



Unidad 4

Mi Universidad

Estadística

Cuadro sinóptico

Trabajo final

Profesora: Aldo Irecta Nájera

Alumno: Jorge Arturo Estrada Borráz

Estadística

distribución para variables discreta

Una distribución discreta describe la probabilidad de ocurrencia de cada valor de una variable aleatoria discreta. Una variable aleatoria discreta es una variable aleatoria que tiene valores contables, tales como una lista de enteros no negativos.

Distribución para variables continuas

Una distribución continua describe las probabilidades de los posibles valores de una variable aleatoria continua. Una variable aleatoria continua es una variable aleatoria con un conjunto de valores posibles (conocido como el rango) que es infinito y no se puede contar.