



editamos



Modalidad: Sesiones en línea

Sesiones: 10, 11, 12, 13 y 17 de julio de 18:00 a 21:00 horas y 18 de julio de 18:00 a 19:00 horas

(zona horaria de la Ciudad de México)

Duración: 16 horas

Requerimientos: Office 2016 en adelante o Microsoft 365

Herramientas del editor

PROGRAMA ANUAL

Transmisión en línea

CONTENIDO TEMÁTICO

EXCEL PARA TODOS. CONSULTAS (POWER QUERY)

(HE1) Nivel Básico (+)

Objetivo: En este curso se aprende a importar, modificar y estructurar datos desde diferentes fuentes, para un análisis eficiente. El poderoso lenguaje M, hace que la importación de datos sea muy sencilla y la actualización sea con un solo clic.

Orientado a: Editores, correctores de estilo, traductores, formadores, personal administrativo, contable, diseñadores, financieros, promotores y cualquier usuario de Excel que desee mejorar y conocer más el programa y sus beneficios.

1. Importar y limpiar información

- La interfaz
- El manejo de columnar las consultas
- Los pasos aplicados / Modificar un paso
- Importar datos de un libro de Excel, de un archivo de texto
- Cambiar el tipo de dato en las columnas
- Regresar los datos estructurados a Excel

2. Principales funciones de las consultas

- Menú transformar
- Menú agregar
- Operaciones matemáticas

3. Importar un folder

- Importar una carpeta
- Filtrar los archivos requeridos
- Combinar todos los archivos a trabajar
- Entendiendo el archivo de ejemplo

4. Combinar consultas

- Crear varias consultas en un libro
- Combinar las consultas
- Conexiones para no usar tanta memoria
- Crear una consulta con resultado
- Reemplazar el comando BuscarV de Excel

5. Anexar consultas

- Determinar las condiciones para anexar consultas
- Anexar la consulta con conexiones
- Anexar más de una consulta
- Crear la consulta final
- Crear una tabla dinámica usando las conexiones

6. Herramientas para archivos complejos

- Dividir columnas
- Mover primera fila como encabezados
- Cambiar los nombres de los campos
- Unir columnas
- Columnas personalizadas
- Columnas condicionales

7. Dinamización de columnas

- Las condiciones para la dinamización de datos
- Determinar las columnas ancla
- Técnicas para casos complejos de dinamización
- Actualizar los datos