



Descriptivo

Taller didáctico vía web: Análisis Cluster y Análisis de Correspondencias Múltiples con Statgraphics

Descripción:

Statgraphics es el software estadístico más amigable que existe en el mercado actualmente, con el se puede llevar a cabo tareas estadísticas tan sencillas como estadísticas descriptivas cualitativas, cuantitativas o regresiones, hasta procesos tan complejos como análisis multivariado, series de tiempo o control de calidad. En éste último, Statgraphics proporciona herramientas tan útiles y tan modernas como lo son los índices de capacidad multivariados o cartas de control multivariadas.



Dirigido a:

Profesionales de Mercadeo, Administradores, Economistas e Ingenieros y demás que estén interesados en identificar características relevantes de segmentación y de asociación de la información consignada en sus bases de datos.



Objetivo:

En este WCS se dará una breve descripción de la herramienta de Análisis Clústes (Conglomerados-Segmentación) y de Análisis de Correspondencias Múltiples (Técnica Estadística Multivariada utilizada para identificar asociaciones entre atributos y medidas de la información muestreada)



Temario:

- Definiciones Básicas de Análisis de Conglomerados.
- Definiciones Básicas de Análisis de Análisis de Correspondencias.
- Rutas en Statgraphics para generar los análisis.
- Aplicaciones
- Análisis de Resultados



Instructores: