

**UNIVERSIDAD DE SURESTE  
LICENCIATURA DE ENFERMERÍA  
CAMPUS –COMITÁN**



**MATERIA:**  
BIOESTADISTICA

**NOMBRE DEL ALUMNO:**  
Vera Osorio Ciclali

**NOMBRE DEL PROFESOR:**  
ALDO IRECTA NAJERA

**NOMBRE DEL TRABAJO:**  
SUPER NOTA

**GRUPO:**  
LENOECO120-B

*FECHA DE ENTREGA : 25/11/2021*

la demografía es una ciencia social y sus estudios sobre la población humana pueden ser de forma comparativa y cuantitativa.

estudia problemas de población como sus características estructurales, el territorio y su dimensión en un momento determinado y definido.



Concepto

Demografía estática

Variables más importantes que estudia la

1. Tasa de natalidad
2. Migración
3. Tasa de mortalidad

Demografía dinámica

estudia la evolución de la población humana considerando aspectos como la edad, el sexo, la tasa de natalidad, fecundidad, la familia, la educación, la tasa de divorcios, tasa de mortalidad, el trabajo y las migraciones.

### MONOGRAFÍAS

MODELO POBLACIONAL DE MALTHUS

Uno de los modelos discretos usados en el contexto biológico es el modelo poblacional de Malthus o modelo Malthusiano (Hodgson, 2016), el cual establece que una población aumenta su tamaño en una tasa proporcional al número de individuos presentes en cada instante de tiempo;



# BIBLIOGRAFIA

[https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0718-50062019000100025](https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-50062019000100025)

<https://economipedia.com/definiciones/demografia.html>