



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



## Guía rápida de Microsoft Office Lens

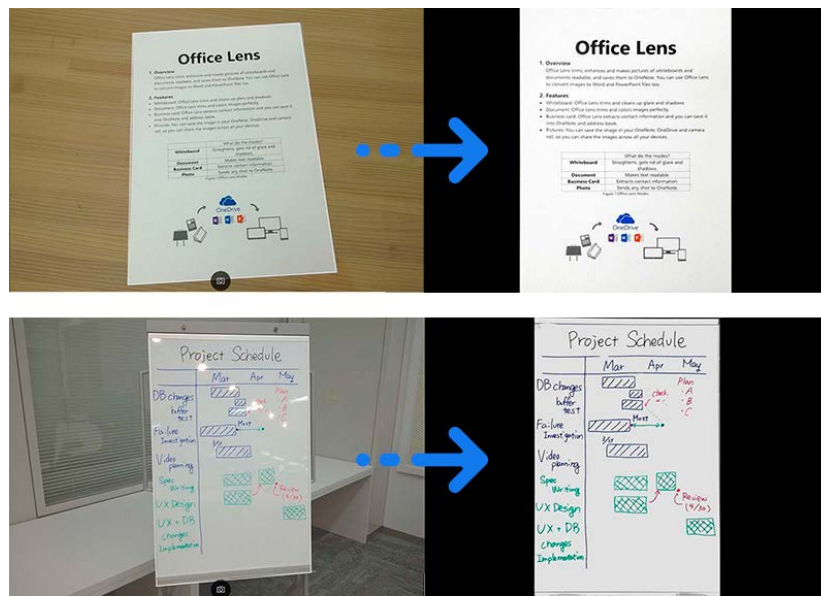


## ¿Qué es Office Lens?

Office Lens es una herramienta para capturar notas e información de pizarras, menús, señales, notas manuscritas o de cualquier otro elemento con una gran cantidad de texto como si dispusiéramos de un escáner de bolsillo.

Office Lens captura la fotografía y es capaz de distinguir el marco del documento, equilibrando el ángulo y haciéndolo rectangular.

Puede cargar imágenes de documentos y pizarras a Word, PowerPoint, OneNote y OneDrive y guardarlas como archivos PDF, o enviarlas por correo electrónico.



Office Lens está disponible para

- Windows 10 - <https://go.microsoft.com/fwlink/?linkid=392792>
- Android  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.microsoft.office.officelens&hl=es>)
- iPhone - <https://apps.apple.com/es/app/microsoft-office-lens-pdf-scan/id975925059>

## ¿Cómo funciona?



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres

Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>

En cuanto abra Office Lens, podrá elegir un modo (Foto, Documento, Pizarra, o Tarjeta de presentación) para que la aplicación le ofrezca la mejor imagen posible:

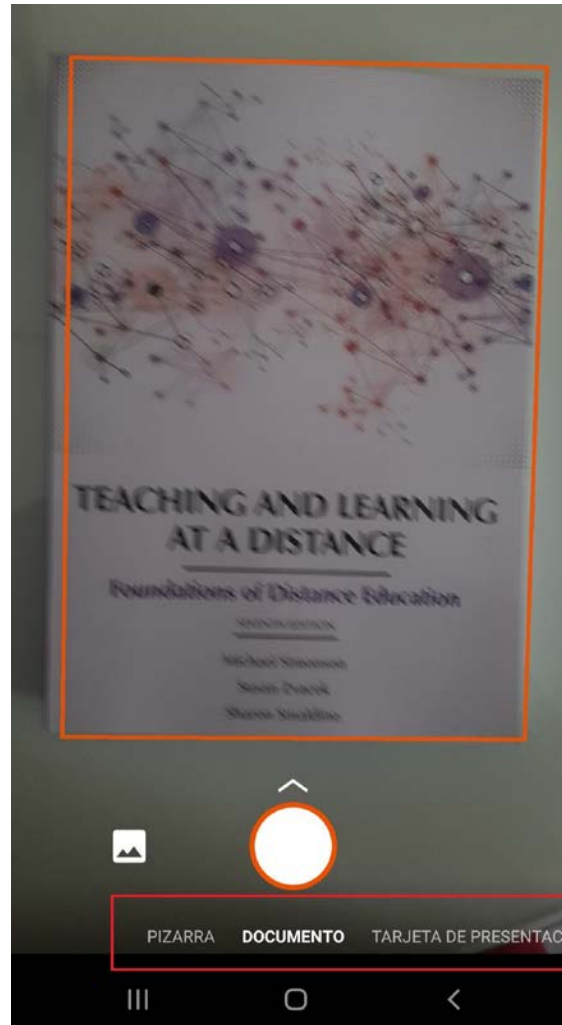
- **Fotografía** : es un modo adecuado para hacer fotografías al entorno o a las personas.
- **Documento**: Este modo le ayudará a sacar el máximo provecho de las palabras pequeñas y detalles de una página. Por lo tanto, es el ideal para capturar los exámenes escritos.
- **Pizarra**: Para capturar notas y esbozos de pizarras. Office Lens ajustará las imágenes para que el fondo no sea demasiado brillante y las palabras se puedan leer más fácilmente.
- **Tarjeta de presentación**: Para extraer información de contacto y guardarla en los contactos de su teléfono y en OneNote.



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



Una vez elegido el modo, debe indicar si quiere usar flash y, a continuación, asegúrese de que el marco se alinea con el elemento que desea capturar. Use el botón Cámara para tomar una fotografía. Si lo prefiere, puede importar una imagen existente desde la galería local.

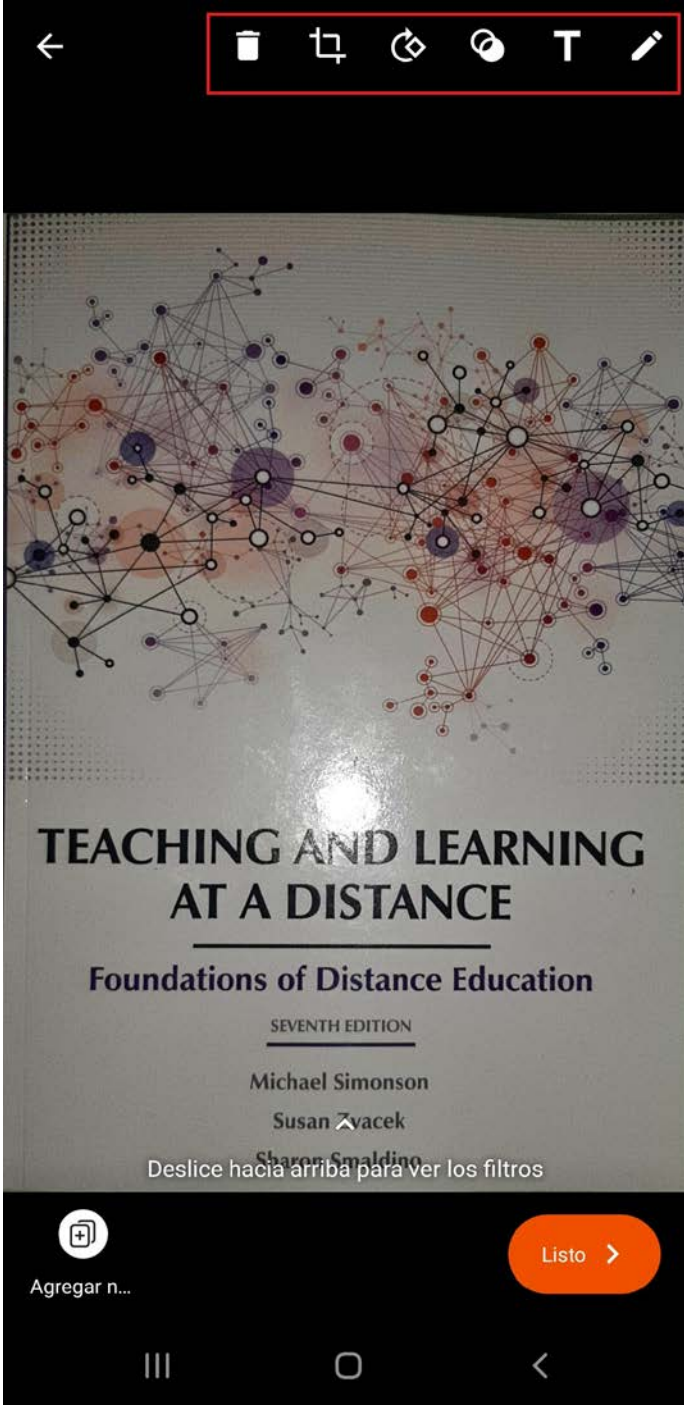
Puede editar la imagen antes de guardarla para que sea exactamente como la quiere. Pulse el icono Recortar para recortar las partes de la imagen que no necesite. También puede agregar un título a la imagen. Este título se utilizará como el texto alternativo en OneNote y el título del archivo en OneDrive.



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



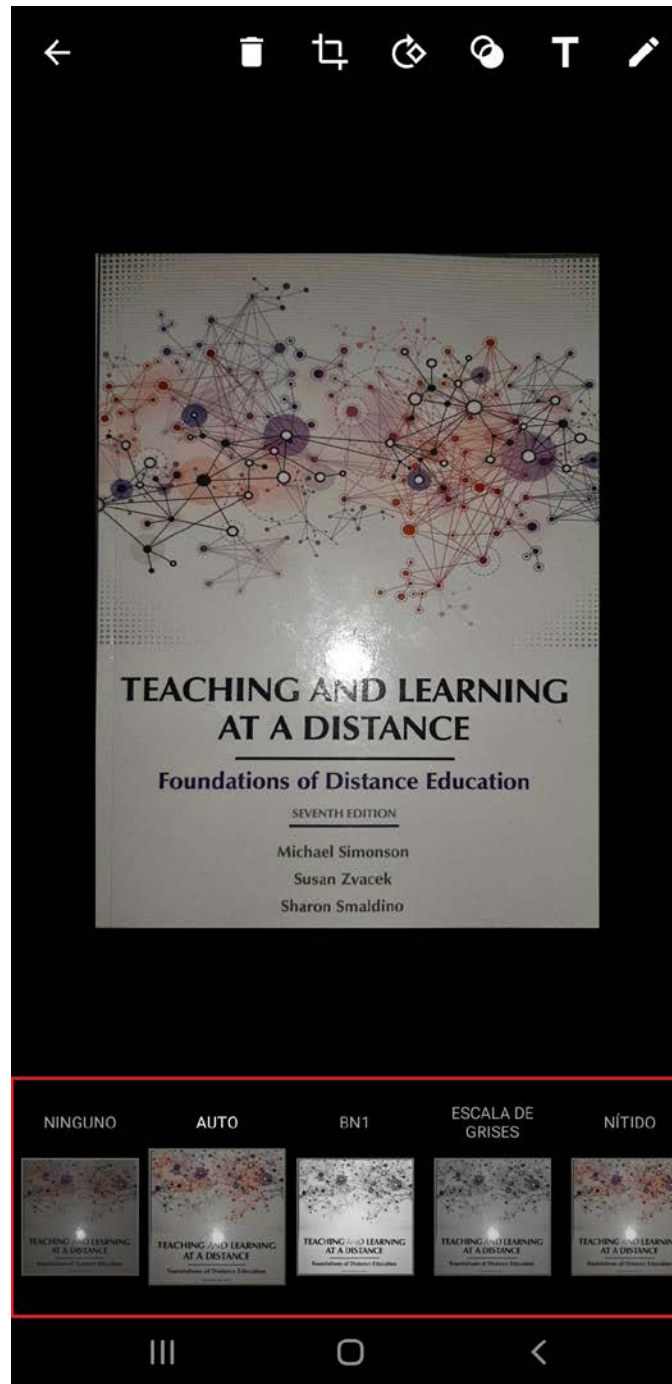
También puede aplicar algún filtro que facilite su lectura.



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



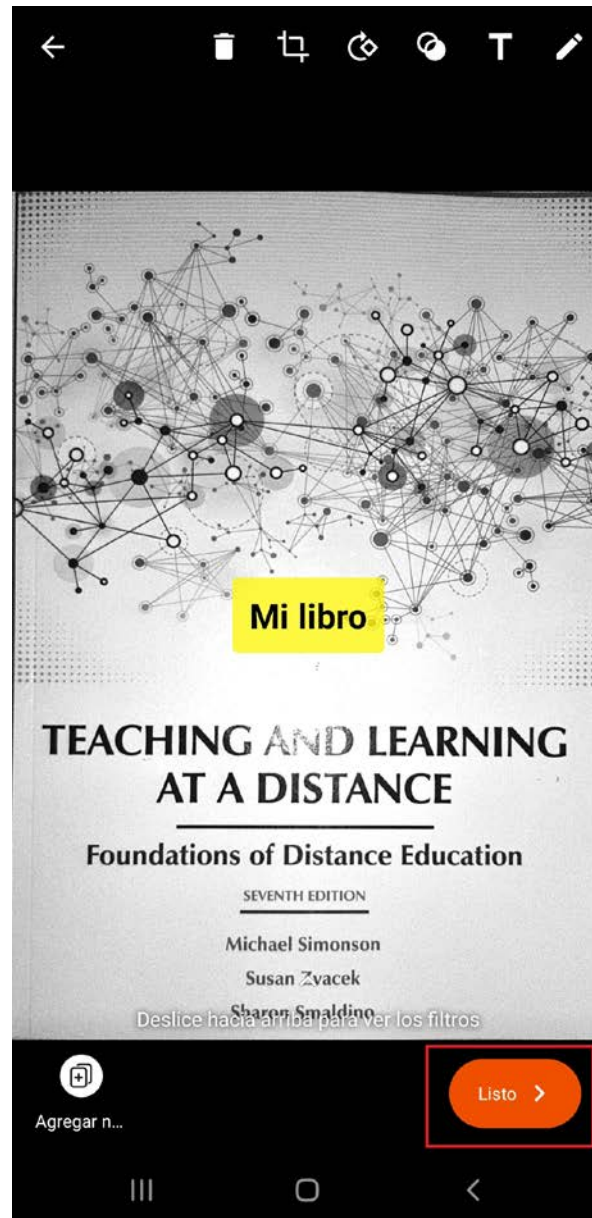
Tras editar la imagen, pulse Listo en la parte inferior derecha.



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



Ahora debe elegir dónde guardar la imagen.

Para las capturas tomadas en los modos **Foto**, **Documento** o **Pizarra**, puede guardar imágenes en OneNote, OneDrive, como un archivo de Word, PowerPoint o como un archivo PDF. También puede guardarlas en su galería de fotos local y editar los títulos.

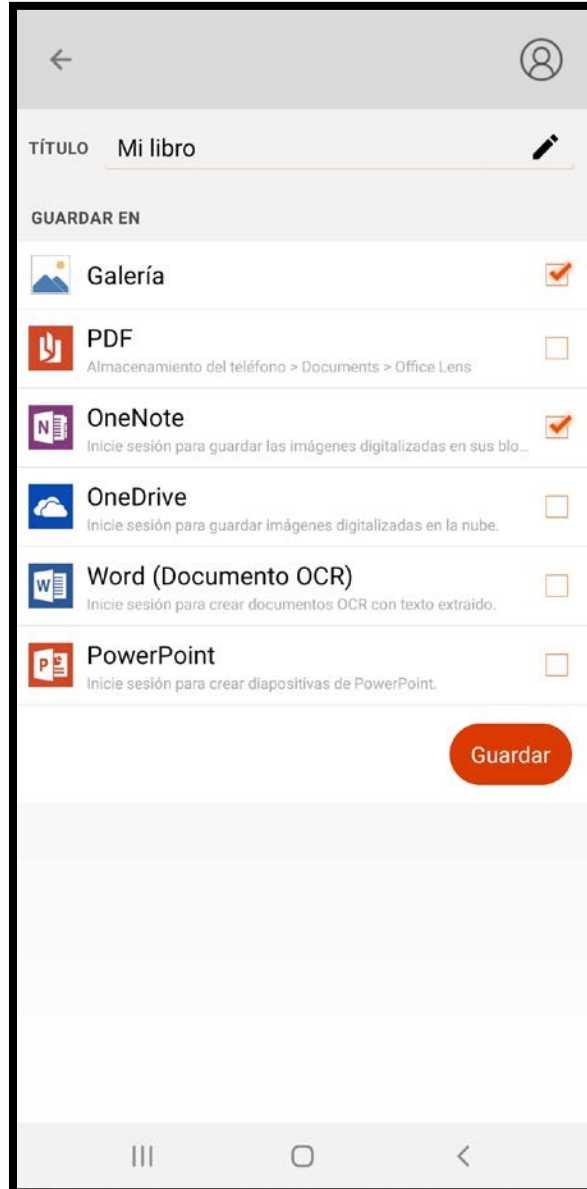
Finalmente, pulse el botón Guardar.



Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>



## Otras alternativas

Estas apps, suelen ofrecer funcionalidades similares:

- [CamScanner](#)





Vicerrectorado de Transformación Digital  
Universidad de Extremadura

Plaza de Caldereros 1, 10071, Cáceres  
Tfno.: 927257006

Email: [vrdigital@unex.es](mailto:vrdigital@unex.es) Web: <http://www.unex.es>

- [Pocket Scanner](#)
- [Open Note Scanner](#)
- [ScanPro](#)

La principal ventaja de Office Lens frente a estas alternativas es su integración con OneNote, OneDrive y las apps de Office.