

## [XLSX – Abrir xlsx](#)

Lee una hoja de cálculo XLSX en la memoria.

---

## [Convertir imagen en PDF](#)

Convierte una imagen a PDF.

Le pasamos la ruta donde se encuentra la imagen, y en **“PDF destino”** la ruta donde dejaremos el PDF creado.

Le podemos indicar el alto y ancho que tendrá el PDF, si se deja vacío se colocarán por defecto.



Se crea el PDF:



---

## [PDF – Extraer texto de PDF](#)

Extrae el texto de un PDF digital (no imagen) y almacena el resultado en una variable.

---

## [Compresión de archivos – Descomprimir ZIP](#)

Descomprime un archivo ZIP en la carpeta destino

---

## [Compresión de archivos – Comprimir archivo en ZIP](#)

Comprime un archivo o carpeta en un ZIP

---

## [Control de Archivos – Enviar a papelera](#)

Envía un archivo a la papelera de reciclaje

---

## [Control de Archivos – Listar carpetas](#)

Hace una lista con las carpetas de una ruta que le pasemos

---

## [Control de Archivos – Listar archivos](#)

Retorna una lista con los archivos de una carpeta

---

## [Control de Archivos – Borrar archivo](#)

Borra un archivo en la ruta indicada.

---

# Control de Archivos – Copiar archivo

Copia un archivo desde una posición a otra