

**UNIVERSIDAD DEL  
SURESTE**

**ALUMNA: LOURDES  
DEL CARMEN ARCOS  
CALVO**

**CATEDRÁTICO:  
DOC. SAUL PERAZA  
MARIN**

**MATERIA: INVESTIGACIÓN  
EPIDEMIOLOGICA  
AVANZADA**

**SEMESTRE:**

**4TO SEMESTRE**

**PARCIAL:**

**1ER PARCIAL**

**FECHA DE  
ENTREGA:**

**12/03/23**

# TASA DE NATALIDAD, FECUNDIDAD Y MOVIMIENTOS MIGRATORIOS.

INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA AVANZADA

## 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.



### FORMULA PARA TASA DE NATALIDAD

### FORMULA PARA TASA DE FECUNDIDAD

La fórmula para calcular la tasa de fecundidad es:

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

Donde:

Nt: Nacimientos

MF: Mujeres en edad fértil.



La fórmula para calcular la tasa de natalidad es:

$$Tn = (n/p) \times 1000$$

Donde:

Tn= Tasa de Natalidad

n= Número de nacimientos ocurridos en un años

p= Población total

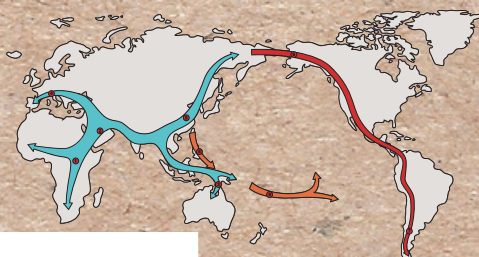
## TASA DE FECUNDIDAD

En general la Tasa de Fecundidad es un indicador demográfico que se define como el número medio de hijos por mujer.

## MOVIMIENTOS MIGRATORIOS

Se denomina movimientos migratorios al desplazamiento humano de un lugar a otro durante un tiempo determinado.

A los movimientos migratorios se les llama emigración o inmigración.



### 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  $TM = (M/P) \cdot 100$ .