

Webcast

SigmaPlot 16: Mejoras en análisis y visualización de datos

Descripción

SigmaPlot ofrece más de 100 tipos de visualizaciones 2D y 3D, junto a potentes herramientas estadísticas y mejoras en la integración con Excel para generar y personalizar gráficos científicos de alta calidad. Su exportación optimizada y la posibilidad de compartir resultados en la web potencian el flujo de trabajo en entornos industriales y académicos. Con un diseño renovado, SigmaPlot 16 se consolida como una herramienta esencial para el manejo de datos y la generación de conocimiento en múltiples disciplinas.

Dirigido a

Docentes e investigadores que deseen aprender a utilizar herramientas de análisis de datos y generación de gráficos profesionales para presentar y publicar sus resultados.

Objetivo

Dar a conocer las principales novedades y mejoras de SigmaPlot 16, mostrando cómo optimizar la creación y presentación de gráficos científicos de alta calidad, brindando herramientas prácticas que faciliten el análisis de datos y el flujo de trabajo en entornos académicos e industriales.

Temario

- Descripción General de SigmaPlot.
- Nuevos tipos de gráficos.
- Nuevos tipos de análisis.
- Preguntas de los asistentes.

Instructores

Gerson David Cruz Capador

Experto Técnico Next-Gen, Ingeniero Electrónico, Magíster en Ciencias de la Información y las Comunicaciones. Amplia experiencia en el desarrollo de soluciones electrónicas, tanto en hardware como en software, con un enfoque particular en sistemas embebidos y comunicaciones. Su experiencia abarca roles clave como Ingeniero de Desarrollo Electrónico, donde ha trabajado en proyectos de alta complejidad técnica, contribuyendo a la creación e implementación de soluciones tecnológicas avanzadas.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 16 de May de 2025

Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México

11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

12:00 a.m Bolivia - Venezuela

13:00 Brasil - Argentina - Chile

Herramientas de apoyo



Políticas

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

Inscríbete ahora