



Mi Universidad

INFOGRAFIA

Nombre del Alumno: Andi Saydiel Gómez Aguilar

Nombre del tema: Demografía y salud

Parcial: II

Nombre de la Materia: Investigación Epidemiológica Avanzada

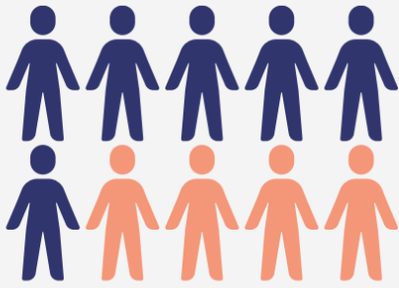
Nombre del profesor: Dr. Luis Antonio González Méndez

*Nombre de la Licenciatura: **Licenciatura en Medicina Humana.***

Semestre: IV

Lugar y Fecha de elaboración: Tapachula, Chiapas a 20 de Abril del 2025

DEMOGRAFÍA Y SALUD



DEMOGRAFÍA

Es el estudio cuantitativo de la población humana.

Tales como su volumen, estructura, distribución geográfica su evolución y sus características generales.



SALUD

La salud es un estado completo de bienestar físico, mental y social

POBLACION

Grupo de personas que comparten el mismo espacio geográfico en aspectos biológicos propios del individuo y de interrelación con el entorno

OBJETIVO DE LA DEMOGRAFIA

La descripción estadística de las poblaciones humanas o como estadística aplicada a la población.



TIPOS DE DEMOGRAFIA

ESTATICA

Estudia la población en un momento determinado, estudian el tamaño, estatura y distribución geográfica.

DESCRIPTIVA

Detalla como es la población en un momento dado y como cambia esa población con el transcurrir del tiempo.



DINAMICA

Estudia los cambios que experimenta la población en el transcurso del tiempo, en lo que respecta a su forma estructural y distribución y distribución geográfica.

ANALÍTICA

Trata de explicar porque la población es así y porque cambia de esa manera.

FUENTES DE DATOS

- PRIMARIAS
- SECUNDARIAS

PRIMARIAS

Los datos han sido obtenidos y elaborados por el propio investigador en la salud se conocen los limites de la población

SECUNDARIAS

Son los censos de población y los registros



DEMOGRAFÍA Y SALUD

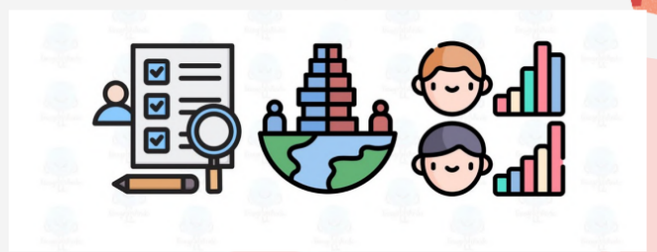
CENSOS

Recolección de datos como: mortalidad, fecundidad, ocupación ect. Es fuente de información completa aunque sus límites es la periodicidad de su ejecución



REGISTROS

El Registro civil es el principal encargado de recoger información de hechos vitales de manera permanente y proveen información a estadísticas de salud pública



DISTRIBUCION GEOGRAFICA

El papel que juega la distribución geográfica es estudiar el área de investigación donde en este caso la distribución tiene que ver con la forma en la que el hombre ocupa espacio, dando lugar a dos indicadores:

densidad poblacional



índice de primacía

CARACTERISTICAS INICIALES DE UNA POBLACIÓN

edad

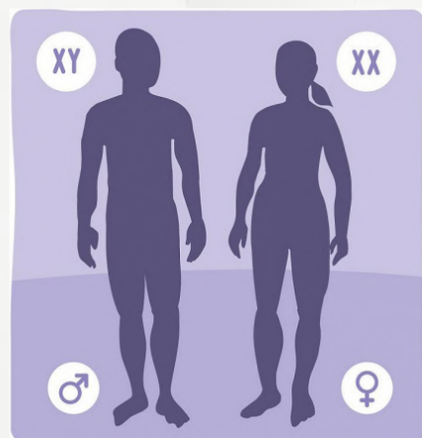
Todas las edades entran en los estudios pero se enfocan en periodos en las que hay mayor crecimiento dando lugar al predominio de edad, por ejemplo:

- Poblaciones jóvenes
- Poblaciones envejecidas
- Poblaciones intermedias



sexo

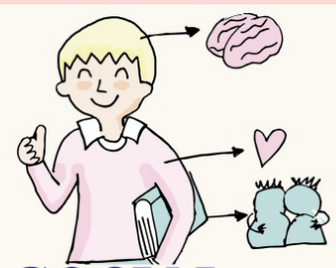
Las poblaciones humanas están relativamente compuestas por el mismo número de varones como de mujeres



SALUD

comprende

- BIENESTAR FISICO
- BIENESTAR MENTAL
- BIENESTAR SOCIAL



FISICO

que el cuerpo funcione de la manera correcta

MENTAL

capacidad de sentirse bien consigo mismo

SOCIAL

correctas relaciones con los integrantes de la sociedad

DIAGRAMA DE SALUD

la salud es inherente a toda la humanidad

- culturales
- sociales
- económicos
- políticos
- medioambientales

debe ser:

- racional
- equitativa
- equilibrada
- solidaria



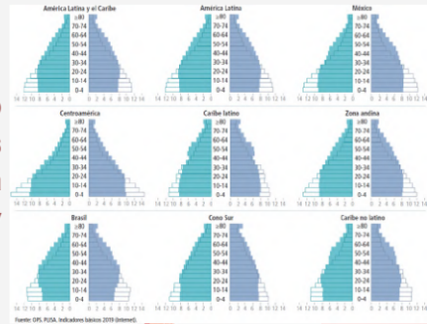
DEMOGRAFÍA Y SALUD

TASAS

DEMOGRAFICAS

Expresan las relaciones de un acontecimiento demográfico de un periodo y la población media durante ese mismo periodo. Como Tasas demográficas e índices en demografía son una herramienta estadística para expresar los valores, u otros datos para un mejor análisis y comprensión.

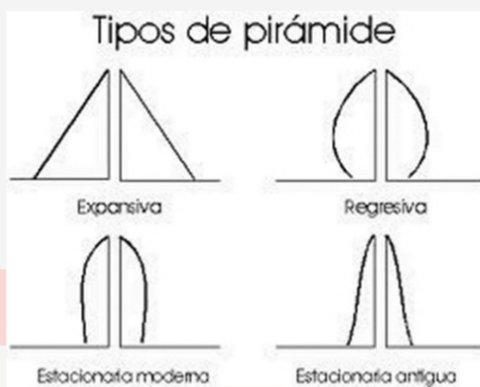
dan como resultado



PIRAMIDES POBLACIONALES

Pirámide de población Es un gráfico estadístico donde se puede observar ciertas deformaciones que corresponden a fenómenos ocurridos en algún momento.

TIPOS DE PIRAMIDE POBLACIONAL



pirámide regresiva

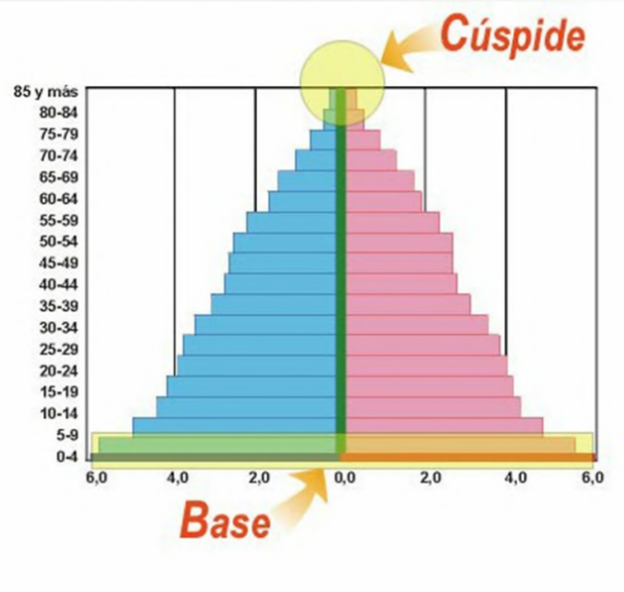
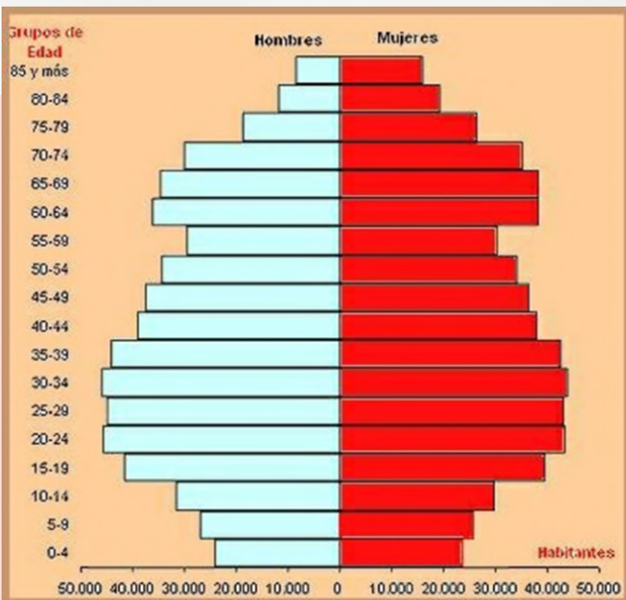
Son típicas de países cuya natalidad ha ido disminuyendo a lo largo del tiempo, lo que provoca que cada vez la base de la pirámide sea más pequeña.

•La media de edad suele ir aumentando a medida que pasan los años, lo que significa que se produce un envejecimiento continuo de la población.

pirámide progresiva/expansiva

•Son consecuencia de una alta natalidad y de una mortalidad progresiva según la edad. La alta natalidad provoca una gran base y, la mortalidad progresiva es la causante de la forma de este tipo de pirámides poblacionales.

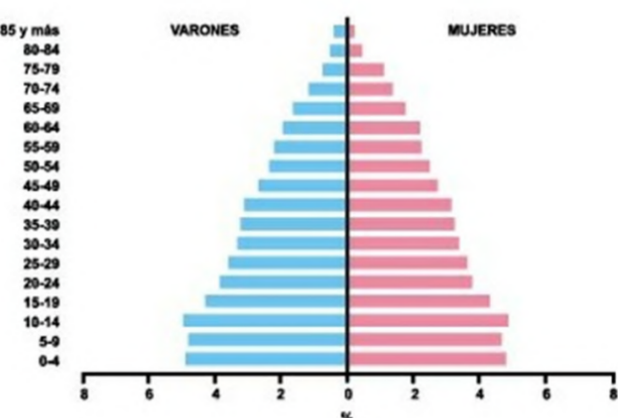
• Este tipo de pirámide de población indica una estructura poblacional en la que la mayoría de personas son jóvenes.



pirámide estable/estacionaria

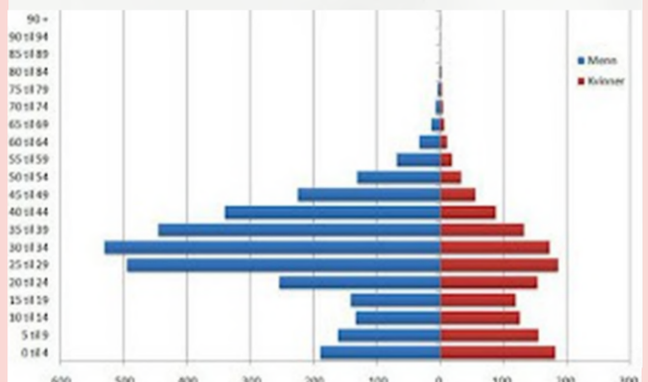
Este modelo de pirámide corresponde a poblaciones en las que la natalidad y la mortalidad se mantienen constantes durante un largo periodo de tiempo.

Tiene la forma de un triángulo cuyos lados miden más o menos lo mismo.



pirámide desequilibrada

Existe una desproporción tanto en lo que respecta a la composición según sexo, como en lo que respecta a las edades y casi siempre se produce una combinación de las dos posibilidades.



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

UDS Antología (2025). *Investigación epidemiológica avanzada*. Medicina Humana