

## 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