

# Webcast

## Análisis, Diseño y Presentación Gráfica de Datos de Manera Profesional

### Descripción

SigmaPlot es un software para crear, diseñar y presentar de manera profesional gráficos de alta calidad a partir de una gran variedad de opciones, -más de 80 tipos de gráficos 2D y 3D- los cuales permiten obtener resultados exactos y relevantes para cualquier estudio de investigación.

Dada la diversidad de contextos industriales y académicos se hace entonces necesaria la aplicación de una herramienta como lo es SigmaPlot que permita maquetar y dar tratamiento a los datos, a través de sencillas hojas de cálculo.

Con SigmaPlot podemos exportar gráficos, personalizar cada detalle de los gráficos, usar las plantillas gráficas, compartir los gráficos en la Web, trabajar SigmaPlot en Ms. Excel entre otras funciones, lo cual genera una ampliación en el abanico de opciones de SigmaPlot dentro del campo investigativo para hacer mejor uso de la ciencia y tecnología en cualquier campo de acción que contribuya a la promoción y generación de conocimiento para así obtener ventajas competitivas en los diferentes sectores.

### Dirigido a

Personas interesadas en la Ciencia e Ingeniería dentro de la Academia y la Industria, que tengan la necesidad de hacer representaciones gráficas que les permita formalizar resultados y generar análisis.

### Objetivo

- Otorgar al participante los conocimientos necesarios de la herramienta SigmaPlot para que puedan ser aplicados en la elaboración de gráficos
- Presentar las bondades en la utilización de la herramienta SigmaPlot en la Academia como en la Industria
- Reconocer la importancia del manejo de la herramienta SigmaPlot en cualquier contexto
- Presentar la características que hacen de SigmaPlot una de las herramientas más utilizadas en los diferentes sectores.

### Temario

1. Descripción General de SigmaPlot
  2. Características Generales
  3. SigmaPlot y la pantalla de Inicio rápido
  4. Novedades de SigmaPlot
  5. 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. 08 de Mar de 2018

### Horarios

10:00 a.m. San José de Costa Rica - CDMX

11:00 a.m. Bogotá - Quito - Lima

11:30 a.m. Caracas

12:00 p.m. La Paz

01:00 p.m. Santiago - Buenos Aires

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