



Nombre del alumno: Nicole Yuliveth García Guzmán

Nombre del docente: Agenor Espinosa Abarca

Tema: Demografía (Cuadro sinóptico)

**Materia: Investigación epidemiológica avanzada
Cuarto semestre**

“B”

PASIÓN POR EDUCAR

DEMOGRAFÍA

ETIMOLOGÍA

DEMO
GRAFÍA

POBLACIÓN/PUEBLO
ESTUDIO

ESTUDIA

Estadísticamente la estructura y dinámica de las poblaciones y las leyes que rigen

SEGÚN LA ONU

Es una ciencia cuyo objetivo es

Estudio de las poblaciones humanas

TIPOS

ESTÁTICA

Se trata del

Conocimiento de la población en un momento determinado

Como

¿Cuántos individuos la componen?
Diversas características (persona y lugar)

Enfocado en

Dimensión
Estructura

Núm. De personas que residen en un territorio
Delimitada por una variable

DINÁMICA

Investiga

Evolución de la población a lo largo del tiempo

Siendo considerada como

Mecanismo en el que los individuos

Entran
Salen

Nacen o migran
Mortalidad o emigración

APLICACIONES

Elaboración de tasas y otros indicadores sanitarios
Estudios epidemiológicos
Planificación y programación de salud pública

CONSIDERA NECESARIO CONOCER

Sexo, edad, estado civil, lugar de nacimiento, nacionalidad, étnica, niv. Institución, economía,

FUENTES

Padrón continuo
Censos
censos por muestreo

Los censos son considerados

Operaciones de

Resumen
Valoración,
Análisis,

De datos

Demográfico
Cultural
Económico
Social

Referencia bibliográfica

De Estadística Y Geografía, I. N. (s. f.-b). *Quiénes Somos*. <https://www.inegi.org.mx/inegi/contenido/infoest.html>

(2023, 22 marzo). *Demografía Dinámica de México (DemoDinMéxico)* - REALIDAD, DATOS Y ESPACIO REVISTA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA. REALIDAD, DATOS Y ESPACIO REVISTA INTERNACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA.

<https://rde.inegi.org.mx/index.php/2016/01/01/demografia-dinamica-de-mexico-demodinmexico/>