

La distribución de la población

La población no está distribuida uniformemente sobre la superficie terrestre, sólo está poblada de manera permanente alrededor del 30%.

En líneas generales, en los continentes la población ocupa una posición periférica, es decir, se asienta principalmente en las costas y se sitúa

en la mayoría de los casos hasta los 500 metros sobre el nivel del mar.

Para analizar la distribución de la población se utiliza el concepto de densidad demográfica que expresa, en promedio, la cantidad de personas por kilómetro cuadrado de superficie terrestre.

$$\text{Densidad de población} = \frac{\text{número de habitantes}}{\text{superficie}} = \text{hab./km}^2$$

$$\text{Densidad mundial} = \frac{6.895,9 \text{ millones de habitantes}}{150 \text{ millones de km}^2} = 45,9 \text{ hab./km}^2$$

	POBLACIÓN (EN MILLONES) 2010	SUPERFICIE KM ² (APROXIMADAMENTE)	DENSIDAD HAB./KM ²
África	1.022,2	30.000.000	34,0
América anglosajona	344,5	19.500.000	17,6
América latina	590,1	22.500.000	26,2
Asia	4.164,3	44.000.000	94,6
Europa	738,2	10.000.000	73,8
Oceanía	36,6	9.000.000	4,0

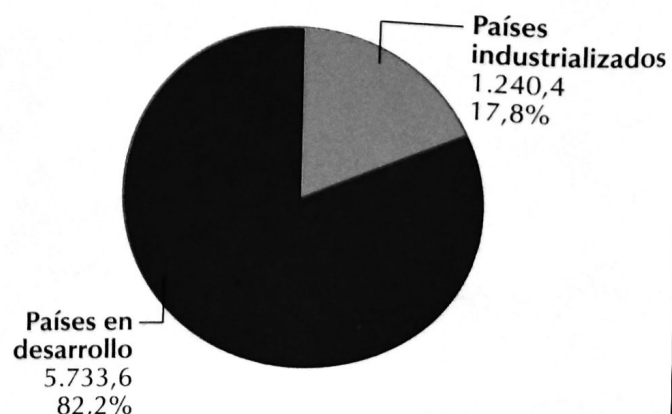
Fuente: United Nations, Demographic Yearbook, 2009-2010.

Esta desigual distribución de la población es un hecho que la geografía puede explicar con idoneidad y que la historia convalida ampliamente, pues ha ocurrido lo mismo en el pasado: siempre han existido áreas muy pobladas, por ejemplo, algunos valles fluviales, como el del río Nilo, rodeadas por áreas casi deshabitadas.

La población mundial se estima en alrededor de 6.970 millones de habitantes. Alrededor del 60% habita en el continente asiático y le sigue en importancia el continente africano con el 14,8%. En consecuencia, ambos continentes suman las tres cuartas partes de la población mundial. Europa posee el 10,7% de los habitantes, valor muy próximo al de América latina (8,5%). América anglosajona y Oceanía son las regiones con menor cantidad de población a nivel mundial.

Para el año 1950 alrededor del 68% de la población se asentaba en los países en desarrollo, cifra que asciende en la actualidad al 82,2% de la población mundial.

**POBLACIÓN TOTAL MUNDIAL (2011):
6.974,0 MILLONES**



Fuente: UNEPA, 2011.

Las causas de la distribución de la población

La desigual distribución espacial de la población es el resultado de la interacción de distintos factores que la han provocado o acentuado.

Entre los factores que explican la distribución de la población se pueden mencionar: físicos, históricos, políticos y económicos.

CAUSAS DE LA DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN

Factores físicos

Relieve: el relieve llano es el más propicio para el asentamiento de la población. Este factor va asociado también con la latitud. En las latitudes bajas (climas cálidos), los valles y mesetas de alturas medias ofrecen grandes ventajas porque las temperaturas no son tan altas. En las latitudes medias (climas templados), las llanuras constituyen el relieve más apto para el asentamiento del hombre.

Clima: el templado es el más adecuado para la vida del hombre y sus actividades económicas.

- Naturaleza de los suelos y su mayor o menor aptitud para la agricultura.
- Disponibilidad de agua potable.

Factores históricos y políticos

Procesos de ocupación del territorio.

Propiedad de la tierra.

Políticas de población, como el control de la natalidad, el incentivo o restricción a la entrada de extranjeros, etcétera.

Factores económicos

Presencia de recursos naturales.

Actividad industrial.

Facilidad de comunicaciones.

Proximidad al mar.

Los grados de concentración demográfica

Teniendo en cuenta el grado de concentración demográfica, se distinguen las siguientes áreas:

- vacíos demográficos o áreas con muy bajas densidades (menos de 1 hab./km²);
- áreas de densidades demográficas intermedias (entre 1 y 50 hab./km²);
- grandes focos de concentración de población (más de 50 hab./km²).

Los vacíos demográficos

Los vacíos demográficos representan más de la cuarta parte de las tierras emergidas y sólo albergan un 2% de la población mundial. Estos núcleos débilmente poblados se localizan en las tierras frías, en las tierras altas, en las tierras áridas y en las tierras cálidas y húmedas.

Las **zonas frías** de ambos hemisferios y áreas limitadas por la línea de nieves eternas, también

llamadas *desiertos blancos*, son las regiones más hostiles para la presencia humana por la brevedad de los periodos sin hielo y las bajas temperaturas.

El mayor obstáculo para la ocupación permanente de las **zonas áridas** (*desiertos amarillos*) es la escasez de agua y los suelos carentes de materia orgánica; así el desarrollo de la agricultura y



El clima frío es hostil al establecimiento del hombre, por lo que origina vacíos demográficos, como se observa en la imagen correspondiente a Islandia.

la cría de ganado se ven disminuidos. Aparecen pequeñas concentraciones de población en los oasis, alrededor de cursos y pozos de agua, asociados con la explotación de recursos minerales o petrolíferos. También hay grupos de pastores nómades. Las zonas más representativas están constituidas por el Sahara, Arabia Saudita, los desiertos del Oeste de Estados Unidos, el centro-oeste de Australia, la Puna de Atacama, etcétera.

Las **zonas cálidas y húmedas** (*desiertos verdes*) se encuentran situadas en torno al ecuador, por ejemplo, la cuenca del Amazonas en América del Sur y la isla de Nueva Guinea en el océano Pacífico. Los elevados porcentajes de humedad, las altas temperaturas y la abundancia de vegetación han sido los factores principales de la escasa ocupación humana.

Las **zonas montañosas** (*desiertos marrones*) también constituyen áreas escasamente pobladas, principalmente por el factor de la altura. Por ejemplo, en el Himalaya, la Cordillera de los Andes, entre otras.

Los grandes focos de concentración

Existen cuatro zonas de intenso poblamiento sobre la superficie terrestre, tres de las cuales se localizan en el continente euroasiático.

El **mayor foco** se encuentra en Asia Oriental, especialmente en Japón, Corea y el este de la República Popular China. Concentra más de la cuarta parte de la población mundial. Entre las causas de la alta densidad están las favorables condiciones climáticas para la agricultura, el relieve llano, la antigüedad en la ocupación y la tradición cultural y religiosa que favorece el establecimiento de las familias dedicadas a actividades agrícolas.

El **segundo foco** demográfico se localiza en Asia Meridional, en países como la India, Indonesia, Bangladesh y Pakistán, donde además de ciudades importantes, hay un predominio de población rural fuertemente concentrada.

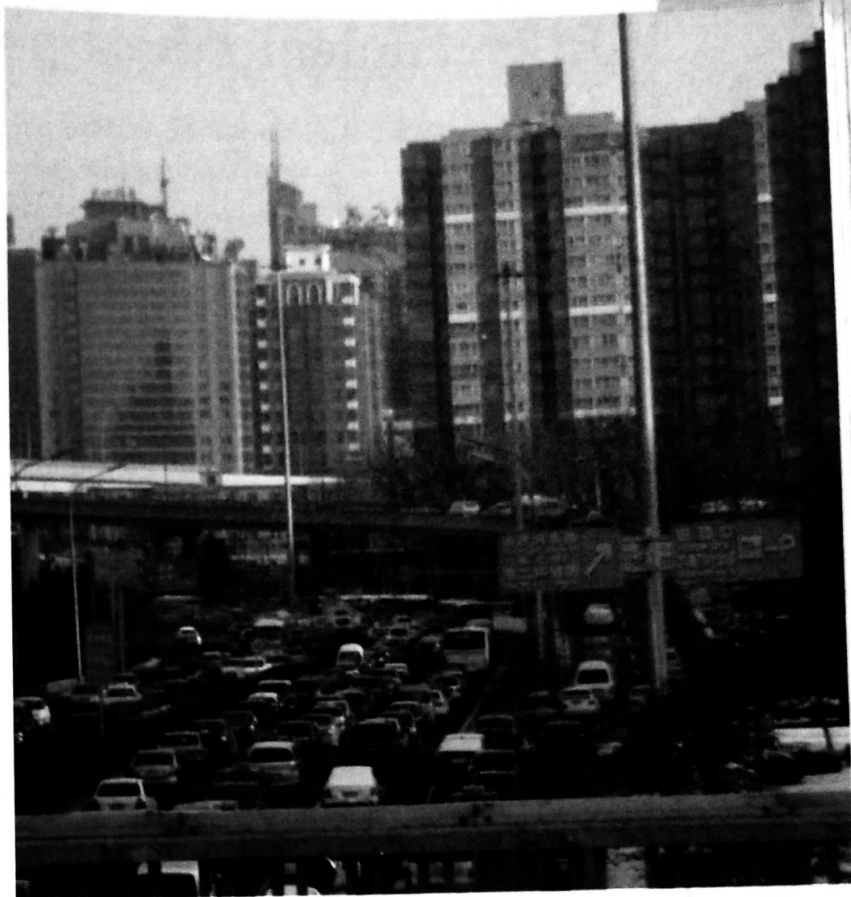
El **tercer foco** está constituido por la mayor parte de Europa, incluyendo el centro-oeste de Rusia. Las condiciones físicas son favorables, por eso la mayor proporción de tierras está dedicada a la agricultura. Pero la mayoría de las concentraciones humanas es resultado del desarrollo de las actividades secundarias y terciarias (industrias, comercio, servicios).

El **cuarto foco** de población se localiza en la costa nordeste de América del Norte. En ella resalta la gran megalópolis americana que se extiende desde Boston hasta Washington.

Las densidades intermedias

Son áreas regularmente ocupadas que favorecen la aparición de concentraciones de menor tamaño. Las principales son:

- el este de Australia y Nueva Zelanda;
- el Valle del Nilo, Sudáfrica y el golfo de Guinea en el continente africano;
- alrededor de Los Ángeles-San Francisco, en torno a Vancouver y en las llanuras centrales de América anglosajona;



Vista parcial de la ciudad de Beijing (Rep. Pop. China). La alta densidad de viviendas y de automóviles evidencia la gran concentración de población que hay en ella.

Fuera de estos cuatro focos, existen grandes metrópolis, como Ciudad de México, San Pablo, Buenos Aires, etcétera, cuya principal característica es la concentración poblacional en relación con los espacios circundantes de débil ocupación.



- el Valle Central de Chile, donde se encuentra Santiago;
- la llanura central de América del Sur y el nordeste de la costa brasileña;
- las altas tierras de los Andes Centrales y Septentrionales desde La Paz en Bolivia hacia el norte en Perú, Ecuador, Colombia y Venezuela;
- la llanura central en la Fed. de Rusia europea.