



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Jorge Adrián López Aguilar.

Nombre del tema: La Estadística en enfermería.

Parcial: 1er Parcial.

Nombre de la Materia: Bioestadística.

Nombre del profesor: Ing. Aldo Irecta Nájera

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en Enfermería

Cuatrimestre: 4to Cuatrimestre.

BIOESTADISTICA



La estadística en enfermería.

es una disciplina científica que emplea los diferentes métodos de análisis de la estadística para abordar los objetos de estudio o los problemas de la biología y de la salud



Su objetivo.

Permite recopilar, organizar, analizar e interpretar los datos de salud para extraer conclusiones y facilitar la toma de decisiones en el ámbito sanitario



¿Por qué es importante?

la bioestadística es clave para el desarrollo de los medicamentos, la aprobación de las nuevas tecnologías de la salud o la implementación de procedimientos médicos ya que es la base sobre la que se sustentan los ensayos clínicos



Su historia.

La historia de la bioestadística nace con el trabajo del médico francés Pierre Charles - Alexandre Louis (1787 - 1872). Este profesional fue el primero en emplear métodos de las matemáticas para cuantificar variables de pacientes y de las enfermedades de estos.



Método multidisciplinario

juega un papel fundamental en la investigación en ciencias de la salud, y a través de un equipo multidisciplinario que engloba a profesionales del ámbito sanitario y académico.



¿Dónde se aplica?

De igual forma, la Estadística es empleada por multitud de profesionales en campos tan diversos como la Medicina, la Arquitectura, la investigación de mercados, la Meteorología, la Biología, y la Política.



Bibliografía.

Universidad Europea.2022. Bioestadística: ¿qué es y cómo se utiliza en las ciencias de la salud?

<https://universidadeuropea.com/blog/que-es-bioestadistica/#:~:text=Por%20consiguiente%2C%20puede%20afirmarse%20que,se%20apoyan%20en%20an%C3%A1lisis%20estad%C3%ADsticos.>

UDS.2020.ANTOLOGIA BIOESTADISTICA. <https://plataformaeducativauds.com.mx>

CEMP.2019. ¿Qué es la bioestadística? <https://cemp.es/noticias/que-es-bioestadistica/#:~:text=La%20historia%20de%20la%20bioestad%C3%ADstica%20nace%20con%20el%20trabajo%20del,de%20las%20enfermedades%20de%20estos.>

