

Webcast

Taller Didáctico Gratuito Vía Web: Systat, SigmaPlot y SigmaStat

Descripción

SigmaStat Experta orientación para analizar sus investigaciones SigmaStat garantiza que usted : * Use el método estadístico apropiado para analizar sus datos * Evade el riesgo del errores estadísticos * Interpreta los resultados correctamente * Genera una apropiada presentación y un reporte profesional. SigmaPlot El software de graficación SigmaPlot lo lleva más allá de simples hojas de cálculo para ayudarlo a mostrar su trabajo en forma clara y precisa. Systat® ha sido declarado el más apto y ágil paquete de análisis estadístico y gráfico para Windows disponible en la actualidad. *Visualice sus datos con mayores capacidades gráficas. SYSTAT® ofrece más opciones de graficación técnica y científica que cualquier otro paquete estadístico. * Incremente su Poder Analítico con más estadísticas. le dan significativos resultados aún con datos extremos. * Consiga resultados significantes con menos esfuerzo. *Automatice completamente sus análisis.

Dirigido a

A todos aquellos profesionales, docentes, investigadores que necesitan herramientas que faciliten su labor y sus informes en diferentes areas como Análisis Estadístico, Investigación Científica, Análisis de Datos y Modelo, Proyecciones. Con especial énfasis en areas como Bio-Médica, Ciencias de la Vida, Ciencias Ambientales, Telecomunicaciones, Automotores, Medidas.

Objetivo

Con este taller didactico se pretende mostrar las características de estas poderosas y amigables herramientas, necesarias para los diferentes estadios de sus Investigaciones. Con Sygmastat tendra usted la Experta orientación para analizar sus investigaciones, sin necesidad de tener los mayores conocimientos EStadísticos. SigmaPlot lo lleva más allá de simples hojas de cálculo para ayudarlo a mostrar su trabajo en forma clara y precisa. Y Systat® ha sido declarado el más apto y ágil paquete de análisis estadístico y gráfico para Windows disponible en la actualidad.

Temario

Introducción a SIGMASTAT 1. Introducción: • Principales características del programa • Uso de la ayuda del programa Introducción a SIGMAPLOT 2. Introducción: • Generalidades sobre el uso del programa. • Ventajas de visualización de datos. Introducción a SYSTAT 3. Introducción: • Generalidades sobre el uso del programa.

Instructores

Laura Milena Pabón

Economista de la Universidad de los Andes. Aspirante a Magíster en Economía de la Universidad de los Andes. Investigadora del Programa Nacional de Desarrollo Humano. Experiencia en manejo de paquetes estadísticos y econométricos, con énfasis en temas de pobreza, distribución de ingreso e indicadores sociales.

Información General

Duración

Fecha de Inicio

Vie. 20 de Feb de 2009

Horarios

Bogota 9:00am Caracas 9:30am Costa Rica 8:00am México 8:00am Santiago 11:00am Perú 9:00am Buenos Aires 12:00am Sao Paulo 11:00am

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora