

Webcast

Introducción al manejo de Excel: Análisis de datos y tablas dinámicas

Descripción

En este taller se abordarán los conceptos y procedimientos necesarios para realizar un manejo eficiente de datos en Microsoft Excel, así como estrategias ágiles para realizar resúmenes o consolidados de información a partir de tablas dinámicas.

Dirigido a

Profesionales, docentes, estudiantes, investigadores y en general todas las personas interesadas en realizar gestión y análisis de datos con apoyo de Microsoft Excel.

Objetivo

Proporcionar a los asistentes los fundamentos necesarios para comprender cómo transformar información genérica en bases de datos coherentes y estructuradas en Microsoft Excel.

Conocer los procedimientos necesarios para la creación, manejo e interpretación de tablas dinámicas en Microsoft Excel como una manera ágil y eficiente de realizar resúmenes de información para el análisis.

Temario

¿Qué es una base de datos?

Tips para la construcción de bases de datos.

Obtener y transformar datos.

Consultas y conexiones.

Ordenar y filtrar.

Herramienta de Datos.

Edición y Estilos Funciones de Microsoft Excel para bases de datos.

Gráficos recomendados dependiendo de la estructura de la información.

Tablas Dinámicas

Instructores

Erika Paola Laitón Castellanos

Experta Técnica Next Gen, profesional en estadística de la Universidad Nacional de Colombia. Posee un amplio conocimiento en el uso, enseñanza e implementación de herramientas especializadas para el análisis de datos cuantitativos, con aplicaciones en áreas clave como política pública, economía, educación y estudios sociales. Su experiencia incluye tanto la formación académica como la gestión y ejecución de proyectos de investigación y análisis de datos.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 26 de Jul de 2018

Horarios

09:00 a.m San José de Costa Rica

10:00 a.m CDMX - Bogotá - Quito - Lima

11:00 a.m La Paz - Santiago - Caracas

12:00 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