

# TEMARIO EXCEL Tablero de Control - Dashboards

## POWER QUERY

Trabajo y limpieza de tablas.

## TABLAS Y GRÁFICOS DINÁMICOS

Creación de tablas y gráficos dinámicos.

Configuración de campos.

Formas de mostrar o visualizar los datos.

Formato de datos.

Orden de datos en tablas y gráficos dinámicos.

Referencias a tablas dinámicas y resaltar totales con cuadros de texto y formas.

Campos Calculados.

Elementos Calculados.

Tipos de gráficos dinámicos y su aplicación específica según resultados a presentar.

Manejo de formato de elementos de gráficos dinámicos.

Tablas dinámicas desde un modelo de relaciones.

## FILTROS DINÁMICOS

Filtro de informe.

Manejo de Segmentadores de Datos y de Fechas.

Conexiones de filtro.

# TEMARIO EXCEL Tablero de Control - Dashboards

## DISEÑO DE GRÁFICOS

### COMPLEMENTOS DE EXCEL PARA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Carga de datos al Modelo Relacional.

Carga de datos desde diferentes orígenes.

Edición de consultas.

### POWER PIVOT.

Creación y edición de Relaciones.

### DISEÑO DE DASHBOARD A PARTIR DE CASO PRÁCTICO

Dashboard o cuadro de mando. Definición y contexto.

Concepto de Key Performance Indicator (KPI).

Características de un buen indicador.

El mapa o composición de un Dashboard.

Estrategia al crear un Dashboard.

Planificación, diseño y construcción del Dashboard.



## TEMARIO EXCEL Tablero de Control - Dashboards

**Requisitos:** Conocimientos básicos-intermedios de Microsoft Excel.

**Objetivo general:** Los participantes del curso estarán en la capacidad de analizar datos en Microsoft Excel a través de su visualización en Dashboards construidos con tablas y gráficos dinámicos, integrando complementos para la inteligencia de negocios.

**NOTA:** Cada punto del temario se explicará con ejercicios prácticos que serán distribuidos a los participantes