



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
“MEDICINA HUMANA”

NOMBRE DEL ALUMNO:

Freddy Ignacio López Gutiérrez.

NOMBRE DEL DOCENTE:

Dr. Saúl Peraza Marín.

NOMBRE DE LA MATERIA:

Investigación Epidemiológica Avanzada.

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:

Súper nota “Tazas poblacionales”

SEMESTRE:

Cuarto Semestre

¿CÓMO SE CALCULAN LAS TAZAS DE UNA POBLACIÓN?

Natalidad

Se calcula dividiendo el número de nacimientos vivos, sucedidas en un periodo, generalmente de un año, por la población total estimada a mitad del periodo (población media). El resultado se expresa por cada 1.000 habitantes.



Mortalidad

Se calcula haciendo el cociente entre el número de defunciones ocurridas durante un período determinado y la población media de ese período; por mil.



Fecundidad

Se calcula como la razón entre el número nacimientos en un período de tiempo, clasificado por grupos de edad, y el tiempo expuesto por las mujeres en el mismo período, también clasificado por grupos de edad.



Migración

$SN = N - D$ Saldo natural. $SNM = I - E$ Saldo Neto Migratorio. El Saldo Neto Migratorio (SNM), se descompone en dos partes, la migración interna y la internacional, por lo que la forma de establecer el crecimiento total de la población debe considerar este doble componente del crecimiento social.

