

**PROFESOR: ALDO IRECTA NAJERA**

**ALUMNA: SHAILA LÓPEZ CRUZ**

**MATERIA: BIOESTADISTICA**

**3 SEMESTRE 4 CUATRIMESTRE**

**GRUPO: A**

**COMITAN, CHIAPAS.**

## La estadística en enfermería

¿ Quién fue el francés Pierre Charles- Alexandre Louis?

Su clásico estudio de la tuberculosis que influyó en toda una generación de estudiantes

Primer médico que utilizó métodos matemáticos para cuantificar variables de pacientes y enfermedades



## La estadística en enfermería

Posee numerosas ventajas por ejemplo, nos permite ayudar a conocer los problemáticas presentes en una comunidad, los factores de riesgo

En salud pública la estadística permite:

Analizar situaciones en las que los componentes aleatorios contribuyen de forma importante en la variabilidad de los datos obtenidos

¿ Por qué es una herramienta de trabajo en enfermería?

Necesitan métodos estadísticos para el análisis de sus observaciones debido al crecimiento incesantemente de las mismas

Juega un papel fundamental en la investigación en ciencias de salud y a través de un equipo multidisciplinar que engloba a profesionales del ámbito sanitario académico



**Bibliografía:**  
**UDS, antología.LEN, BIOESTADISTICA, pdf.**