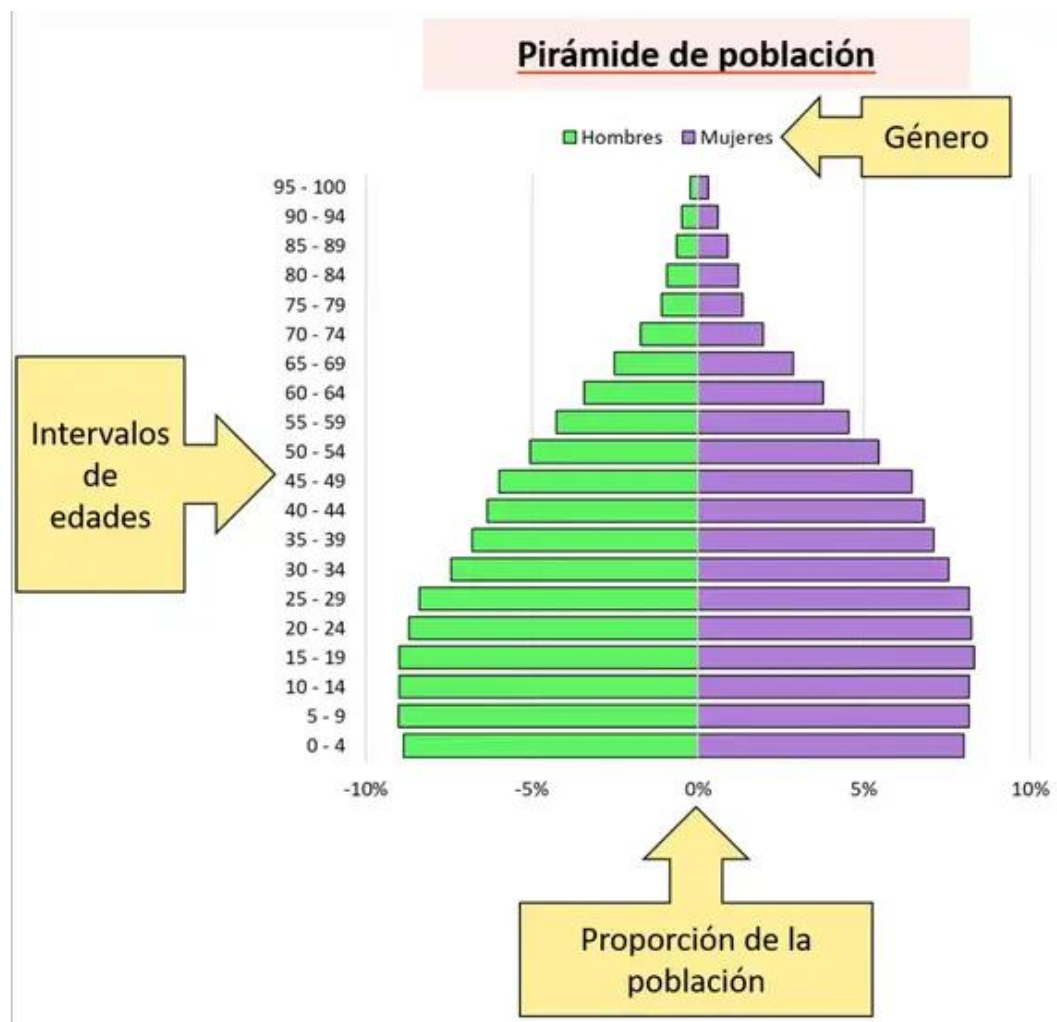


# SECCIÓN LABORAL

## PIRÁMIDE DE POBLACIONES Y PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

Una pirámide de población, también llamada pirámide demográfica, es una representación gráfica de la estructura de una población. En concreto, una pirámide de población sirve para analizar la proporción de la población según la edad y el género. Normalmente, las pirámides de población se hacen de países, pero lógicamente se puede realizar una pirámide de población de cualquier territorio como una ciudad, un pueblo, una provincia, etc.

Se suelen representar con gráficos similares al siguiente:



- "REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN."

- "ANÁLISIS GRÁFICO DE LA POBLACIÓN, POR SEXOS Y EDADES."

# PIRÁMIDE DE POBLACIONES Y PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

- "PUEDEN SER DE UN PAÍS, DE UNA REGIÓN, DE UN BLOQUE ECONÓMICO, ETC..."

Principalmente, las pirámides de población sirven para analizar la estructura de la población de un territorio. Una pirámide de población permite saber la proporción de cada rango de edad respecto al total, y si el territorio ha sufrido algún evento demográfico importante en los últimos años. Además, se puede identificar si hay alguna diferencia sustancial entre el número de hombres y el de mujeres.

Asimismo, las pirámides de población también se utilizan para comparar la estructura de la población de diferentes territorios. En ocasiones, países o ciudades cercanos pueden tener una estructura poblacional considerablemente distinta.

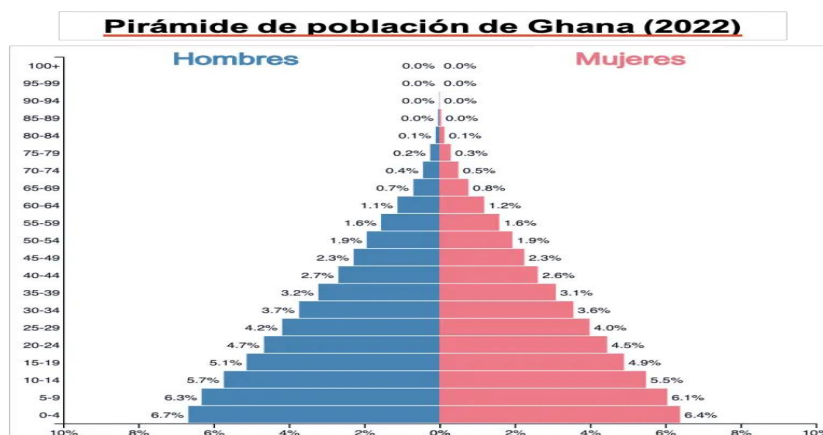
Además, como la pirámide de población es un retrato de la estructura de una población en un momento en el tiempo, se pueden coger pirámides de población de diferentes años de un mismo territorio para estudiar la evolución de dicha población.

En función de la forma gráfica de la pirámide, la cual viene determinada por la cantidad de personas (hombres y mujeres) que conforman cada grupo de edad, nos podemos encontrar con cuatro tipos de pirámides:

- Pirámide de población progresiva.
- Pirámide de población regresiva.
- Pirámide de población estacionaria.
- Pirámide de población desequilibrada.

El primer tipo de pirámide poblacional, la progresiva, también llamada pirámide en forma de Pagoda, es un tipo de pirámide de población en la cual las barras de los intervalos de edades van disminuyendo de manera progresiva, conforme la edad va aumentando.

Es decir, en una pirámide de población progresiva la cantidad de personas de los intervalos se va reduciendo a medida que aumenta la edad. Por lo tanto, una pirámide poblacional progresiva tiene una base mucho más ancha que la cima. Tiene esta forma:



# PIRÁMIDE DE POBLACIONES Y PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

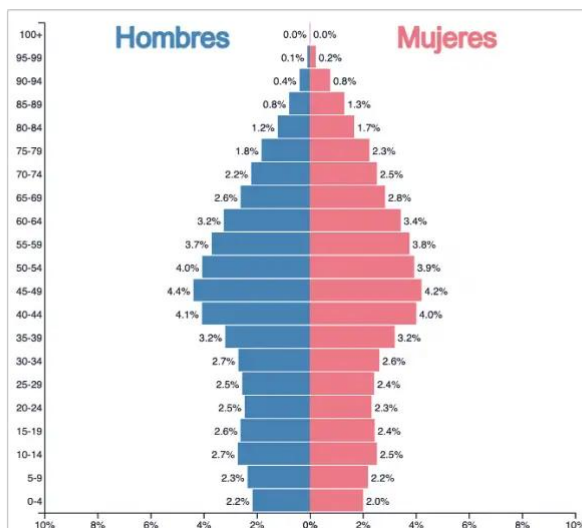
Son muy típicas de países subdesarrollados, dado que su principal característica es la elevada tasa de natalidad, en algunos casos algo descontrolada, y también una alta tasa de mortalidad.

El segundo tipo de pirámide poblacional, la regresiva, también conocida como pirámide en forma de bulbo, es un tipo de pirámide poblacional en la cual los grupos de edades, tanto de la base como de la cúpula, son más pequeños que los grupos del medio de la pirámide. Son típicas de países desarrollados, a diferencia de los anteriores, con mayor control de la natalidad, y mayor esperanza de vida.

- "SIRVEN PARA ESTUDIAR LA EVOLUCIÓN DINÁMICA DE LA POBLACIÓN."

La pirámide de población de España, es un claro ejemplo de pirámide poblacional regresiva:

## Pirámide de población de España (2022)



- "SE PUEDEN ADELANTAR PROBLEMAS SOCIODEMOGRÁFICOS, DERIVADOS DEL ESTUDIO DE LA PIRÁMIDE POBLACIONAL."

- "LAS HAY DE 4 TIPOS: PROGRESIVA, REGRESIVA, ESTACIONARIA Y DESEQUILIBRADA."

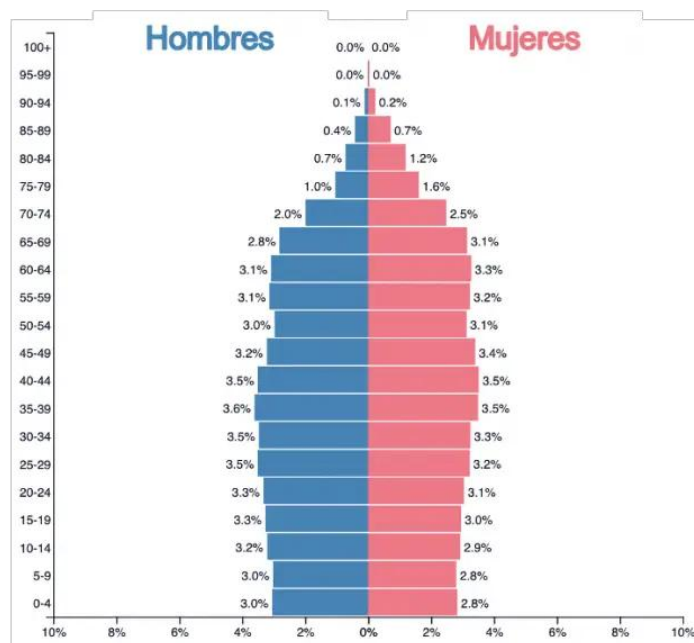
Una pirámide de población estacionaria, o pirámide de población estancada, es aquel tipo de pirámide poblacional que tiene una estructura similar en toda la pirámide, es decir, que casi todos los grupos de población ocupan pesos relativos similares.

Es decir, las barras de una pirámide población estacionaria son muy parecidas, lo que significa que la población de una pirámide de este tipo está repartida de manera muy equilibrada por todos los intervalos de edades. Aunque lógicamente los grupos de edades avanzadas son más pequeños porque la mortalidad es más alta.

Las pirámides de población estacionarias también se conocen como pirámides de población en forma de campana, debido a cómo es la estructura que tienen. Son típicas de países en vías de desarrollo, de ahí la disminución de la natalidad descontrolada (reducción de pesos relativos de los grupos de edades más tempranas), y también de la tasa de mortalidad.

# PIRÁMIDE DE POBLACIONES Y PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

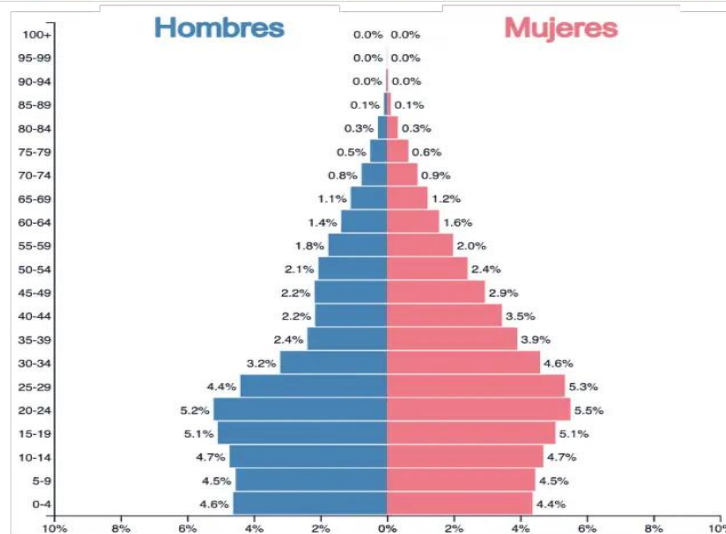
## Pirámide de población de Montenegro (2022)



Una pirámide de población desequilibrada, también llamada pirámide de población desajustada, consiste en una pirámide de población que presenta una alteración significativa en su estructura. Es decir, este tipo de pirámides de población tienen una estructura irregular, por lo que no se pueden definir mediante un patrón.

Por ejemplo, la siguiente pirámide de población es desequilibrada porque la estructura piramidal de los hombres es diferente a la de las mujeres. Concretamente, en la franja de edad entre los 25 y los 54 años hay considerablemente menos hombres que mujeres.

## Pirámide de población de Nepal (2022)



- "PIRÁMIDE PROGRESIVA: PAÍSES SUBDESARROLLADOS, CON ALTAS TASAS DE NATALIDAD Y DE MORTALIDAD."

- "PIRÁMIDE REGRESIVA: PAÍSES DESARROLLADOS, CON NATALIDAD CONTROLADA Y MAYOR ESPERANZA DE VIDA."

# PIRÁMIDE DE POBLACIONES Y PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

Normalmente, los desajustes poblacionales de las pirámides desequilibradas, tienen que ver con situaciones extraordinarias, vividas en dichos territorios: guerras, grandes movimientos migratorios, etc..., en general, cualquier tipo de acontecimiento que pueda provocar desajustes poblacionales por intervalos de edades.

Finalmente, a través del estudio de la pirámide poblacional, se pueden anticipar problemas sociodemográficos de los territorios. En el caso particular de la pirámide de España, caracterizada por una disminución de las tasas de natalidad, al tiempo de un aumento considerable de la esperanza de vida. Esto tiene importantes efectos, por ejemplo, en las edades de jubilación de la población activa, y la participación de esta en la contribución del sistema público de pensiones.

A menor tasa de natalidad y mayor esperanza de vida, menor base y mayor altura, lo que condiciona necesariamente un alargamiento de la edad de la población activa (aumento de las edades de jubilación), de manera que el equilibrio financiero del sistema público se pueda mantener.

- "PIRÁMIDE  
ESTACIONARIA: PAÍSES  
EN VÍAS DE  
DESARROLLO."

- "PIRÁMIDE  
DESEQUILIBRADA: PAÍSES  
QUE HAN VIVIDO  
SITUACIONES  
EXTRAORDINARIAS  
(GUERRAS,  
MOVIMIENTOS  
MIGRATORIOS, ETC...)."