

Webcast

Creación y representación de gráficos de alta calidad en forma rápida y sencilla con apoyo de SigmaPlot

Descripción

SigmaPlot es un software que permite diseñar, crear y presentar gráficos de alta calidad a partir de una gran variedad de opciones en 2D y 3D aplicables a diferentes tipos de estudios y contextos industriales o académicos, permitiendo trabajar con los datos a través de sencillas hojas de cálculo. En esta presentación, exploraremos las diferentes herramientas que brinda SigmaPlot para generar gráficos profesionales de alta calidad con diferentes opciones para utilizar plantillas, compartir en Web, integrar con Ms Excel, entre otras funciones, facilitando el trabajo de los profesionales y analistas que requieran realizar diferentes tipos de visualizaciones especializadas

Dirigido a

Profesionales, docentes y estudiantes de ciencias, ingenierías y afines que deseen realizar análisis de datos y representaciones gráficas aplicadas a la enseñanza, investigación o a la industria.

Objetivo

Presentar, mediante un ejemplo práctico, las herramientas que brinda SigmaPlot para la generación y edición de gráficos diversos de alta calidad así como su utilidad para tareas específicas en manejo y visualización de datos para Ciencias e Ingenierías.

Temario

- Descripción General de SigmaPlot
- Características Generales
- SigmaPlot y la pantalla de Inicio rápido
- Novedades de SigmaPlot
- Gráficos

Crear y Modificar Gráficos de barras

Propiedades

Formato de datos

Galería de gráficos

Instructores

Alba Dalila Ángel Rodríguez

Magíster en Sitios Web y Especialista en Auditoría de Sistemas. Docente Universitaria por más de 15 años en diferentes Departamentos y Escuelas Académicas: Departamento de Ingeniería, Departamento de Ciencias básicas, Escuela de Economía, Escuela Internacional de Administración y Marketing y Departamento de Estadística. Áreas: Programación, Informáticas Aplicadas y Herramientas Informáticas.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 05 de Mar de 2020

Horarios

1:00 p.m San José de Costa Rica - CDMX

2:00 pm Bogotá - Quito - Lima

3:00 p.m La Paz - Caracas

4:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile

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