



***NOMBRE DE LA ALUMNA
KARLA YURENI TOVILLA GARCIA***

***NOMBRE DEL PROFESOR
ALDO IRECTA NAJERA***

***MATERIA
BIOESTADÍSTICA***

***TEMA
ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA***

***CUATRIMESTRE Y GRUPO
4-A***

***FECHA DE ENTREGA
24/09/2024***

LA ESTADÍSTICA EN ENFERMERÍA.

tiene una gran importancia ya que posee numerosas ventajas, por ejemplo, nos puede ayudar a conocer las problemáticas presentes en una comunidad, los factores de riesgo o predisposición a ciertas patologías y puede ser muy útil a la hora de buscar una respuesta



INTRODUCCIÓN HISTÓRICA.

Los primeros trabajos bioestadísticos en enfermería los realizó, a mediados del siglo XIX la enfermera inglesa Florence Nightingale.



APORTACIONES DE ESTADÍSTICA

se ha logrado un mejor entendimiento de la propagación de ciertas enfermedades y las características de males crónicos como el cáncer y el sida. Además, ha contribuido enormemente al desarrollo de nuevos fármacos.



ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

LA ESTADÍSTICA COMO HERRAMIENTA

son un componente esencial en toda investigación biomédica, y la utilización de las técnicas estadísticas ha evolucionado considerablemente en los últimos años en las áreas de la investigación de ciencias de la salud.



https://www.canva.com/design/DAGMjg7SzEE/DFfZCanwcQA_A1TCXXXV_Q/edit?utm_content=DAGMjg7SzEE&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

BIBLIOGRAFÍA

ANTOLOGÍA DE BIOESTADÍSTICA 2024 UDS.PDF

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/c858652984e2488bd126125527d70aad-LC-LEN403%20BIOESTADISTICA.pdf>