

UNIVERSIDA DEL SUERESTE

ASIGNATURA:

BIOMATEMATICAS

CATEDRATICO:

DR. JOSE MIGUEL CULEBRO RICALDI

ACTIVIDAD:

SUPER NOTA

NOMBRE DEL ALUMNO:

Roger Alejandro Ramirez Ruiz

FECHA DE ENTREGA:

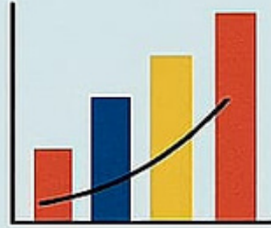
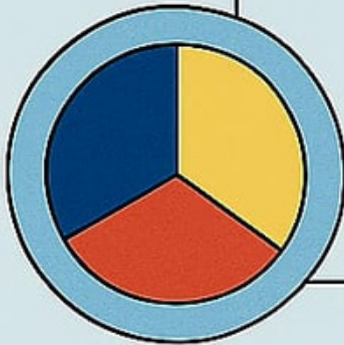
09/04/2025

ESTADÍSTICAS Y SU IMPORTANCIA MÉDICA

Por qué son importantes en medicina:

INVESTIGACIÓN

Permiten analizar datos y obtener conclusiones sobre problemas de salud

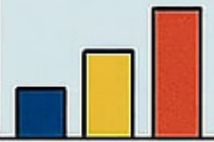


EPIDEMIOLOGÍA

Sirven para estudiar la distribución y determinantes de enfermedades

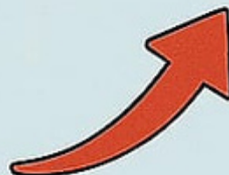
TRATAMIENTOS

Ayudan a evaluar la eficacia de intervenciones médicas



MEJORA CONTINUA

Contribuyen al desarrollo de protocolos clínicos basados en evidencia



BIBLIOGRAFIA

Altman, D. G. (1994). Estadística práctica para la investigación médica. Madrid: Díaz de Santos.