

Gráficos avanzados en Excel

Objetivos:

- Aprender a elaborar gráficos estadísticos utilizando Excel y todas las propiedades y características de los diferentes modelos de gráficos que tiene Excel.
- Conocer todas los tipos de gráficos que se pueden realizar con Excel y su aplicación

Dirigido a:

Participantes que deseen dominar el uso de Gráficos con Excel y sus diferentes tipos.

Contenido:

- **Introducción a los gráficos en Excel**
 - Crear mini gráficos
 - Elementos de gráficos
 - Cambiar la apariencia de un gráfico
 - Modificar el estilo y diseño de un gráfico
 - Cambiar el tipo de gráfico
 - Cambiar la presentación del gráfico
 - Dar formato a los elementos de un gráfico
 - Mostrar u ocultar los elementos de un gráfico
- **Tipos de gráficos y su aplicación**
 - Gráficos de columnas Gráficos de barra
 - Gráficos de Línea
 - Gráfico circular
 - Gráficos de área
 - Gráficos radiales.
 - Gráficos de tipo XY
 - Gráficos de superficie
 - Gráficos de cotizaciones
 - Gráficos de burbujas
- **Gráficos especiales**
 - Gráficos de anillos
 - Gráficos con ejes secundarios
 - Gráficos con rangos dinámicos
 - Gráficos utilizando controles de formularios
 - Gráficos con rangos dinámicos
 - Gráficos de termómetro
 - Gráficos de velocímetro
 - Gráficos de baterías