Procesamiento y análisis de datos

Análisis, cualitativo, cuantitativo, datos, desviación.



El procesamiento y análisis de datos son elementos clave en la toma de decisiones basada en información cuantitativa. Dentro de este campo, se abordan diversos subtemas, como la probabilidad y estadística, que incluyen el estudio de variables continuas, distribuciones bidimensionales, discretas y continuas, así como muestreo, estimación, prueba de hipótesis y combinatoria. Además, se exploran métodos para procesar, graficar y analizar datos, como métodos de investigación, tipos de gráficas y herramientas software ampliamente utilizadas en esta área. Estas habilidades permiten comprender mejor los datos, identificar patrones y tomar decisiones informadas en diversos campos.

