



UDRS

Mi Universidad

Yahoni Cisneros Yepes

Demografía

Primer parcial

Salud pública II

Dra. Dulce Melissa Meza López

Licenciatura en medicina humana

Segundo semestre, grupo C

Comitán de Domínguez, Chiapas a 06 de marzo de 2025

DEMOGRAFÍA

Etimología

- Proviene del griego:
- Demos: pueblo
- Grafía: trazo o descripción

Definición

- Ciencia social que estudia las poblaciones humanas
- Analiza la creación, mantenimiento y eventual desaparición de las poblaciones



Objetivo

- Comprender los cambios poblacionales a lo largo del tiempo y el espacio

Método de estudio

- Uso de información estadística agregada
- Análisis de variables que afectan los fenómenos demográficos

Características

Variables individuales

- Estado civil
- Residencia
- Religión

Variable Sociales

- Económicas
- Empleo
- Nivel educativo
- Nivel social



Ramas principales

Demografía estática

Estudia la población en un momento determinado.

Demografía dinámica

Analiza los cambios poblacionales en el tiempo.

Componentes demográficos

- Natalidad
- Mortalidad
- Movimientos migratorios

Fuente de datos

- Censos
- Registros oficiales
- Encuestas
- Eventos principales analizados
- Nacimiento
- Muerte
- Migraciones
- Indicadores demográficos
- Cantidad de población
- Tasa de natalidad
- Tasa de mortalidad
- Mortalidad infantil
- Esperanza de vida
- Tasa de fecundidad
- Crecimiento vegetativo
- Saldo migratorio
- Distribución por sexo y edad



Demografía Estática

¿Qué es?

Rama de la demografía que estudia la estructura de la población en un momento determinado.



Fuentes de información

Censos de población

Registro periódico que recopila datos de la población.

Patrón de habitantes

Registro continuo que proporciona información detallada sobre la población.

Métodos de representación

Tablas de frecuencia

Organización numérica de los datos poblacionales.



País	1950	1960	1970	1980	1990	2000
Argentina	19.5	21.5	23.5	25.5	27.5	29.5
Bélgica	10.5	11.5	12.5	13.5	14.5	15.5
Brasil	14.5	16.5	18.5	20.5	22.5	24.5
China	11.5	13.5	15.5	17.5	19.5	21.5
Francia	12.5	13.5	14.5	15.5	16.5	17.5
India	13.5	15.5	17.5	19.5	21.5	23.5
Italia	11.5	12.5	13.5	14.5	15.5	16.5
Japón	10.5	11.5	12.5	13.5	14.5	15.5
Reino Unido	11.5	12.5	13.5	14.5	15.5	16.5
Estados Unidos	12.5	14.5	16.5	18.5	20.5	22.5

Piramides de población

Gráficos que muestran la distribución por edad y sexo.

Tipos

Pagoda

Más ancha de su base y delgada la cima.

Campana

Es típica de países en desarrollo.

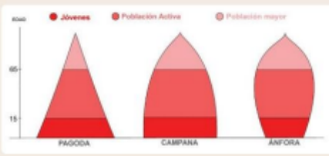
Anfora

Representan a una población con edades atípicas.

Representación gráfica de indicadores demográficos

Visualización de datos

- Natalidad
- Morbilidad
- Mortalidad



Elementos estudiados

Dimensión

Número total de personas en un territorio específico

- Nación
- Región
- Municipio

Estructura

Clasificación de la población según variables demográficas

- Sexo
- Estado civil
- Nacionalidad
- Idioma
- Fecundidad
- Economía

Características

Factores individuales de la población

- Sexo
- Estado civil
- Nacionalidad
- Idioma
- Fecundidad
- Economía

Datos obtenidos

- Edad
- Sexo
- Características socioeconómicas

Índices Demográficos

Índice de Friz

Indicador demográfico basado en tasas de crecimiento

Índice de composición de sexos

Relación entre hombres y mujeres en una población

Índice de actividad económica

Proporción de la población que participa en la actividad laboral

Referencias bibliográficas

- Sposob, Gustavo (15 de noviembre de 2024). *Demografía*. Enciclopedia Concepto. Recuperado el 4 de marzo de 2025 de <https://concepto.de/demografia/>.
- Trujillo Olivera, L. E., García Chong, N. R., Orantes Ruiz, O., & Cuesy Ramírez, M. de los Ángeles. (2022). *Salud - Enfermedad - Atención en Chiapas, México*. Espacio I+D, Innovación más Desarrollo, 3(4). Recuperado de <https://espacioimasd.unach.mx/index.php/Inicio/article/view/37/1041>
- Universidad del Sureste. (s.f.). *Salud Pública II*. Universidad del Sureste.