

# Webcast

## Vinculación Dinámica de Datos con Gráficos Profesionales

### Descripción

Dentro del contexto de la importación de archivos de datos, los metadatos pueden incluir información como la fecha y hora de adquisición de datos y el formato del archivo de datos. OriginLab puede extraer varios bits de metadatos y guardar esta información al importar archivos ASCII, binarios y de terceros. Algunos metadatos se extraen de forma predeterminada: el nombre de archivo, la ruta, el tipo de archivo, la hora de creación y la hora de importación del archivo, entre otros. Resulta muy útil crear objetos de texto que se vinculan dinámicamente actualizando los datos de manera práctica y automática.

### 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 OriginPro para que puedan ser aplicados en el manejo de metadatos.
- Presentar las bondades de la aplicación de metadatos bajo la herramienta OriginPro.
- Reconocer las aplicaciones de los metadatos en OriginPro.
- Conocer las funciones de trazado para la representación gráfica dentro de la herramienta OriginPro

### Temario

#### METADATOS

- Vinculación de metadatos en los gráficos.
- Uso de metadatos en la hoja de trabajo.

### Instructores

#### Dalila Ángel

Magíster en Sitios Web y Especialista en Auditoria de Sistemas. Doctoranda en Educación y Estudios Sociales. Docente Universitaria con 18 años de experiencia en diferentes Departamentos y Escuelas Académicas: Departamento de Ingeniería, Departamento de Ciencias básicas, Escuela de Economía, Escuela de Comunicación, Escuela Internacional de Administración y Marketing y Departamento de Estadística. Áreas: Programación, Ciencia de datos, Machine learning, Big Data e Informáticas Aplicadas.

## Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 24 de May de 2019

## Horarios

08:00 a.m San José de Costa Rica

09:00 a.m Bogotá - Quito - Lima - CDMX

10:00 a.m La Paz - Caracas - Santiago de Chile

11:00 a.m 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