



Telesecundaria “Niños Héroes” C. C. T. 15DTV0401T



Tema: Dinámica de población y sus implicaciones

Aprendizaje esperado: Argumenta implicaciones ambientales, sociales y económicas del crecimiento, la composición y distribución de la población en el mundo.

Ejercicio 1: Completa los espacios en blanco con la palabra adecuada.

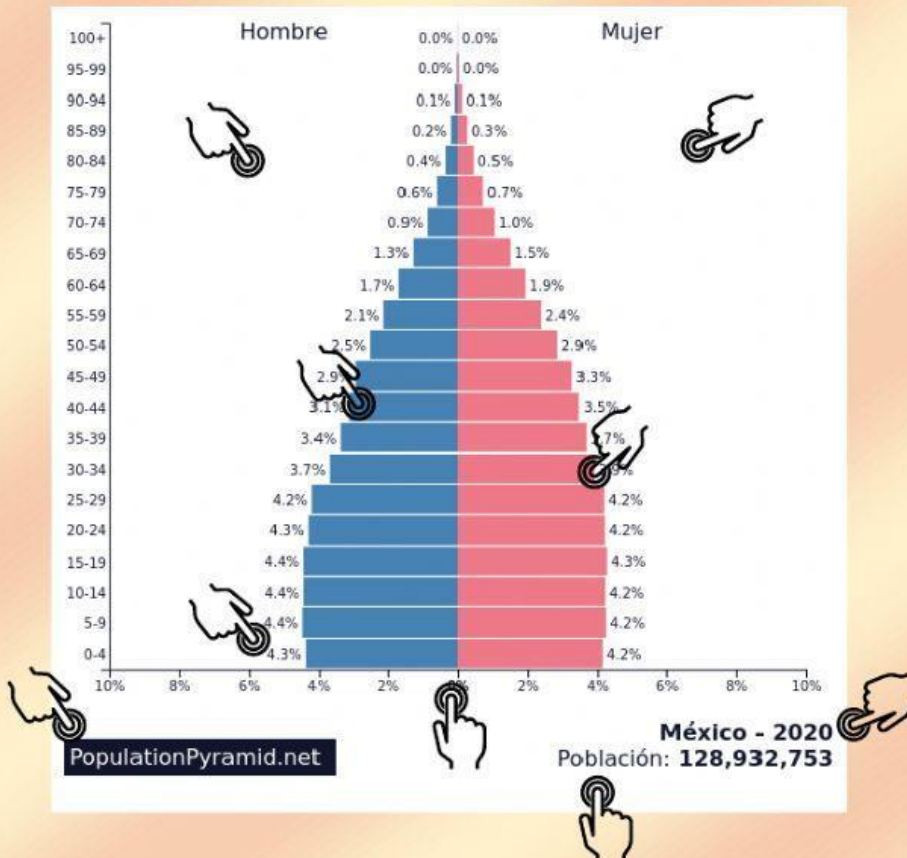
Gráficas demográficas o pirámides de población.

Una de población es un que brinda información sobre la de un lugar en un momento determinado. En ella se representa, básicamente, la composición por y de la población, pero, además, se puede inferir otro tipo de información, como migraciones, mortalidad infantil, guerras, epidemias, políticas vinculadas a la natalidad, etc.

Existen tres modelos de pirámides de población, que representan diferentes dinámicas demográficas.

- Pirámide : corresponde a poblaciones en las que la natalidad y la mortalidad se mantienen constantes durante un largo periodo de tiempo.
- Pirámide : en esta se observa una base muy ancha y una cima muy angosta. Es típico de poblaciones en las que tanto la natalidad como la mortalidad son altas y la población crece a un ritmo rápido.
- Pirámide : la base de la pirámide es más pequeña que los escalones siguientes. La pirámide adquiere esta forma en poblaciones cuya natalidad ha descendido en los últimos años y es baja. Este fenómeno genera un de la población.

Ejercicio 2: Une con líneas los recuadros naranjas con las manos que señalan partes de la gráfica demográfica o pirámide de población que se muestra en la imagen.



Este lado
representa
cantidad de
personas del
género femenino

Esta parte
corresponde a la
base de la
pirámide

Este lado
representa
cantidad de
personas del
género masculino

Región geográfica
a la que
corresponde la
información

Porcentaje
de niños
de 0-4años

Línea que
representa el
intervalo de edades
de 30-34 años en
mujeres

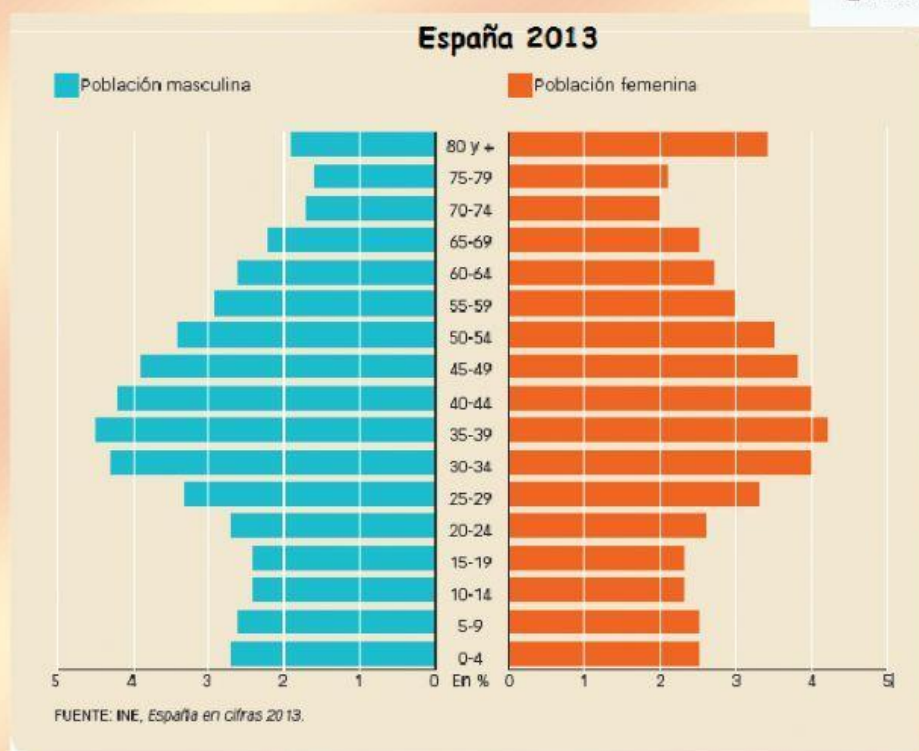
Datos de la fuente
de información
que realizó el
gráfico

Habitantes totales
considerados para
la elaboración del
gráfico

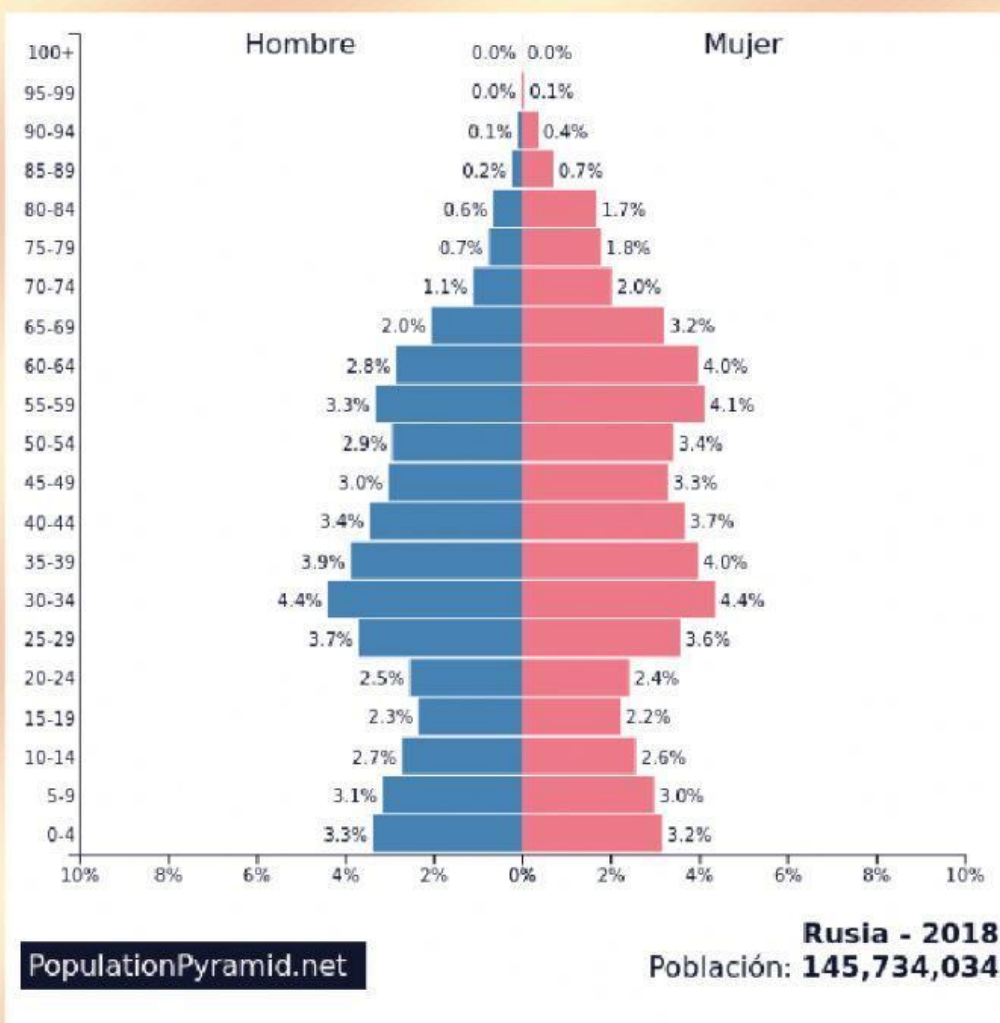
Línea que
representa el
intervalo de
edades de 40-44
años en hombres

Ejercicio 3: Selecciona la respuesta correcta en cada caso, considera los intervalos de edad que se muestran en el recuadro azul del lado derecho.

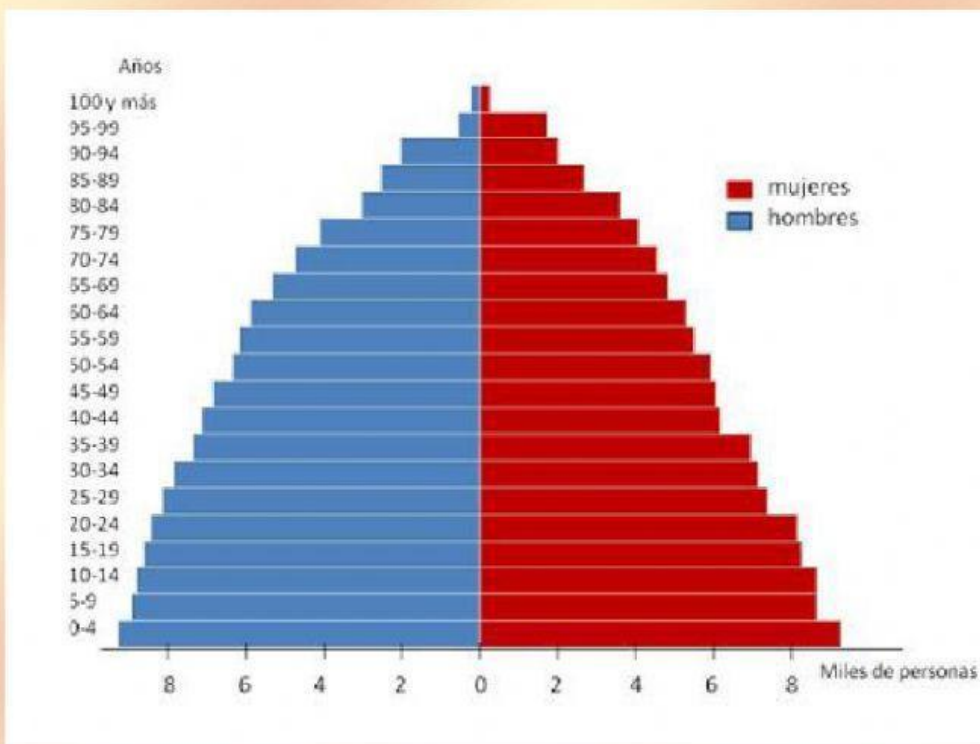
- ☐ Niños (0 -11años)
- ☐ Adolescente (12 -17años)
- ☐ Jóvenes (18 - 29 años)
- ☐ Adulto (30 - 59 años)
- ☐ Adulto Mayor (60 y más)



Tipo de pirámide	
Indica que hay un fenómeno de	
Predomina la población	
Se observa que en género	
La base de esta pirámide es	



Tipo de pirámide	
Indica que hay un fenómeno de	
Predomina la población	
Se observa que en género	
La base de esta pirámide es	



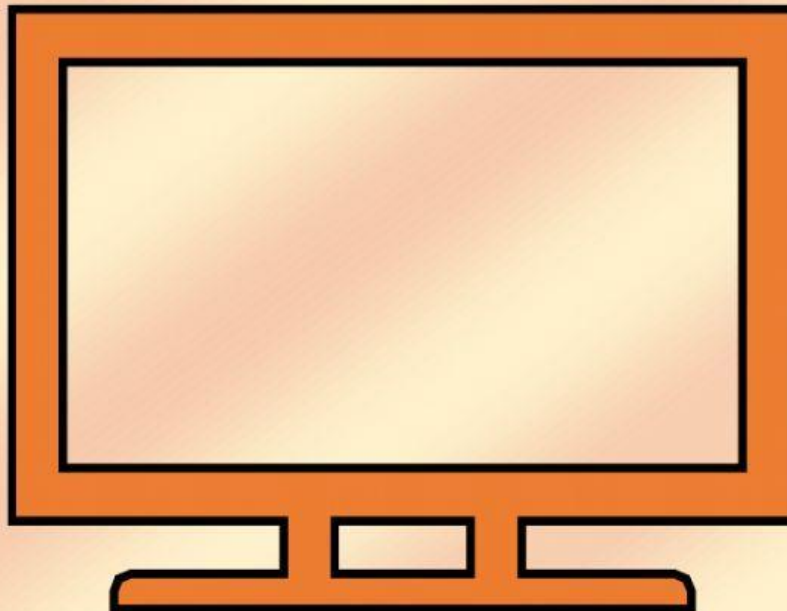
Tipo de pirámide	
Indica que hay un fenómeno de	
Predomina la población	
Se observa que en género	
La base de esta pirámide es	



Telesecundaria “Niños Héroes”
C. C. T. 15DTV0401T



Ejercicio 4: Revisa el siguiente video y considerando la información de este, rellena los espacios con V (verdadero) o F (falso).



El envejecimiento de población ocurrirá en un futuro en México	<input type="checkbox"/>
El envejecimiento de la población ocurre porque hay más muertes que nacimientos.	<input type="checkbox"/>
El envejecimiento de la población ocurre porque la natalidad y la mortalidad están aumentando.	<input type="checkbox"/>
El envejecimiento de la población ocurre porque la natalidad y la mortalidad están disminuyendo y la esperanza de vida aumenta.	<input type="checkbox"/>
Los países que reciben flujos migratorios retrasan el proceso de envejecimiento. Porque los migrantes tienen muchos hijos.	<input type="checkbox"/>
Se espera que al terminar el siglo la población adulta se incremente	<input type="checkbox"/>
El aumento de población adulta representa retos ya que los países deben planear e invertir para atender a este sector de habitantes.	<input type="checkbox"/>
Los adultos mayores son los más vulnerables por lo que se requieren planes de ahorro y retiro, además de atención especializada e infraestructura.	<input type="checkbox"/>