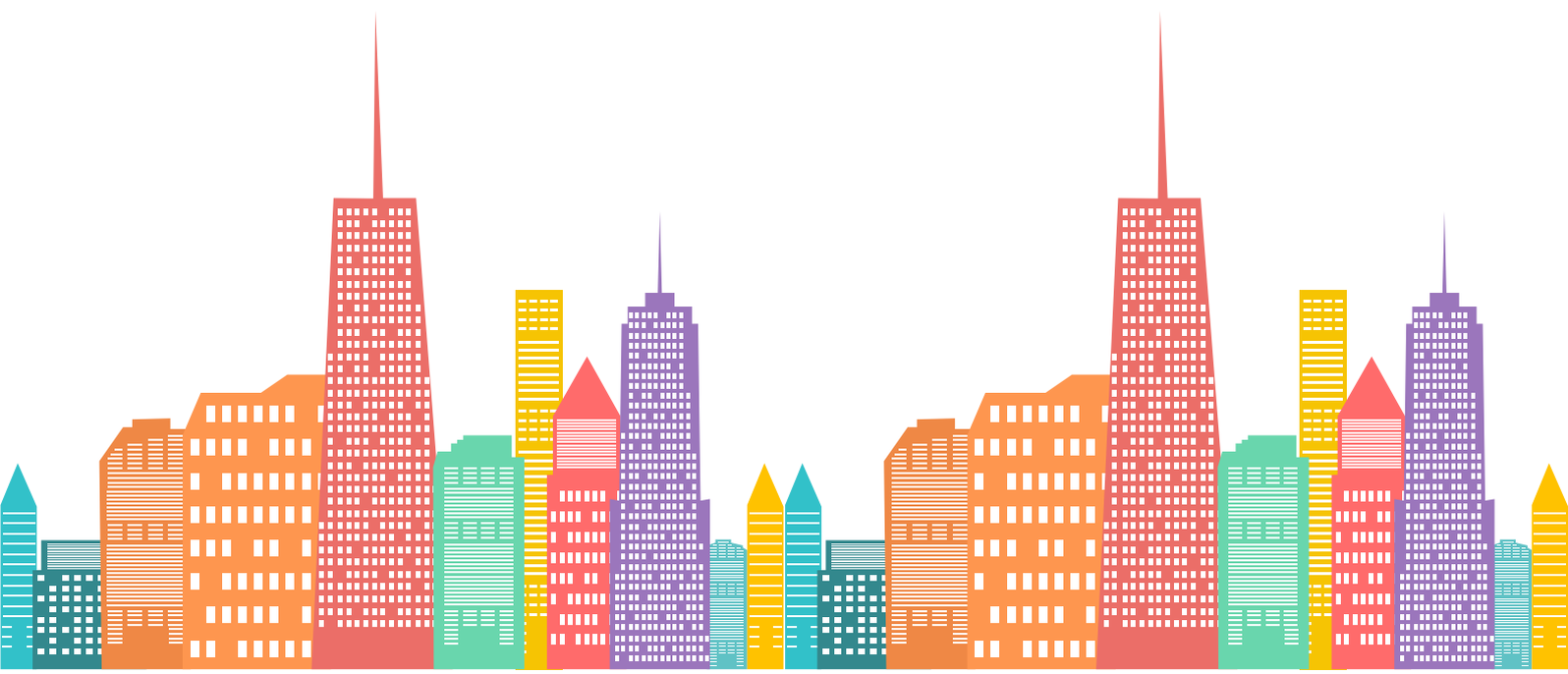
Las infraestructuras requieren grandes inversiones

Atascos, alta siniestralidad, consumo energético y contaminación atmosférica y acústica.

## Contaminación atmosférica



## Tráfico



**Recursos y residuos**



**Los guetos**



Las ciudades general  
el 75% del dióxido de  
carbono

Contribuye al  
calentamiento global

Es responsable de  
muchas enfermedades  
que sufre la población  
de las ciudades

Es clave la buena gestión  
del abastecimiento de  
energía, agua,  
alimentos...

En países pobres hay  
vertederos ilegales, con  
vertidos en ríos y  
naturaleza

Las ciudades son  
grandes consumidores  
de recursos y generan  
muchos residuos.

Las ciudades  
necesitan una densa  
red de transportes

Las infraestructuras  
requieren grandes  
inversiones

Atascos, alta  
siniestrabilidad,  
consumo energético y  
contaminación  
atmosférica y acústica.

Surgen a causa del alto  
precio del suelo

Se produce una  
segregación social a  
causa del precio del  
suelo

Son chabolas que  
carecen de servicios  
básicos, donde viven  
personas marginadas

# Ficha para que complete el alumnado



# ESTACIÓN 1. Espacio rural vs espacio urbano



1. Señala en las imágenes los aspectos que caracterizan un espacio rural y un espacio urbano



# ESTACIÓN 2. Crecimiento de la ciudad



1. Observa las imágenes e indica lo que representa cada una de ellas



# ESTACIÓN 3. Red urbana mundial

¿A qué nos referimos cuando hablamos de jerarquía urbana?



Completa la jerarquía de la red urbana mundial indicando su red de influencia

A diagram consisting of five horizontal, rounded rectangular bars stacked vertically, forming a pyramid shape. The bars decrease in width from bottom to top. They are intended for labeling the levels of the urban hierarchy.

# ESTACIÓN 4. Impacto de las ciudades



De los problemas asociados a las ciudades ¿cuál crees que es el más importante?

Indica una propuesta de solución a cada uno de los problemas mencionados

Contaminación  
atmosférica

El tráfico

Recursos y  
residuos

Guetos