

Materia: GEOGRAFÍA E HISTORIA (2º ESO)

Tareas: **3ª EVALUACIÓN**

Contenido: **DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN EN EL MUNDO (II)**

Ficha: 1 de 4

ALUMNO/A:

Prof. Guardia:

Apoyo Libro de Texto (no)

FECHA Y HORA:



Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Mª Begoña García Pérez is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

TEORÍA

**LA DISTRIBUCION DE LA POBLACIÓN EN EL MUNDO (II)
FACTORES QUE EXPLICAN SU DESIGUAL DISTRIBUCIÓN**

ÁREAS DE ALTA DENSIDAD

La concentración de la población mundial en determinadas áreas se debe a:

- **Condiciones favorables para la agricultura.** Las zonas de agricultura intensiva necesitan mucha mano de obra y producen gran cantidad de alimentos: valles del Nilo y Mesopotamia, sur y sureste de Asia, y áreas de agricultura mediterránea de regadío (España, Italia, etc.). Estas áreas son, por tanto, objeto de **poblamiento histórico**, ya que vienen siendo habitadas con intensidad **desde el Neolítico**.
- **Existencia de importantes recursos mineros.** Históricamente estaban asociados a la **Revolución Industrial**, hoy en día han perdido importancia como zonas de atracción de población: hierro y carbón en el valle del Ruhr (Alemania), centro de Inglaterra, Apalaches (EEUU) y montes Urales (Rusia), zonas petrolíferas (golfo Pérsico, Venezuela, etc.).
- **Fuerte desarrollo industrial y de tecnología avanzada.** La industria impulsó la aparición de grandes ciudades que aún mantienen su importancia (en Japón, Alemania, Reino Unido, etc.). Actualmente son las áreas de tecnología avanzada las que atraen a mayor número de población (California, noreste de EEUU, sur de Alemania, etc.).
- **Situación geográfica favorable.** La mayor parte de la población mundial se localiza en áreas de clima templado, que favorece la actividad económica y el desarrollo urbano. Las áreas costeras, la desembocadura de los ríos (Londres, Lisboa, Shanghái) y los estrechos (Estambul, Singapur) facilitan las comunicaciones y aglutinan a la población.
- **Áreas de servicios especializados.** El comercio y el turismo han originado unos espacios de gran densidad de población, a veces de carácter estacional (costa mediterránea, áreas de turismo de invierno, etc.). Ciudades como Dubai, Abu Dhabi o Hong Kong son ejemplo de actividad comercial.
- **Funciones organizativas importantes.** La capitalidad concentra una gran población, tanto a nivel estatal (París, Madrid), como regional (Zaragoza, Sevilla). En algunos países en vías de desarrollo, las capitales pueden concentrar la mayor parte de la población total del país produciéndose un fenómeno llamado macrocefalia (Lagos, Dakar).

LOS DESIERTOS DEMOGRÁFICOS

Las áreas con menor densidad de población son las que presentan **condiciones naturales adversas**, o cuyas **actividades económicas no producen grandes rendimientos o requieren poca población**.

Las principales causas de la existencia de desiertos demográficos son:

- **Condiciones climáticas adversas.** Los desiertos climáticos (cálidos, como el de Sahara, Arabia o Australia, y helados, como la Antártida o Groenlandia). Las áreas semidesérticas albergan población, aunque escasa y en condiciones muy difíciles. (Patagonia, en Argentina; Sahel, en África; estepa de Siberia y centro de Asia, etc.).
- **Vegetación extrema.** Las selvas ecuatoriales y tropicales (Amazonia, el Congo o Nueva Guinea) son muy desfavorables para la ocupación humana, como también los grandes bosques de Siberia (Rusia) o Canadá. En ciertos lugares se desarrollan grandes ciudades, junto a los ríos: Manaus (Brasil), Kinshasa (Congo).
- **Relieve accidentado.** La población suele localizarse en terrenos llanos. Las montañas son espacios vacíos o semivacíos, salvo algunos lugares singulares (estaciones de invierno, explotaciones mineras y los altiplanos de los Andes).
- **Situación geográfica aislada y escaso poblamiento histórico.** Algunos territorios, debido a su lejanía o aislamiento, parecen haber quedado al margen de la población. Como es el caso de Australia, que apenas está poblada.
- **Áreas de actividades agrícolas extensivas.** Son aquellas que requieren muy poca población, debido a la mecanización. Así ocurre en el interior de España, y también de Canadá, grandes llanuras de EEUU, Argentina, Australia, etc.



El valle del Nilo en su curso bajo y desembocadura: ejemplo de área de alta densidad demográfica, gracias a sus favorables condiciones agrícolas (en el delta se alcanzan densidades de población de 1.000 hab./km²) rodeada de un desierto climático y demográfico, el del Sahara (menos de 1 hab./km²)

(Reelaboración de la Información extraída de <https://www.blinklearning.com>)

Materia: GEOGRAFÍA E HISTORIA (2º ESO)

Tareas: **3ª EVALUACIÓN**

Contenido: **DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN EN EL MUNDO (II)**

Ficha: 1 de 4

ALUMNO/A:

Prof. Guardia:

Apoyo Libro de Texto (no)

FECHA Y HORA:



Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Mª Begoña García Pérez is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

EJERCICIOS

1. Contesta a las siguientes preguntas:

- a. **¿Cuáles son las condiciones agrícolas que favorecen la concentración del poblamiento? ¿Desde cuándo lo están favoreciendo?**

- b. **¿Qué recursos mineros han favorecido la concentración de población en las áreas donde eran abundantes? ¿En qué regiones históricas?**

- c. **¿Qué actividades económicas actuales favorecen la concentración de la población? ¿A qué tipo de países benefician, desarrollados o subdesarrollados?**

- d. **¿En qué medida se han visto favorecidos los países desarrollados en el poblamiento?**

- e. **¿Cuál es el clima más favorable a la habitación humana? ¿Y el espacio geográfico?**

- f. **¿Qué efecto produce el factor de capitalidad en el poblamiento humano?**

2. Completa el siguiente esquema sobre condiciones geográficas adversas al poblamiento humano.

**CONDICIONES NATURALES
que dificultan o impiden el poblamiento humano**

CLIMAS	VEGETACIÓN	RELIEVE	SITUACIÓN GEOGRÁFICA

3. ¿Por qué la agricultura extensiva favorece el escaso poblamiento de una región?

4. Comenta la imagen relacionándola con los factores de poblamiento explicados.



VALORACIÓN DEL PROFESOR DE GUARDIA	¿Trabaja?	SI	NO
---	------------------	-----------	-----------

OBSERVACIONES