

Abre el archivo Excel a xml (Seleccionado en la imagen)

Excel a xml.deps.json	25/07/2023 02:22 p. m.	Archivo JSON	15 KB
Excel a xml.dll	25/07/2023 02:23 p. m.	Extensión de la aplica...	81 KB
Excel a xml.exe	25/07/2023 02:23 p. m.	Aplicación	211 KB
Excel a xml.pdb	25/07/2023 02:23 p. m.	Program Debug Data...	14 KB
Excel a xml.runtimeconfig.json	25/07/2023 02:22 p. m.	Archivo JSON	1 KB
Microsoft.Extensions.Configuration.Abstractions.dll	22/10/2021 06:47 p. m.	Extensión de la aplica...	25 KB

Veras la siguiente ventana

```
C:\Users\tsa-103021260\Desktop x + v
=== Selecciona una opcion ===
1. Asignar ruta
2. Salir
=====
Elige una opción: |
```

Teclea la opción 1

```
C:\Users\tsa-103021260\Desktop x + v
=== Selecciona una opcion ===
1. Asignar ruta
2. Salir
=====
Elige una opción: 1
Ingresa la ruta del archivo: |
```

Te solicitara que selecciones la ruta del archivo que deseas extraer datos y convertir

En ese campo copiaras y pegaras la ruta donde se encuentra el archivo, Se ve normalmente así,

C:\Users\tsa-103021260\Desktop\Pruebas C\Excel				
	Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
	FSGE layout extranjeros.xlsx	25/07/2023 11:24 a. m.	Hoja de cálculo de M...	11 KB

Debes agregar el nombre del archivo con su extensión como se muestra en la siguiente imagen

C:\Users\tsa-103021260\Desktop\Pruebas C\FSGE layout extranjeros.xlsx				
Márcate	Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
	FSGE layout extranjeros.xlsx	25/07/2023 11:24 a. m.	Hoja de cálculo de M...	11 KB

Asegúrate de pegar la ruta con incluyendo el archivo y presionas "Enter"

```
C:\Users\tsa-l03021260\Deskt  X  +  v
=== Selecciona una opcion ===
1. Asignar ruta
2. Salir
=====
Elige una opción: 1

Ingresa la ruta del archivo: C:\Users\tsa-l03021260\Desktop\Pruebas C\FSGE layout extranjeros.xlsx|
```

Te mostrara las siguientes opciones

```
C:\Users\tsa-l03021260\Deskt  X  +  v
=== Selecciona una opcion ===
1. Asignar ruta
2. Salir
=====
Elige una opción: 1

Ingresa la ruta del archivo: C:\Users\tsa-l03021260\Desktop\Pruebas C\FSGE layout extranjeros.xlsx

Se generaran: 11 Archivos xml
=== Para continuar selecciona una opcion ===
1. Realizar proceso
2. Salir

Escribe tu eleccion:
|
```

Escribes 1 y das Enter

```
Se generaran: 11 Archivos xml
=== Para continuar selecciona una opcion ===
1. Realizar proceso
2. Salir

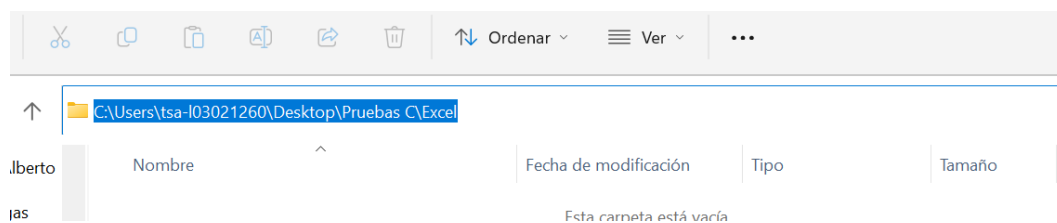
Escribe tu eleccion:
1|
```

Te solicitara la ruta donde deseas guardar el archivo

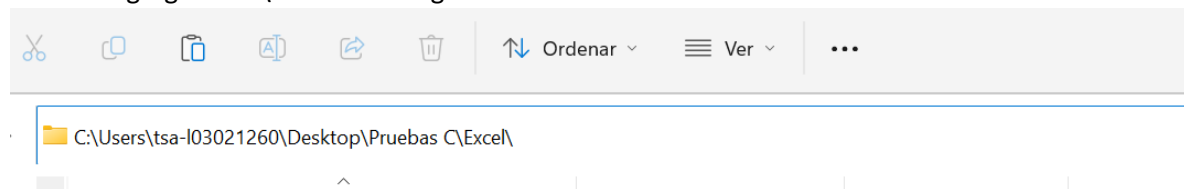
```
Se generaran: 11 Archivos xml
=== Para continuar selecciona una opcion ===
1. Realizar proceso
2. Salir

Escribe tu eleccion:
1
Ingresa la ruta de guardado del archivo: |
```

Copias la ruta de la carpeta donde la guardaras



Esta vez agregas un “\” a la ruta de guardado



Como se muestra en la imagen

```
Se generaran: 11 Archivos xml
=== Para continuar selecciona una opcion ===
1. Realizar proceso
2. Salir

Escribe tu eleccion:
1
Ingresa la ruta de guardado del archivo: C:\Users\tsa-l03021260\Desktop\Pruebas C\Excel\
```

Posteriormente das “Enter” y tus archivos se habran generado, te abrirá la carpeta donde se encuentran tus archivos guardados

```
Se generaran: 11 Archivos xml
=== Para continuar selecciona una opcion ===
1. Realizar proceso
2. Salir

Escribe tu eleccion:
1
Ingresa la ruta de guardado del archivo: C:\Users\tsa-l03021260\Desktop\Pruebas C\Excel\
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito
El proceso ha sido realizado con exito

Para intentar nuevamente presione cualquier tecla
```