



**Nombre de alumno: Adrián Hidalgo Albores**

**Nombre del trabajo: Estadística en Enfermería**

**Materia: Bioestadística**

**Grado: 4TO**

**Grupo: "C"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de septiembre de 2018.

## BIOESTADISTICA

la aplicación de la estadística de la biología.

Se ocupa de los problemas planteados dentro

De las ciencias de la vida y procesos biológicos.

Tipos de estadística:

- Descriptiva: (describe, analiza, Y representa un grupo de datos.)
- Inferencial: (apoyándose en el Cálculo de probabilidades y a partir De datos muestrales.

Estadística en enfermería:

- Ayuda a entender la toma de Decisiones
- ayudar a seleccionar conclusiones

uso de la estadística en Enfermería:

- agilizar la cuestión del sistema de investigación.
- reducción de datos, con objetivo de representar la realidad.
- investigaciones en el campo De las ciencias de la salud.
- Observaciones que se hagan Sobre un asunto, fenómeno o Problema de investigación.

Es estudiada:

Para formar profesionales de enfermería con Destreza en el manejo conceptual metodológico e intervención de situaciones asociadas a la Enfermería.

Importancia:

Es parte esencial en el área de salud.

Los programas de salud, son cuantificados

En informes mensuales en donde se cuantifica una Serie de datos.