



Mi Universidad

mapa conceptual

Dana Yanely Solano Narvaez

Mapa conceptual de la demografía estática

I parcial

Salud Pública II

Dra. Dulce Melissa Meza López

Licenciatura en Medicina Humana

2 semestre

DEMOGRAFÍA ESTÁTICA



ESTUDIA LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN; ES EL CONOCIMIENTO DE LA ESTRUCTURA, DIMENSIÓN Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA POBLACIÓN EN UN MOMENTO DETERMINADO:



Cuántos, quiénes, qué son y dónde viven los habitantes de la población considerada

CLASIFICACIÓN

VARIABLES DEMOGRÁFICAS

**EXPRESA SUS
RESULTADOS EN
FORMA DE:**

**SE ESTUDIA
MEDIANTE**

► DENSIDAD:

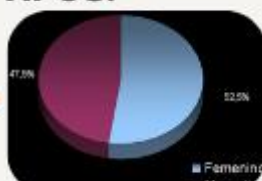
Relación entre
numero de
habitantes y
superficie
territorial

TRES TIPOS:

Sexo —

Edad

Residencia



PRINCIPAL FUENTE DE DATOS

Censo de población

A blurry photograph showing a woman in a yellow shirt and a man in a white shirt with a logo. The man's shirt has text that appears to read "WELCOMING HOME" and "WE ARE PROUD OF YOU".

PIRAMIDES:

TABLAS DE FRECUENCIAS :

Edades	Frecuencia	%
de 25 a 29 años	18	9.40
de 30 a 39 años	20	10.53
de 40 a 49 años	69	35.14
50 años y más	23	12.81
Total	120	100.00

INDICADORES DEMOGRÁFICOS

TABLAS DE

FRECUENCIAS: Organiza y presenta datos poblacionales en función de una variable específica como la edad.

LOCALIZACIÓN:



CONCENTRACIÓN

Medida mediante
índices como el de Gini y
la curva de Lorenz



Referencias bibliográficas:

- I. Demografia estatica: UnADM (Universidad Abierta y. a. Distancia de México. (s.f.). Demografía. Apache HTTP Server Test Page powered by CentOS.https://dmd.unadmexico.mx/contenidos/DCSBA/BLOQUE1/GSS/03/HDEM/unidad_01/descargables/HDEM_U1_Contenido.pdf
- II. Esteban, M. (2011). Demografía estática: Estructura y características de una población. Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud. 1-9.
<file:///C:/Users/danas/Downloads/2bb66629a949cb91db24bc28dec89815.pdf>
- III. Osuna, A. (2021). La demografía estática. Publicaciones Didácticas. N°13.136-141. <https://studylib.es/doc/5068434/la-demograf%C3%ADA-est%C3%A1tica---publicacionesdid%C3%A1cticas>