

CALCULO DE PROBABILIDADES

se aplican

Técnicas estadísticas

proporciona una base para evaluar la fiabilidad de

Conclusiones alcanzadas e inferencias realizadas

comprende

Espacio probabilístico

integrado por

Espacio muestral

Colección de sucesos aleatorios

Medida de probabilidad

la cual

Asigna probabilidad a todo suceso

tipos

Variable aleatoria discreta

da lugar a

Números enteros

presentan

Valores contables

Variable aleatoria continua

da lugar a

Números no enteros

presentan

Valores incontables

Variable aleatoria

función que asocia a

Elemento del espacio muestral

con un

Número real

utiliza letras

Mayúsculas

para

Designar variables aleatorias

utiliza letras

Minúsculas

para

Designar valores concreto

características

Clasificadas

Adaptables a distintos valores

Expresan problemas medibles empíricamente

Susceptibles de descomposición empírica

BIBLIOGRAFIA

- Antología UDS de bioestadística I del 4to cuatrimestre de la licenciatura en enfermería.



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MAPA CONCEPTUAL

UNIDAD II

“CALCULO DE PROBABILIDADES”

DE LOS SANTOS SOLORIO HANNA MICHELL

GONZALES SALAS VICTOR ANTONIO

BIOESTADISTICA

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

TAPACHULA, CHIAPAS

11 DE OCTUBRE DE 2024