

MAPAS MENTALES

DEMOGRAFIA

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNA: LOURDES DEL CARMEN ARCOS
CALVO

SALUD PUBLICA II

FECHA DE ENTREGA: 28/02/22

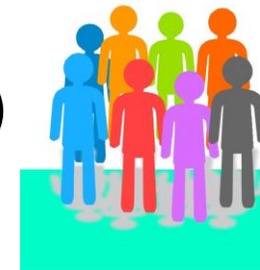
Se denomina demografía estática la que estudia problemas de población como sus características estructurales, el territorio y su dimensión en un momento determinado y definido.

Atendiendo a:

- Su dimensión (número de personas),
- Territorio (lugar de residencia)
- Estructura (composición en materia de sexo, edad, nacionalidad, lengua hablada, etc.)



Demografía estática



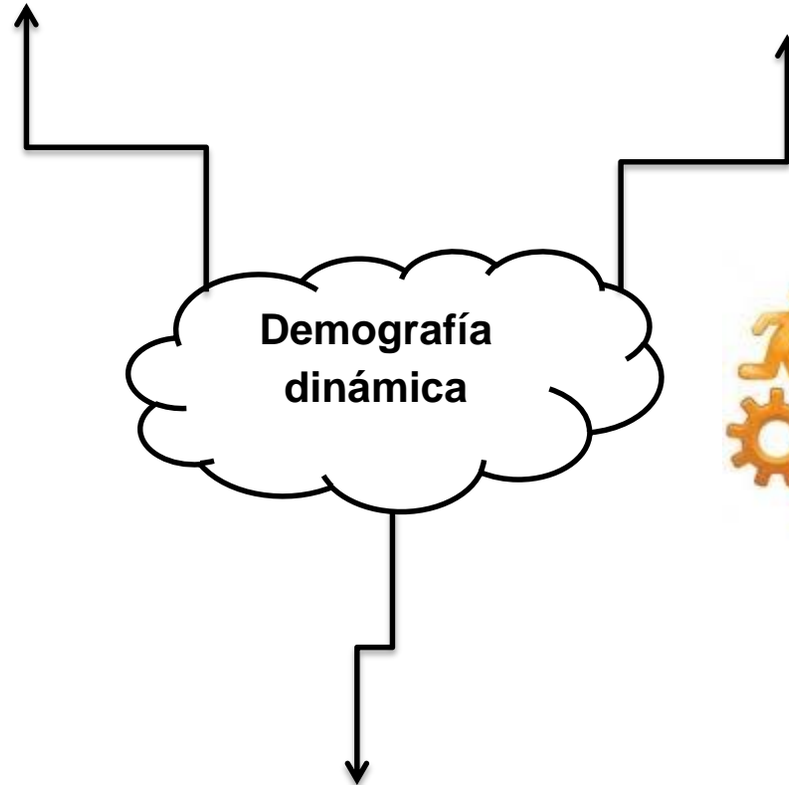
DEMOGRAFÍA ESTÁTICA

- Jose Alejandro, Alcázar Cano
- Juan Karlo, Cáceres Ruiz
- Jose María, Hualpa Soto
- Cristhian Kevin, Pacheco Marquez
- Julianne Lucía, Ramirez Amado
- Roslym Daeiz, Vargas Herrera

Una diferencia muy notables es que la diferencia dinámica investiga la evolución de la población a lo largo del tiempo y los mecanismos por los que los individuos entran (nacen o inmigran) y salen (mueren o emigran) de la población.

Es el análisis de las interacciones entre las estructuras por edad y sexo, y el movimiento de una población, provocado por la incidencia de los fenómenos demográficos en la misma.

Registra el modo en que su dimensión, territorio y estructura cambian, fruto de procesos como la migración, la educación, la fecundidad, etc.



La diferencia de la demografía dinámica con la demografía estática, es que la estática solo estudia los problemas en el momento.

Ejemplos:

Demografía estática: un ejemplo en la salud pública es cuando una enfermedad o algún suceso que conlleve la salud tiene un alto impacto y se tiene que investigar en que territorio afecta, la población y su dimensión. Esto lo pudimos ver en parte reflejado en lo de la pandemia de covid-19 y sus distintas variantes que iban saliendo.

Demografía dinámica: un ejemplo es que la demografía dinámica da un seguimiento más amplio y no al momento como la demografía estática, esto lo podemos relacionar con lo de la pandemia que le dan un seguimiento de cuantos muerto y cuantos infectados hay.

Bibliografía:

<https://economipedia.com/definiciones/demografia.html#:~:text=1.,un%20momento%20determinado%20y%20definido.>

[https://www.caracteristicas.co/demografia/#:~:text=Demograf%C3%ADa%20est%C3%A1tica.,%2C%20lengua%20hablada%2C%20etc.\)](https://www.caracteristicas.co/demografia/#:~:text=Demograf%C3%ADa%20est%C3%A1tica.,%2C%20lengua%20hablada%2C%20etc.))

<https://enfermeria.top/apuntes/salud-publica/demografia-estatica/#:~:text=Demograf%C3%ADa%20est%C3%A1tica%20y%20demograf%C3%ADa%20din%C3%A1mica,-Desde%20el%20punto&text=La%20segunda%20dimensi%C3%B3n%20investiga%20la,se%20encarga%20la%20demograf%C3%ADa%20din%C3%A1mica.>

<https://www.caracteristicas.co/demografia/#:~:text=Demograf%C3%ADa%20din%C3%A1mica.,educaci%C3%B3n%2C%20la%20fecundidad%2C%20etc.>

<https://www.enah.edu.mx/index.php/posgaf-lgac/lgac-4#:~:text=La%20din%C3%A1mica%20demogr%C3%A1fica%2C%20conocida%20tambi%C3%A9n,fen%C3%B3menos%20demogr%C3%A1ficos%20en%20la%20misma.>