

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA AVANZADA

SEMESTRE :  
4TO SEMESTRE

NOMBRE :  
YAJAIRA GPE. MÉNDEZ GUZMÁN

DOCENTE :  
DR. SAUL PERAZA

FECHA:  
11/03/2023



# TASA DE NATALIDAD, FECUNDIDAD Y MOVIMIENTOS MIGRATORIOS.

REALIZADA POR:

YAJAIRA GPE  
MENDEZ  
GUZMAN.

INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA  
AVANZADA

1)

## TASA DE NATALIDAD

La tasa de natalidad se define como el número de nacimientos registrados por cada mil habitantes en un tiempo determinado, normalmente un año.



## FÓRMULA PARA CALCULAR LA TASA DE NATALIDAD

$$T_n = (n/p) * 1000$$

Donde:

T<sub>n</sub> = Tasa de Natalidad

n = Número de nacimientos ocurridos en un años

p = Población total

$$T_{bn} = \frac{n.º \text{ de nacidos}}{n.º \text{ de habitantes}} \times 1.000$$

2)

## FÓRMULA PARA CALCULAR LA TASA DE FECUNDIDAD

$$TFG = (N_t/MF) \times 1.000$$

Donde:

N<sub>t</sub>: Nacimientos

MF: Mujeres en edad fértil

3)

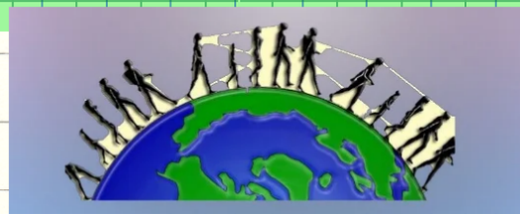
## TASA DE FECUNDIDAD

la tasa de fecundidad general se define como el índice que refleja el número de nacimientos que se producen en un año por cada 1.000 mujeres de entre 15 y 49 años, que se considera la edad fértil femenina.

5)

## MOVIMIENTOS MIGRATORIOS

Los movimientos migratorios son aquellos desplazamientos de un país a otro de personas migrantes. Aunque muchas veces los términos migrante y refugiado se usan indistintamente, se trata de un estatus jurídico diferente.



## FORMULA PARA MOVIMIENTOS MIGRATORIOS

Una tasa de migración (TM) se define como un porcentaje que representa el número de movimientos migratorios realizados (M) sobre el número total de personas (P) durante el intervalo dado  $TM = (M/P) \cdot 100$ .

6)