

## BOLETIN: Conversión pdf a doc/odt y viceversa

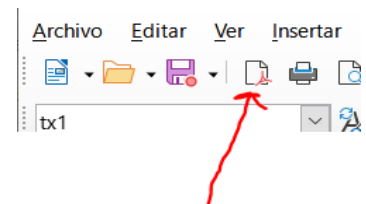
### OBJETIVO

- Convertir un documento en formato Writer a pdf
- Convertir un documento en formato pdf a editable (Writer / Word)

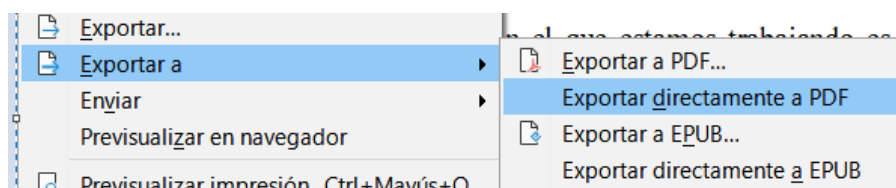
### DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

Sabemos que cuando hemos creado un documento y queremos subirlo al Aula Virtual o bien entregarlo a los alumnos para que trabajen con él pero no nos interesa que nos lo editen, lo más cómodo y práctico es convertirlo a formato pdf.

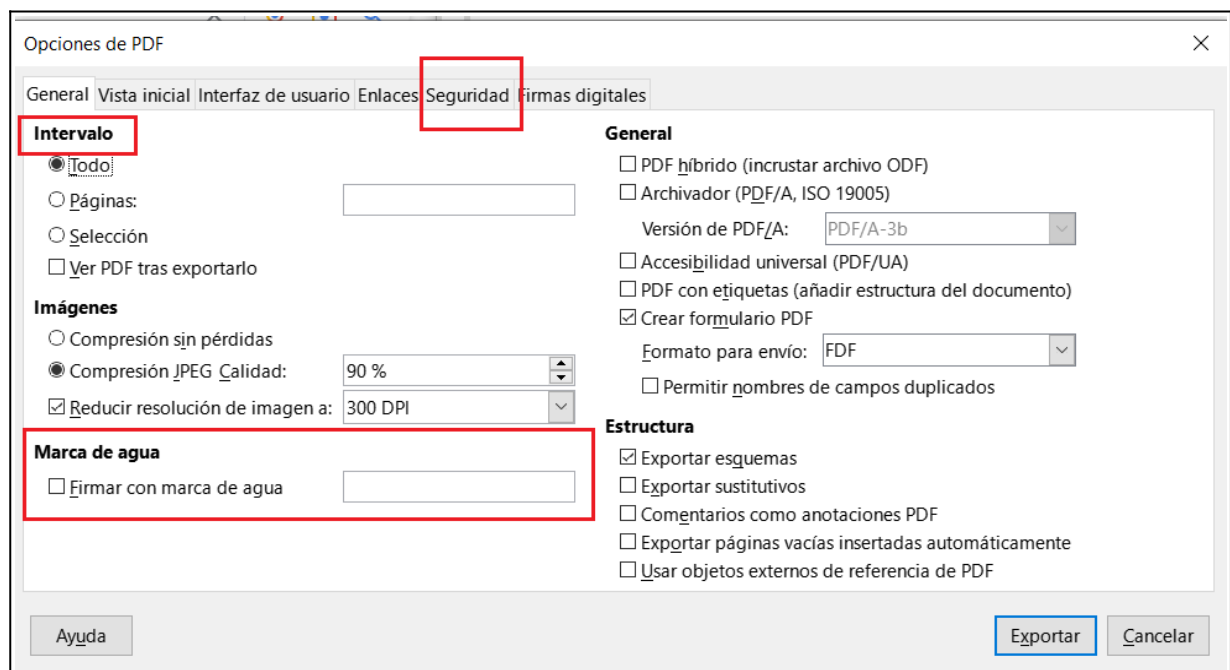
Si el editor con el que estamos trabajando es el LibreOffice, su conversión a pdf es muy sencilla:



o bien, exportándolo a través de la opción de *Archivo*



Si escogemos la opción “Exportar a PDF...” nos abrirá una nueva ventana con multitud de opciones, algunas muy interesantes:



1. Nos vamos al Writer y creamos un par de líneas de texto
2. Guardamos el documento en formato Writer (odt)

3. Lo exportamos a pdf de tal manera que:
  - a) Lleve nuestro nombre como marca de agua
  - b) Le ponemos una contraseña para que sólo lo puedan abrir aquellos que conozcan esa palabra clave
4. Guardamos los cambios y Cerramos el documento
5. Para probar podemos enviarlo por Wetransfer a otro compañero, que lo descargará y al querer abrirlo le pedirá la contraseña

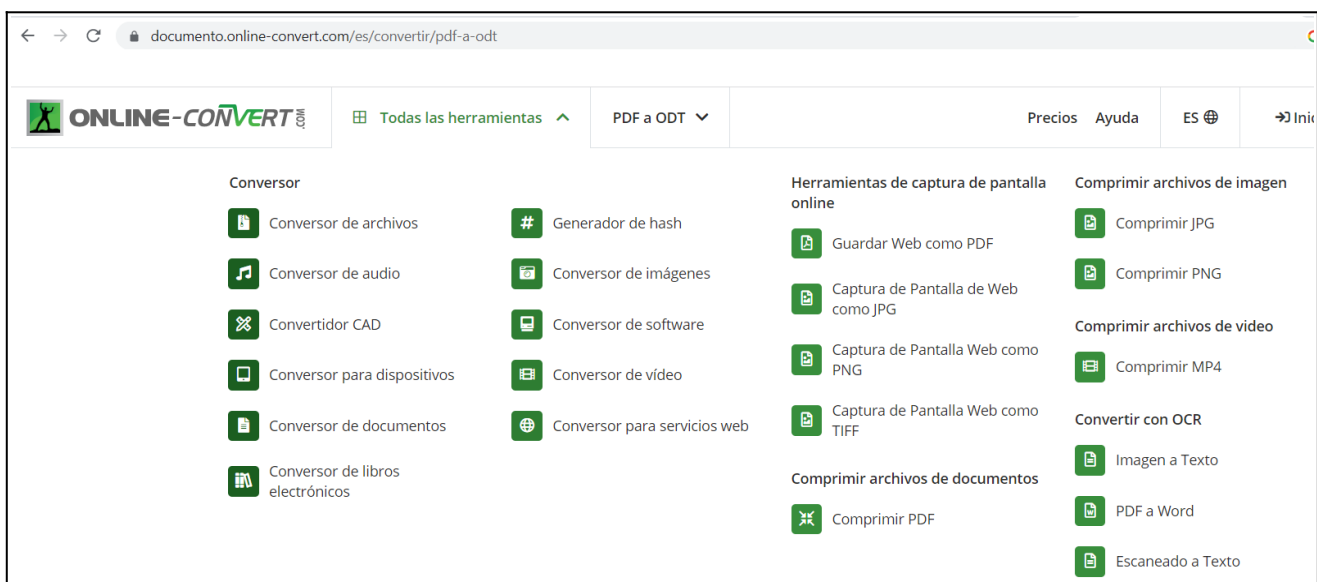
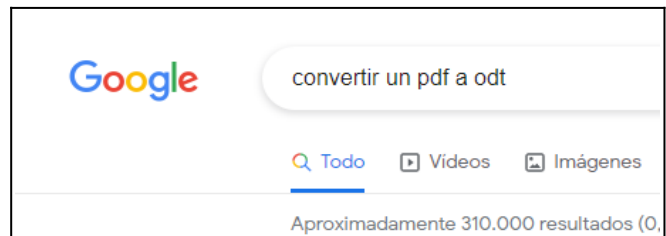
Esto sería útil e interesante para que el alumnado pueda guardar los trabajos que nos tienen que subir al Aula Virtual de manera que no sufrirán ningún cambio y a la vez, nosotros podemos corregirlos directamente sin tener que descargarlos.

Ahora vamos a situarnos en la posición contraria:

Hemos encontrado un documento en Internet o alguien nos ha pasado uno que está en formato pdf y por tanto no podemos editarlo directamente, pero necesitamos trabajar con él, por lo que sería de mucho interés que pudiéramos pasarlo a formato editable (doc / odt)

Disponemos de varias aplicaciones online que nos permiten hacer esa conversión, aquí dejo algunas de ellas para probar:

- <https://online2pdf.com/>
- <https://convertio.co/es/>
- <https://tools.pdf24.org/es/> con un montón de posibilidades para trabajar con los PDF
- <https://documento.online-convert.com/es>



“Inteligencia Artificial para la sociedad” de Fina Paulos Lareo está bajo una [licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).