

# UDS

## Probabilidad y estadística

Euridice Krissel Solórzano Vázquez



# INTRODUCCION ALAS GRAFICAS

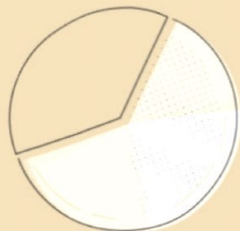


## TIPOS DE GRAFICAS

Una gráfica estadística es una representación visual de una serie de datos estadísticos. es una regla muy eficaz ya que un buen gráfico capta la atención del lector presenta la información más clara y precisa

## DIAGRAMA CIRCULAR

Sirve para representar variables cualitativas o discretas. se utiliza para presentar la proporción de elementos de cada una de los valores de las variables



## DIAGRAMA DE BARRAS

Es un gráfico que se utiliza para representar datos de variables de diagramas cualitativos o discretos. esta formado por barras rectangulares cuya altura es proporcional a la frecuencia de cada uno de los valores de la variable

## POLIGONO DE FRECUENCIA

Representa la información a través de los llamados polígonos de frecuencia. esta se contruye a partir de los puntos medios de cada clase

