



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del Alumno: Yaneth Beatriz Álvarez Santiz.

Nombre del tema: unidad I

Parcial: 1er.

Nombre de la Materia: Bioestadística

Nombre del profesor: Lic. Aldo Irecta

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4to.

Lugar y fecha: plan de Ayala, 20 de septiembre de 2022

Estadística descriptiva

-Estadística en enfermería

en

-Es una ciencia fundamental para la práctica médica diaria.

-Bioestadística

-Es una rama de la estadística que se ocupa de los problemas planteadas dentro de las ciencias de la vida.

-Nos ayuda a seleccionar las conclusiones generales mas adecuadas a partir de datos de las ciencias de la vida.

-Introducción histórica

-Pierre Alexander Louis

Charles

(1787-1872), Fue el primer médico que utilizo métodos matemáticos para cuantificar variables de pacientes, y sus enfermedades.

-Luis Rene Villerme

(1782-1863), hizo el primer mapa epidemiológico usando métodos cuantitativos, y análisis epidemiológico.

-Florence Nightingale

Realizo los primeros trabajos bioestadísticos en enfermería.

-Herramienta de trabajo en enfermería

-Holmes (1980)

Señala que la estadística es necesaria para que una persona, adquiera la capacidad de lectura e interprete las tablas y graficas estadísticas que están en medios informativos.

-En enfermería

El estudio de la estadística aporta los conceptos fundamentales y necesarios con el dominio adecuado del instrumento.