

# *ScanSnap*

## **Guía de operaciones avanzadas (Mac OS)**

# Contenidos

|  |    |
|--|----|
| Acerca de esta guía .....  | 4  |
| Precauciones de seguridad .....  | 5  |
| Marcas comerciales .....   | 6  |
| Fabricante .....   | 7  |
| Símbolos de flecha en esta guía .....  | 8  |
| Pantallas usadas en los ejemplos de esta guía .....  | 9  |
| Abreviaciones usadas en esta guía .....  | 10 |
| Cómo realizar una digitalización .....   | 11 |
| Seleccionar operaciones desde el menú rápido .....   | 13 |
| Administrar imágenes digitalizadas en ScanSnap Organizer .....                                   | 18 |
| Archivar y organizar tarjetas de visita .....  | 19 |
| Administrar las imágenes digitalizadas en una carpeta especificada .....                         | 21 |
| Adjuntar archivos a un mensaje de correo electrónico .....                                       | 24 |
| Usar ScanSnap como una fotocopidora para imprimir imágenes digitalizadas con una impresora ..... | 27 |
| Crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas .....   | 29 |
| Guardar los datos en un dispositivo móvil .....  | 31 |
| Guardar archivos existentes en un dispositivo móvil .....  | 35 |
| Guardar datos en su carpeta de Dropbox .....   | 37 |
| Guardar documentos en Evernote (como un archivo PDF) .....                                       | 39 |
| Guardar notas escritas a mano en Evernote (como un archivo JPEG) .....                           | 41 |
| Guardar datos en Google Drive .....  | 43 |
| Publicar en Salesforce Chatter .....   | 45 |
| Guardar datos en su carpeta de SugarSync .....   | 48 |
| Convertir en documentos Word, Excel o PowerPoint .....   | 50 |
| Función de reconocimiento óptico de caracteres (OCR) de ABBYY FineReader for ScanSnap .....      | 51 |
| Guardar una imagen digitalizada en Fotos/iPhoto .....  | 54 |
| Perfil .....   | 56 |
| Usar perfiles para realizar una digitalización .....   | 57 |
| Gestión de perfiles .....  | 60 |
| Agregar perfiles .....   | 61 |
| Cambiar perfiles .....   | 64 |
| Cambiar el nombre de los perfiles .....  | 66 |
| Cambiar el orden de visualización de perfiles .....  | 68 |
| Eliminar perfiles .....  | 69 |
| Configuraciones de digitalización para su uso previsto por usted .....                           | 70 |
| Digitalizar sólo un lado de un documento (iX500, S1500, S1500M, S1300i o S1300) .....            | 71 |
| Digitalizar documentos de colores en gris o blanco y negro .....                                 | 72 |
| Eliminar páginas en blanco (no aplicable para SV600) .....                                       | 73 |
| Corregir las cadenas de caracteres torcidas .....  | 74 |
| Girar una imagen digitalizada a su orientación correcta .....                                    | 76 |
| Reducir fugas de tinta .....   | 78 |
| Reducir el efecto de iluminación (en SV600) .....  | 80 |

|  |            |
|--|------------|
| Reducción de colores descoloridos y marcas apagadas (para SV600) .....                             | 82         |
| Corregir el texto torcido (en SV600).....  | 84         |
| Guardar las imágenes digitalizadas en varios archivos PDF .....                                    | 86         |
| Guardar las imágenes digitalizadas de un libro como imágenes separadas de una hoja (en SV600)..... | 88         |
| Crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas .....   | 90         |
| Configurar palabras clave en archivos PDF .....  | 94         |
| Cómo marcar la cadena de caracteres.....   | 98         |
| Iniciar la digitalización automáticamente (SV600).....   | 100        |
| Guardar dos archivos y páginas como una imagen de doble página .....                               | 104        |
| <b>Ajustar configuraciones en ScanSnap Manager .....</b>   | <b>105</b> |
| Cómo ajustar las configuraciones de digitalización .....   | 106        |
| Configuraciones del menú rápido .....  | 108        |
| Cambiar el modo de visualización .....   | 109        |
| Cambiar el orden de visualización .....  | 110        |
| Agregar aplicaciones a Favoritos .....   | 113        |
| Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas .....                                    | 114        |
| Administrar las aplicaciones enlazadas .....   | 115        |
| Agregar aplicaciones .....   | 116        |
| Cambiar las configuraciones de la aplicación.....  | 120        |
| Eliminar aplicaciones.....   | 122        |
| Administrar tamaños personalizados .....   | 123        |
| Agregar tamaños de papel .....   | 124        |
| Cambiar las configuraciones de tamaño de papel .....   | 126        |
| Borrar tamaños de papel.....   | 128        |
| Acerca del enlace automático con las aplicaciones.....   | 129        |
| Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador (con SV600).....                                    | 130        |
| Conexión del ScanSnap a la LAN inalámbrica (para iX500 o iX100) .....                              | 132        |

# Acerca de esta guía

- "Precauciones de seguridad" (página 5)
- "Marcas comerciales" (página 6)
- "Fabricante" (página 7)
- "Símbolos de flecha en esta guía" (página 8)
- "Pantallas usadas en los ejemplos de esta guía" (página 9)
- "Abreviaciones usadas en esta guía" (página 10)



## Precauciones de seguridad

El manual adjunto "Precauciones de seguridad" contiene información importante acerca del uso seguro y adecuado del ScanSnap. Asegúrese de leerlo y entenderlo antes de usar el ScanSnap.

## Marcas comerciales

Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel, PowerPoint, Outlook, SharePoint, Windows Live, Internet Explorer y OneDrive son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países.

Word es un producto de Microsoft Corporation en los Estados Unidos.

Apple, App Store, el logotipo de Apple, Mac, Mac OS, OS X, macOS, iPad, iPhoto, iPod touch y iTunes son marcas comerciales de Apple Inc.

Adobe, Acrobat y Reader son marcas registradas o nombres comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/u otros países.

ABBYY™ FineReader™ Engine © ABBYY. OCR by ABBYY

ABBYY y FineReader son marcas comerciales de ABBYY Software, Ltd., las cuales pueden estar registradas en algunas jurisdicciones.

Evernote es una marca comercial o marca registrada de Evernote Corporation.

Google, Android, Google Play y Google Drive son marcas comerciales o marcas registradas de Google Inc. El uso de estas marcas comerciales o marcas registradas está sujeto a los Permisos de Google.

Salesforce, el logotipo de Salesforce y Salesforce CRM son marcas comerciales o marcas registradas de salesforce.com, inc. en los Estados Unidos y otros países.

Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup y el logotipo de Wi-Fi Protected Setup son marcas comerciales de Wi-Fi Alliance.

ScanSnap, el logotipo de ScanSnap, ScanSnap Manager, ScanSnap Organizer, CardMinder y Rack2-Filer son marcas comerciales o marcas registradas de PFU Limited en Japón.

Los demás nombres de compañías y productos son las marcas comerciales o las marcas registradas de las respectivas compañías.

# Fabricante

PFU Limited

YOKOHAMA i-MARK PLACE, 4-4-5 Minatomirai, Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa, 220-8567, Japón

© PFU Limited 2013-2017

## Símbolos de flecha en esta guía

Los símbolos de flecha hacia la derecha (→) son usados para conectar iconos u opciones de menú que tiene que seleccionar en sucesión.

Ejemplo: En la barra lateral de Finder, seleccione [Aplicaciones] → [ScanSnap].

## Pantallas usadas en los ejemplos de esta guía

Las capturas de pantalla usadas en esta guía son aquellas que son visualizadas cuando está conectado iX500.

Las capturas de pantalla usadas en esta guía son de OS X El Capitan v10.11.

Las ventanas y las operaciones actuales pueden diferir de acuerdo al sistema operativo.

Las pantallas usadas en los ejemplos de esta guía están sujetas a cambios sin previo aviso en beneficio del desarrollo del producto.

Si la ventana real difiere de las pantallas usadas en los ejemplos de esta guía, proceda siguiendo la pantalla real visualizada.

## Abreviaciones usadas en esta guía

Cuando este manual se refiere a un modelo de ScanSnap, se omite "Escáner de imagen a color ScanSnap".

También las siguientes abreviaciones son usadas en esta guía:

| Abreviación usada             | Designación   |
|-------------------------------|---|
| Mac OS                        | macOS High Sierra v10.13<br>macOS Sierra v10.12<br>OS X El Capitan v10.11   |
| Word                          | Microsoft® Word 2016 para Mac<br>Microsoft® Word para Mac 2011  |
| Excel                         | Microsoft® Excel® 2016 para Mac<br>Microsoft® Excel® para Mac 2011  |
| PowerPoint                    | Microsoft® PowerPoint® 2016 para Mac<br>Microsoft® PowerPoint® para Mac 2011  |
| Outlook                       | Microsoft® Outlook® 2016 para Mac<br>Microsoft® Outlook® para Mac 2011  |
| Adobe Acrobat                 | Adobe® Acrobat®   |
| Adobe Reader                  | Adobe® Reader®  |
| ABBYY FineReader for ScanSnap | ABBYY FineReader for ScanSnap™<br>Todas las descripciones de esta guía asumen el uso de ABBYY FineReader for ScanSnap suministrado con el ScanSnap. A menos que se especifique lo contrario, el término ABBYY FineReader for ScanSnap se refiere al ABBYY FineReader for ScanSnap suministrado con el ScanSnap.<br>Tenga en cuenta que ABBYY FineReader for ScanSnap puede ser actualizado sin previo aviso. Si las descripciones en este manual difieren de las pantallas visualizadas actualmente, consulte la Guía del usuario de ABBYY FineReader for ScanSnap. |
| Google Drive                  | Google Drive™   |
| Android                       | Android®  |
| ScanSnap                      | Escáner de imagen a color ScanSnap series (*1)  |

\*1: no se incluye el ScanSnap N1800 series.

# Cómo realizar una digitalización

Esta sección le explica cómo usar el ScanSnap para realizar una digitalización.

Puede digitalizar los documentos en dos diferentes maneras. Elija una de las siguientes maneras de acuerdo al uso previsto de la imagen digitalizada.

- "Digitalizar usando el menú rápido" (página 11)
- "Digitalizar usando un perfil" (página 11)

## SUGERENCIA

Para SV600, también puede realizar la digitalización de documentos usando un pedal que es compatible con las teclas de acceso directo (accesos directos del teclado).

Para obtener detalles, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

## Digitalizar usando el menú rápido

Después de digitalizar el documento usando el ScanSnap, puede seleccionar simplemente la aplicación desde el menú visualizado para guardar, enviar como correo electrónico, imprimir la imagen digitalizada, como así también enlazar el ScanSnap con una aplicación o servicios en la nube.

Digitalizar usando el menú rápido está configurado como predeterminado.

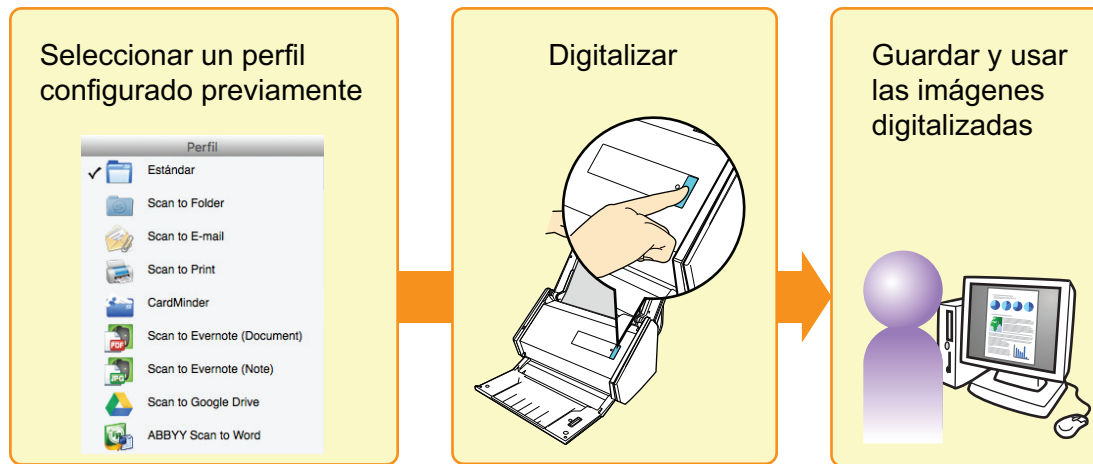


Para obtener detalles, consulte "Seleccionar operaciones desde el menú rápido" (página 13).

## Digitalizar usando un perfil

Seleccione un perfil configurado previamente (configuraciones de digitalización y una aplicación a ser enlazada) y simplemente pulse el botón [Scan] para digitalizar el documento y enlazar con la aplicación.

Es conveniente usarlo cuando desea digitalizar un documento repetidamente con las mismas configuraciones de digitalización.



Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).



## Seleccionar operaciones desde el menú rápido

El menú rápido le permite usar el ScanSnap inmediatamente aunque sea la primera vez que lo usa.



Seleccione una aplicación del menú rápido para realizar las siguientes operaciones deseadas:

- "Usar imágenes digitalizadas" (página 13)
- "Enlazar con aplicaciones" (página 15)
- "Enlazar con servicios en la nube" (página 16)

### Usar imágenes digitalizadas

### Compartir con otras personas los archivos de los documentos digitalizados.



#### Scan to Folder

Guarda la imagen digitalizada directamente en una carpeta compartida de una red después de digitalizar, comparte la imagen digitalizada con otros y les informa la ruta de la carpeta de almacenamiento por medio de un mensaje de correo electrónico creado automáticamente con la ruta indicada.

## Enviar archivos de documento a otras personas vía correo electrónico.



### Scan to E-mail

Envía un mensaje de correo electrónico a otros con el archivo de la imagen digitalizada adjunto.

#### ATENCIÓN

Puede adjuntar hasta diez archivos en un mensaje de correo electrónico.

Cuando digitaliza más de un documento con las configuraciones de digitalización mostradas a continuación, se crearán varios archivos. Preste atención al número de documentos a digitalizar:

- Formato del archivo: JPEG (\*.jpg)
- La casilla [Crear un archivo PDF separado por cada (n) página(s)] es seleccionada

## Hacer copias de un documento de papel.



### Scan to Print

Imprime la imagen digitalizada con una impresora.

## Convertir las imágenes digitalizadas en archivos PDF que permiten realizar búsquedas mientras el uso del ordenador es "bajo".



### Convertor a PDF con opción de búsqueda

Puede convertir las imágenes digitalizadas en archivos PDF que permiten realizar búsquedas mientras el uso del ordenador es "bajo".

## Guardar los documentos digitalizados en un dispositivo móvil.



### Scan to Mobile

Guarda la imagen digitalizada en un dispositivo móvil conectado al ordenador.

Puede acceder a los archivos guardados a través de una aplicación que pueda visualizar los archivos PDF o JPEG.

## Enlazar con aplicaciones

### Organizar y administrar los archivos de los documentos digitalizados



#### ScanSnap Organizer

Guarda las imágenes digitalizadas en una carpeta especificada de ScanSnap Organizer, permitiéndole organizar y administrar las imágenes digitalizadas en ScanSnap Organizer. Se visualiza cuando ScanSnap Organizer se encuentra instalado.

### Archivar y organizar una gran cantidad de tarjetas de visita.



#### CardMinder

Puede almacenar y administrar las tarjetas de visita en CardMinder. Se visualiza cuando CardMinder se encuentra instalado.

#### SUGERENCIA

Al usar CardMinder para la función de enlace, se recomienda seleccionar [Resolución automática] o [Superior] en [Calidad de la imagen] ubicada en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap. ScanSnap Manager no puede enlazarse con CardMinder cuando [Excelente] se encuentra configurado en [Calidad de la imagen].

### Citar el texto de sus documentos de papel



#### ABBYY Scan to Word



#### ABBYY Scan to Excel(R)



#### ABBYY Scan to PowerPoint(R)

Puede reconocer el texto de la imagen digitalizada y convertirlo en un documento Word, Excel o PowerPoint.

Aparece cuando ABBYY FineReader for ScanSnap (5.0 o más reciente) está instalado.

#### SUGERENCIA

Se recomienda seleccionar [Resolución automática] o [Superior] en [Calidad de la imagen] ubicada en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.

## Convertir catálogos y folletos en datos digitales y gestionarlos o mostrarlos fácilmente.



### iPhoto

Puede guardar las imágenes digitalizadas de catálogos y folletos en iPhoto para gestionar o mostrar las imágenes digitalizadas con iPhoto.

Mostrado cuando está instalado iPhoto5 o superior.



### Fotos

Puede guardar las imágenes digitalizadas de catálogos y folletos en Fotos para gestionar o mostrar las imágenes digitalizadas con Fotos.

## Enlazar con servicios en la nube

### Administrar los documentos digitalizados a través del enlace con Dropbox.



#### Scan to Dropbox

Guarda los archivos de imagen digitalizados en su carpeta de Dropbox.

Se visualiza cuando Dropbox para Mac 1.1.45 o más reciente está instalado.

### Administrar los documentos digitalizados a través del enlace con Evernote.



#### Scan to Evernote (Document)

Guarda los archivos PDF en Evernote.

Se visualiza cuando Evernote para Mac 3.3.0 o más reciente está instalado.

### Administrar notas escritas a mano a través del enlace con Evernote.



#### Scan to Evernote (Note)

Guarda los archivos JPEG en Evernote.

Se visualiza cuando Evernote para Mac 3.3.0 o más reciente está instalado.

## Administrar los documentos digitalizados a través del enlace con Google Drive.



### Scan to Google Drive

Guarda los archivos PDF en Google Drive.

## Administrar los documentos digitalizados a través del enlace con Salesforce Chatter.



### Scan to Salesforce Chatter

Publica las imágenes digitalizadas en Salesforce Chatter. Puede usar los archivos publicados con Salesforce CRM.

## Administrar los documentos digitalizados a través del enlace con SugarSync.



### Scan to SugarSync

Guarda los archivos de imagen digitalizados en su carpeta de SugarSync.

Se visualiza cuando SugarSync Manager para Mac 1.9.29 o más reciente está instalado.

### SUGERENCIA

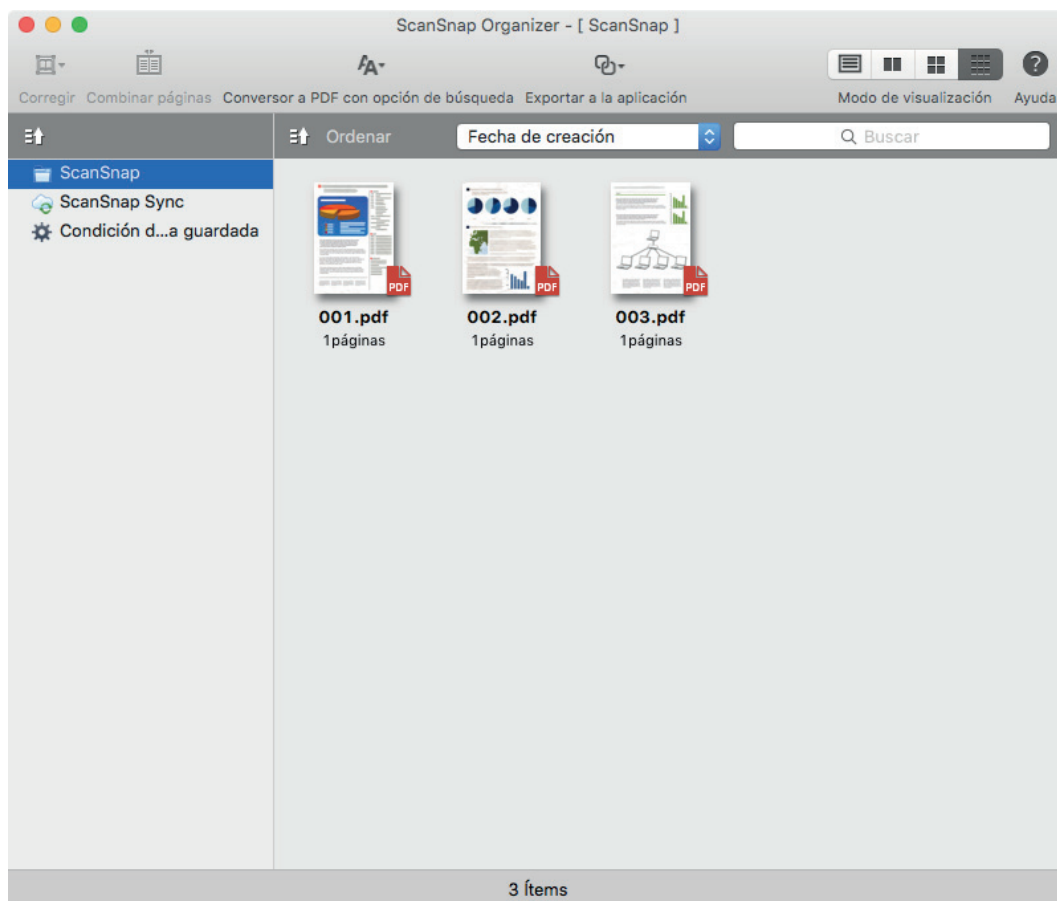
Puede agregar aplicaciones libremente en el menú rápido. Para obtener detalles, consulte "Administrar las aplicaciones enlazadas" (página 115).

# Administrar imágenes digitalizadas en ScanSnap Organizer

Esta sección le explica cómo guardar el archivo de imagen digitalizado en ScanSnap Organizer.

## 1. Haga clic en el ícono [ScanSnap Organizer] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [ScanSnap Organizer].



### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Espere hasta que ScanSnap Organizer se enlace antes de digitalizar otro documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Para obtener detalles acerca de las funciones de ScanSnap Organizer y cómo usarlo, consulte la Ayuda de ScanSnap Organizer.
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).
- ScanSnap Manager puede enlazarse con ScanSnap Organizer automáticamente. Para obtener detalles, consulte "Acerca del enlace automático con las aplicaciones" (página 129).

# Archivar y organizar tarjetas de visita

Esta sección le explica cómo almacenar imágenes de tarjetas de visita y la información relacionada en CardMinder.

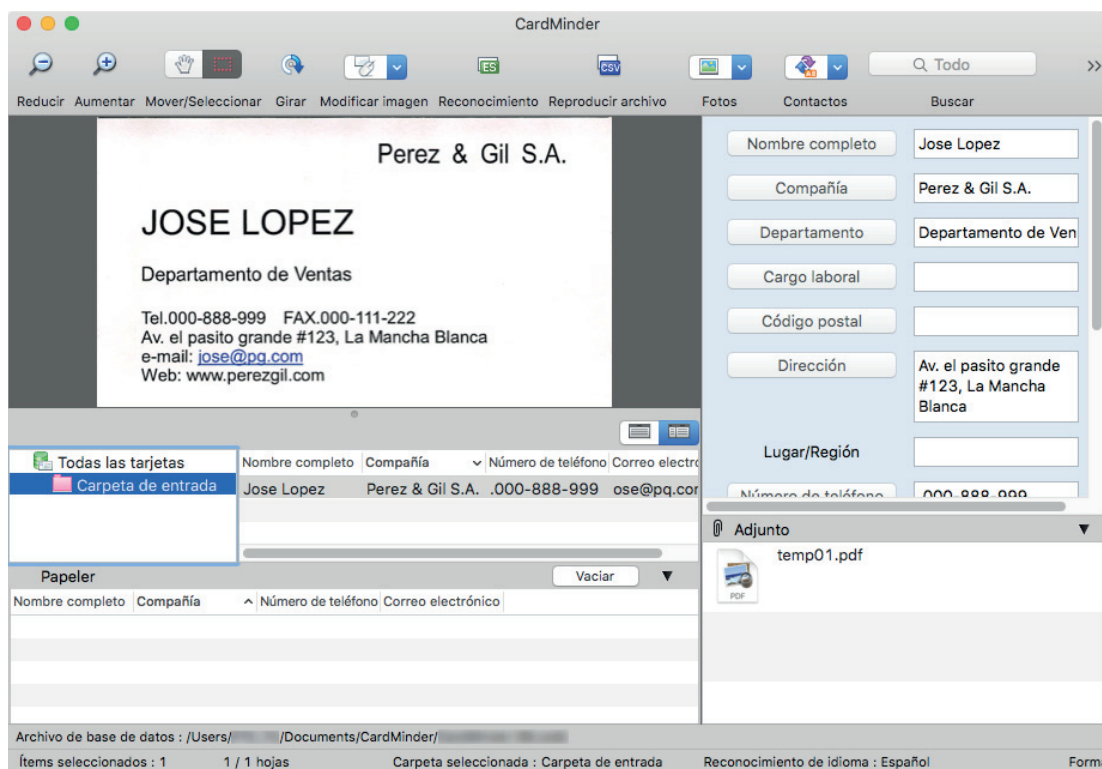
## ATENCIÓN

- Las páginas en blanco no serán eliminadas aunque seleccione [Eliminar las páginas en blanco] cuando almacene las imágenes digitalizadas de las tarjetas de visita en CardMinder.
- Las imágenes digitalizadas pueden ser almacenadas en CardMinder todas a la vez como se muestra a continuación.
  - iX500/S1500/S1500M/S1300i/S1300  
Hasta 500 hojas (1.000 páginas) incluyendo las páginas en blanco
  - iX100/S1100i/S1100/SV600  
Hasta 1.000 páginas, incluyendo las páginas en blanco

## 1. Haga clic en el icono [CardMinder] en el menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [CardMinder].

## 2. Verifique la imagen de la tarjeta digitalizada y el resultado del reconocimiento de texto.



## ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Espere hasta que el ScanSnap Manager enlace con CardMinder antes de digitalizar otro documento.

- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

#### SUGERENCIA

- Para obtener detalles acerca de las funciones de CardMinder y cómo usarlo, consulte la Ayuda de CardMinder.
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte ["Perfil" \(página 56\)](#).
- ScanSnap Manager puede enlazarse con CardMinder automáticamente. Para obtener detalles, consulte ["Acerca del enlace automático con las aplicaciones" \(página 129\)](#).



# Administrar las imágenes digitalizadas en una carpeta especificada

Esta sección le explica cómo guardar un archivo de imagen digitalizado en una carpeta especificada.

El archivo de imagen digitalizado que es guardado en una carpeta compartida de la red puede ser compartido con otros. Además, puede informar fácilmente otras personas la carpeta de almacenamiento por medio de un mensaje de correo electrónico creado automáticamente con la ruta indicada.

## SUGERENCIA

El programa de correo electrónico seleccionado en el menú [Mail] en Mail → [Preferencias] → icono [General] → [Programa de correo por omisión] se usa como el programa de correo electrónico para enlazarse.

Los siguientes programas de correo electrónico son compatibles:

- Mail
- Outlook 2016 for Mac
- Outlook para Mac 2011



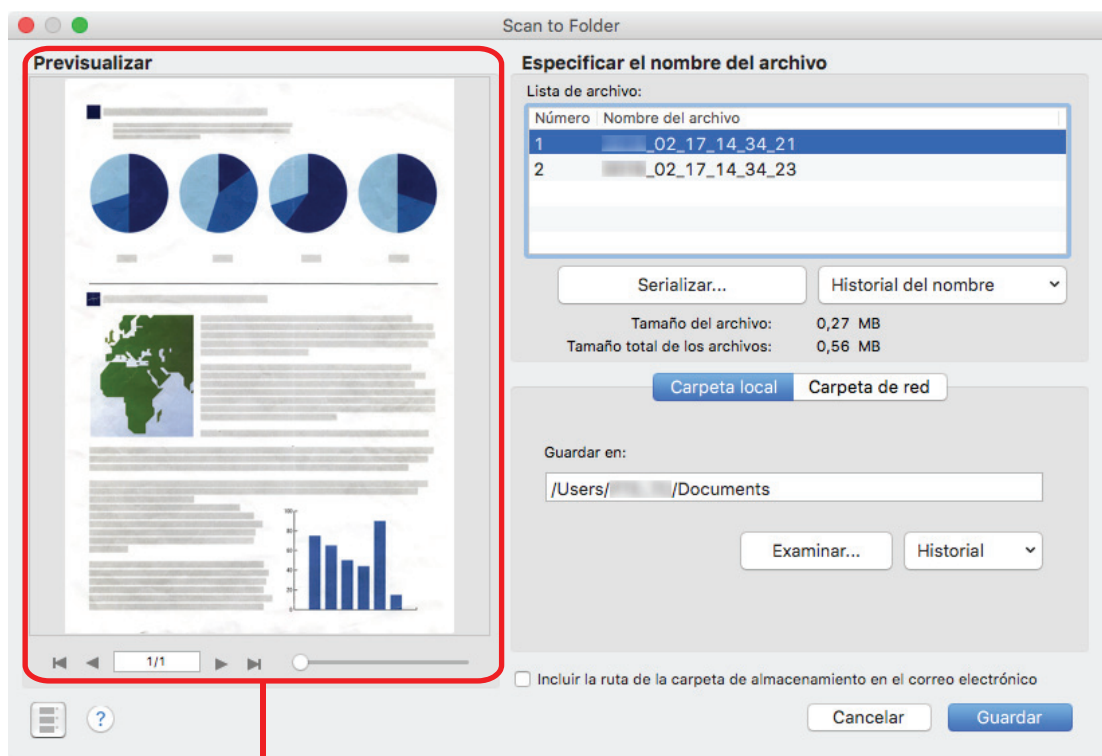
### 1. Haga clic en el icono [Scan to Folder] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Folder].

### 2. Verifique la imagen digitalizada en el área de previsualización.

En la ventana [Scan to Folder], podrá cambiar los nombres de archivos o de las carpetas de almacenamiento y especificar si desea escribir o no en el mensaje de correo electrónico la ruta de la carpeta de almacenamiento para notificar a otras personas.

Para obtener detalles acerca de la ventana [Scan to Folder], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

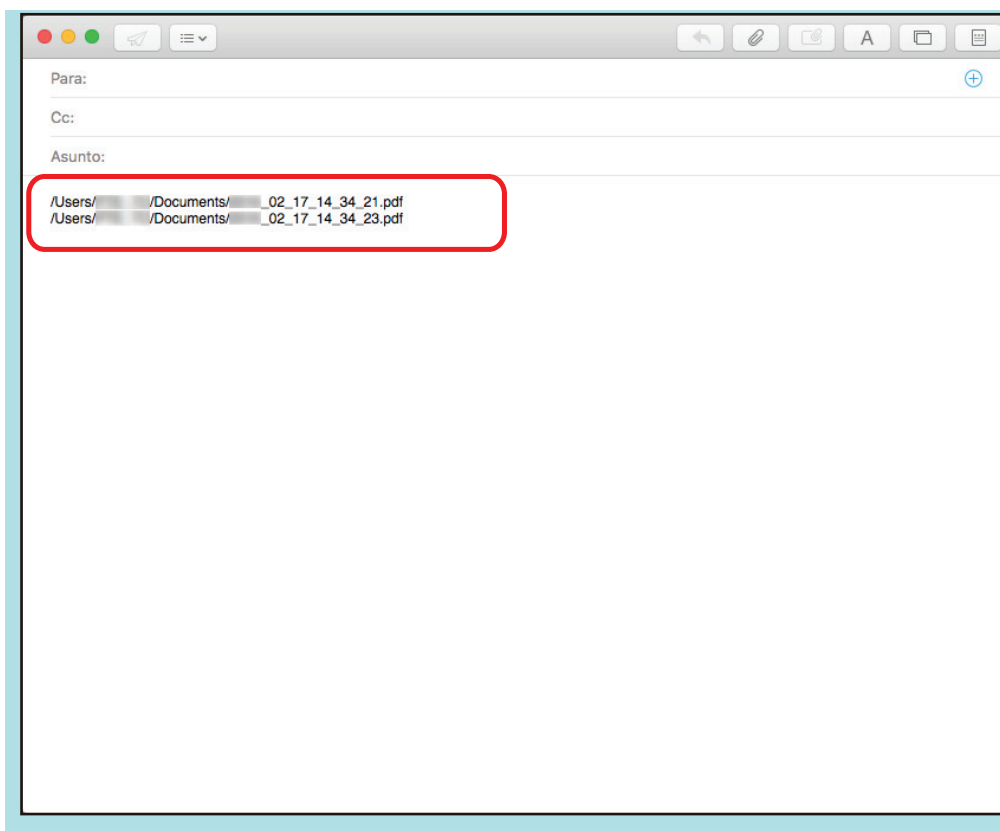


### 3. Haga clic en el botón [Guardar].

⇒ El archivo de la imagen digitalizada es guardado en la carpeta especificada.

#### SUGERENCIA

Cuando selecciona la casilla de selección [Incluir la ruta de la carpeta de almacenamiento en el correo electrónico] en la ventana [Scan to Folder], aparecerá una ventana nueva listando la ruta de la carpeta de almacenamiento donde el archivo se encuentra guardado.



### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to Folder] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to Folder] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de la imagen digitalizada en otras aplicaciones después de visualizar el menú rápido y antes de cerrar la ventana [Scan to Folder].

### SUGERENCIA

Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).

# Adjuntar archivos a un mensaje de correo electrónico

Esta sección le explica cómo adjuntar el archivo de la imagen digitalizada a un mensaje de correo electrónico.

## SUGERENCIA

El programa de correo electrónico seleccionado en el menú [Mail] en Mail → [Preferencias] → icono [General] → [Programa de correo por omisión] se usa como el programa de correo electrónico para enlazarse.

Los siguientes programas de correo electrónico son compatibles:

- Mail
- Outlook 2016 for Mac
- Outlook para Mac 2011



## 1. Haga clic en el icono [Scan to E-mail] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to E-mail].

## SUGERENCIA

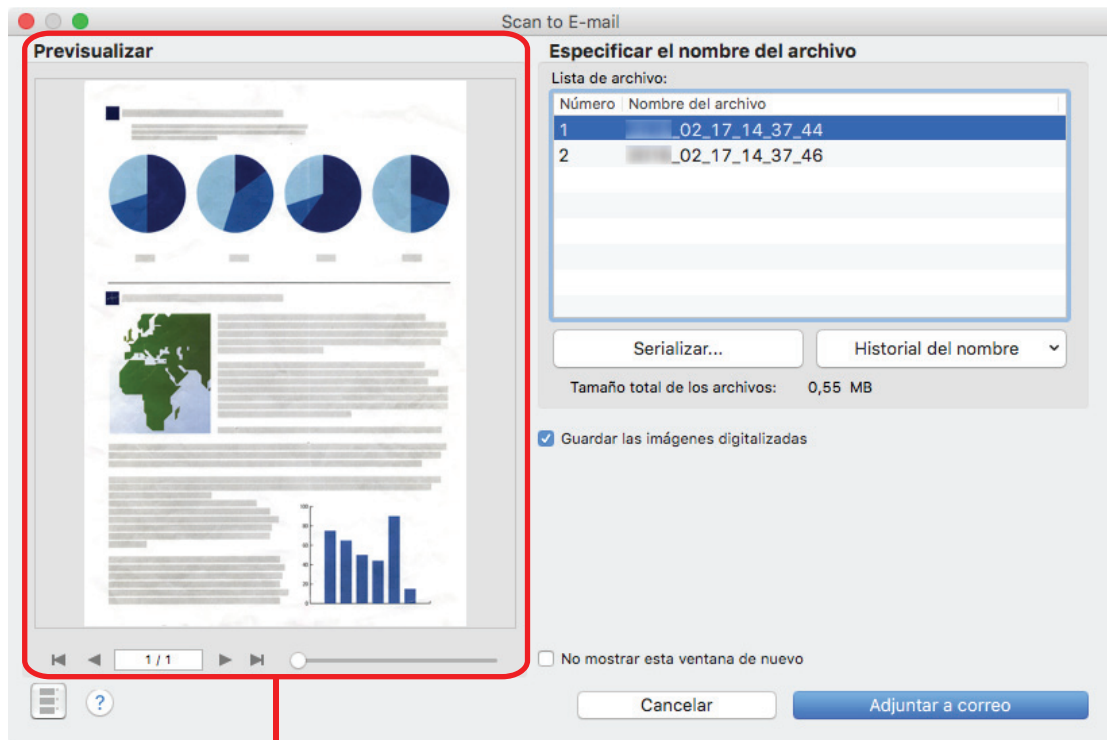
Puede realizar las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to E-mail]. Si realiza las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to E-mail], aparecerá una nueva ventana de mensaje con el archivo adjunto.

Para obtener detalles acerca de cómo cambiar las configuraciones, consulte ["Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas"](#) (página 114).

## 2. Verifique la imagen digitalizada en el área de previsualización.

En la ventana [Scan to E-mail], puede realizar las configuraciones para adjuntar la imagen digitalizada a un mensaje de correo electrónico.

Para obtener detalles acerca de la ventana [Scan to E-mail], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.



Previsualizar

### 3. Haga clic en el botón [Adjuntar a correo].

⇒ Aparecerá una ventana de mensaje con el archivo adjunto.



### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to E-mail] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to E-mail] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de la imagen digitalizada en otras aplicaciones después de visualizar el menú rápido y antes de cerrar la ventana [Scan to E-mail].

### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Scan to E-mail] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).

# Usar ScanSnap como una fotocopidora para imprimir imágenes digitalizadas con una impresora

Esta sección le explica cómo imprimir la imagen digitalizada por medio de una impresora.

Cuando una impresora enlaza con ScanSnap Manager, el ScanSnap puede ser usado como una fotocopidora.

## ATENCIÓN

- Tenga en cuenta que las sombras de alrededor de los bordes del documento podrían aparecer en la imagen reproducida, de acuerdo al método de digitalización y las condiciones del papel. Si imprime dicha imagen, la imagen impresa también podría tener estas líneas.



## 1. Haga clic en el icono [Scan to Print] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Imprimir].

### SUGERENCIA

Puede realizar las configuraciones para no mostrar la ventana [Imprimir]. Si realiza las configuraciones para no mostrar la ventana [Imprimir], la impresión es realizada directamente.

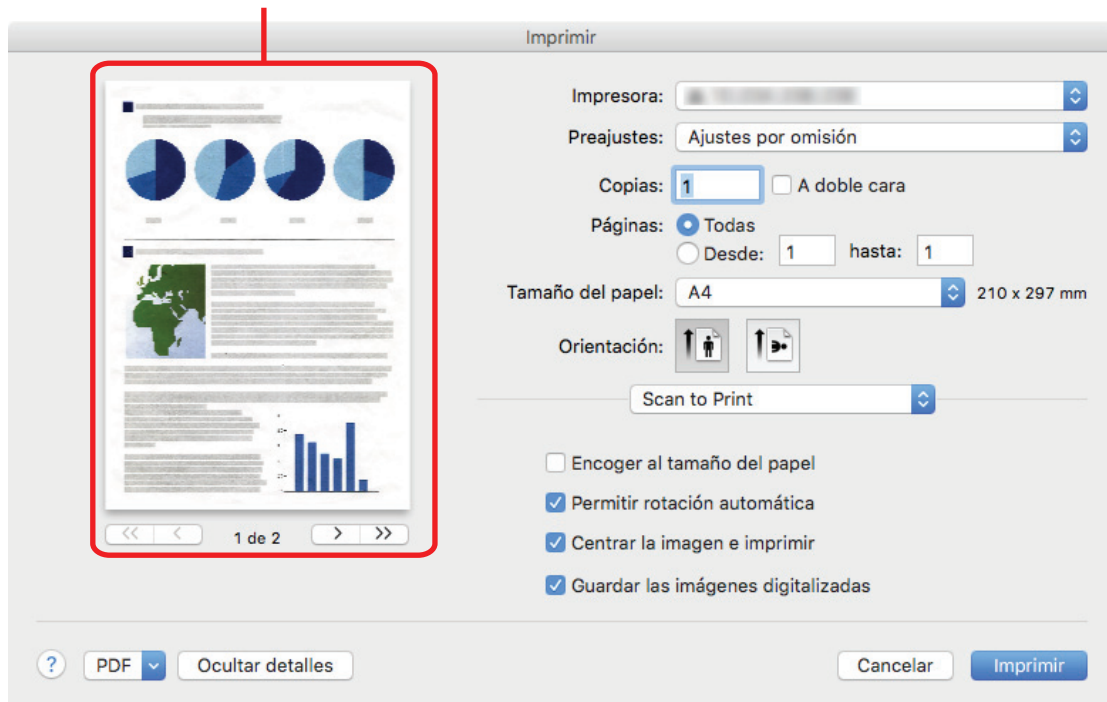
Para obtener detalles acerca de cómo cambiar las configuraciones, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).

## 2. Verifique la imagen digitalizada en el ventana [Imprimir].

En la ventana [Imprimir], puede especificar la impresora a usar, el número de copias y el tamaño y posición en que la imagen digitalizada será impresa, y si desea guardar o no la imagen digitalizada en la carpeta especificada en [Carpeta donde guardar las imágenes].

Para obtener detalles acerca de la ventana [Imprimir], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

## Previsualizar



### 3. Haga clic en el botón [Imprimir].

⇒ La imagen digitalizada es impresa.

#### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to Print] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to Print] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de la imagen digitalizada en otras aplicaciones después de visualizar el menú rápido y antes de cerrar la ventana [Scan to Print].

#### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Scan to Print] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).



# Crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas

Esta sección explica cómo crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas.

Puede dejar que el ordenador convierta los múltiples archivos PDF en archivos PDF que permiten realizar búsquedas con eficacia eligiendo la sincronización del proceso cuando el uso del ordenador es más bajo.

## ATENCIÓN

- Es posible que los siguientes tipos de documentos (caracteres) no se conviertan en archivo PDF correctamente. Dichos documentos se pueden convertir correctamente en archivo PDF si se digitalizan en modo a color o con la resolución más alta.

Todos los idiomas

- Documentos que contienen caracteres escritos a mano
- Documentos con caracteres pequeños digitalizados con una baja resolución
- Documentos inclinados
- Documentos escritos en un idioma diferente al idioma especificado

Japonés, chino (simplificado/tradicional), coreano

- Documentos que incluyen texto escrito en letras itálicas
- Documentos que contienen caracteres con superíndice o subíndice y expresiones matemáticas complejas
- Documentos con caracteres en color desigual o fondo con dibujos
  - Caracteres decorados (en relieve/perfilados)
  - Caracteres sombreados
- Documentos de diseño complejo y documentos difíciles de digitalizar debido a fugas de tinta o manchas


(La conversión de dicho documento puede tardar más tiempo).

- Si la reducción de fugas de tinta está habilitado, el nivel de reconocimiento podría ser menor. En dicho caso, deshabilítelo realizando el siguiente procedimiento:

Desde el menú ScanSnap Manager, haga clic en [Configuración] → ficha [Digitalizando] → botón [Opción] para mostrar la ventana [Opción del modo de digitalización]. En la ventana mostrada, deseleccione la casilla [Reducir fugas de tinta].

- El texto vertical se puede buscar con Adobe Acrobat, pero no con Spotlight o Preview.

## SUGERENCIA

El icono de [Convertor a PDF con opción de búsqueda]  aparece en el menú de estado de la barra de menú mientras se ejecuta el Convertor a PDF con opción de búsqueda. Para obtener detalles, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

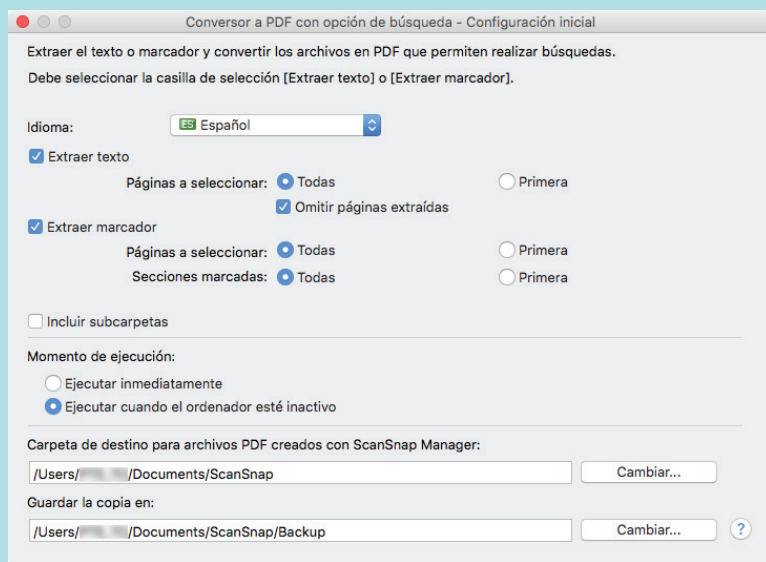
## 1. Haga clic en el icono [Convertor a PDF con opción de búsqueda] en el menú rápido.

- ⇒ Aparecerá la ventana [Convertor a PDF con opción de búsqueda - Lista de conversión] y se inicia la conversión.

| Núm. | Nombre del archivo   | Tipo de proceso | Momento de ejecución | Idioma     | Estado | Causa | Páginas | Fecha registrada |
|------|----------------------|-----------------|----------------------|------------|--------|-------|---------|------------------|
| 1    | ..._02_17_14_47_4... | TXT             | Cuando está inactivo | ES Español |        |       | 1       | 17/2/14:47       |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |
|      |                      |                 |                      |            |        |       |         |                  |

### SUGERENCIA

En la ventana que aparece cuando inicia [Conversor a PDF con opción de búsqueda] por primera vez, haga clic en el botón [Aceptar] para abrir la ventana [Conversor a PDF con opción de búsqueda - Configuración inicial]. En la ventana [Conversor a PDF con opción de búsqueda - Configuración inicial], especifique los procesos que se deben realizar, la sincronización de la conversión y la carpeta en la que se guardan los archivos convertidos mientras se realiza la conversión en archivos PDF con opción de búsqueda.



### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Después de que el archivo del documento digitalizado se agrega a la ventana [Conversor a PDF con opción de búsqueda- Lista de conversión], inicie la digitalización del siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Conversor a PDF con opción de búsqueda] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).

## Guardar los datos en un dispositivo móvil

Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo PDF o JPEG en un dispositivo móvil.

### ATENCIÓN


- Sólo se puede conectar un dispositivo móvil al ordenador.
- Necesita tener ScanSnap Connect Application instalado en el dispositivo móvil para poder usar esta función. Descargue ScanSnap Connect Application para el dispositivo móvil desde una de las tiendas de aplicación, tal como App Store o Google Play.

Para obtener detalles acerca de los sistemas operativos en los cuales opera ScanSnap Connect Application para dispositivos móviles, consulte la siguiente página web:

<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/es/>

- El máximo número de archivos de imagen digitalizados y el tamaño de archivo que pueden ser enviados a un dispositivo móvil a la vez es el siguiente:
  - Número de archivos: hasta 100
  - Tamaño de archivo: 1.024 MB

### SUGERENCIA

Cuando [Scan to Mobile] está en ejecución, un icono  es visualizado en el menú de estado de la barra de menú. Para obtener detalles, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.



- 1. Haga clic en el icono [Scan to Mobile] del menú rápido.**

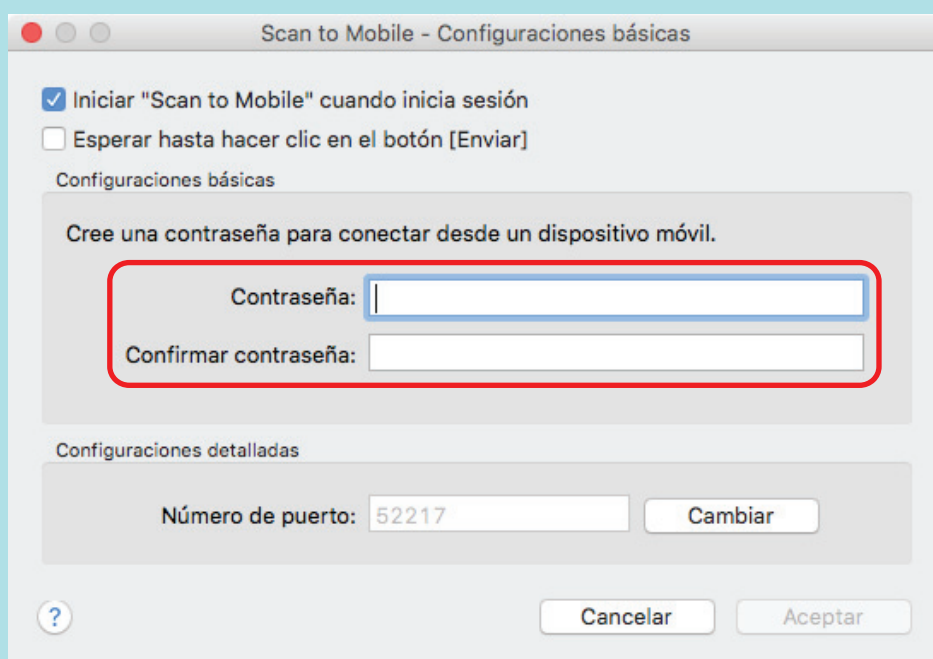
⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Mobile].



### SUGERENCIA

- En la ventana que aparece cuando inicia [Scan to Mobile] por primera vez, haga clic en el botón [Aceptar] para abrir la ventana [Scan to Mobile - Configuraciones básicas]. En la ventana [Scan to Mobile - Configuraciones básicas], introduzca la contraseña para conectarse al dispositivo móvil.

Para obtener detalles acerca de otros ítems de configuración, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

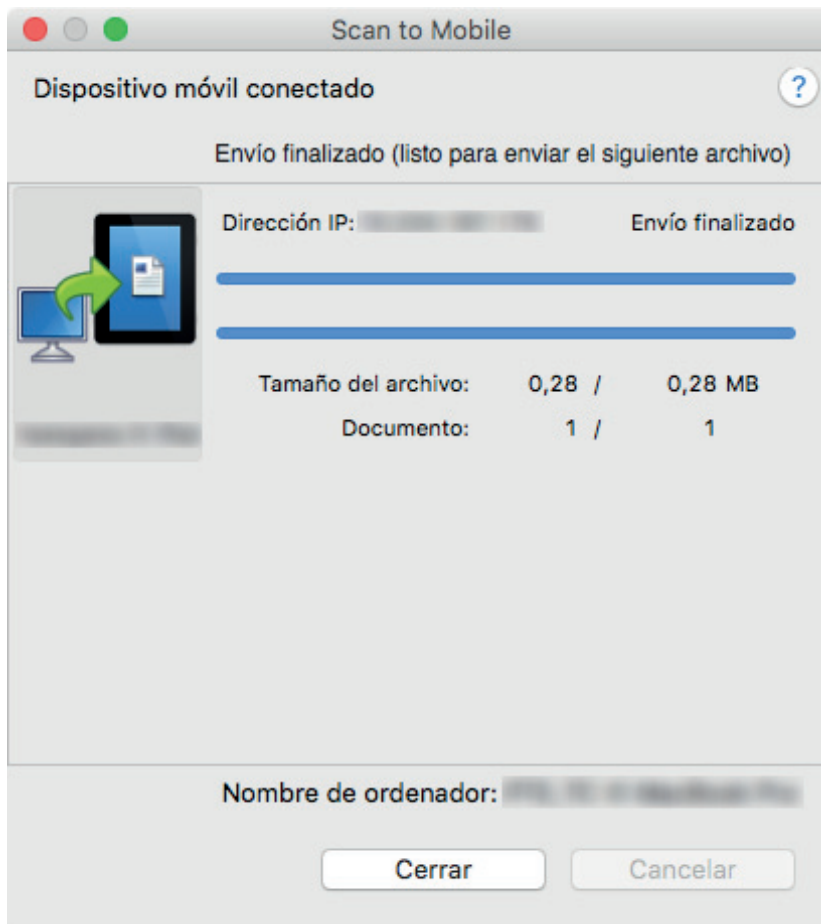


- Es posible que una alerta de firewall sea visualizada. Si visualiza la alerta, seleccione [Permitir].

## 2. Conéctese al ordenador desde su dispositivo móvil.

Para obtener detalles acerca de cómo conectar el ordenador a su dispositivo móvil, consulte la Guía de operaciones básicas (Conexión móvil) de su dispositivo móvil.

- ⇒ Si la conexión es establecida, aparecerá la ventana [Scan to Mobile] en el ordenador, mostrando el dispositivo móvil que está actualmente conectado al ordenador. Luego, la imagen digitalizada será enviada al dispositivo móvil.



### SUGERENCIA

Si selecciona la casilla de selección [Esperar hasta hacer clic en el botón [Enviar]] de la ventana [Scan to Mobile - Configuraciones básicas], aparecerá el botón [Enviar] en la ventana [Scan to Mobile]. Haga clic en el botón [Enviar] para enviar la imagen al dispositivo móvil.

## 3. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar la ventana [Scan to Mobile] cuando finalice el envío de la imagen digitalizada.

### SUGERENCIA

La ventana [Scan to Mobile] se cierra automáticamente cuando el dispositivo móvil es desconectado del ordenador.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Espere hasta que el ScanSnap Manager enlace con [Scan to Mobile] antes de digitalizar otro documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Para obtener detalles acerca de las características de ScanSnap Connect Application para dispositivos móviles y cómo usarlo, consulte la Guía de operaciones básicas (Conexión móvil) de su dispositivo móvil.
- Las configuraciones de [Scan to Mobile] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).
- ScanSnap Manager puede enlazarse con Scan to Mobile automáticamente. Para obtener detalles, consulte "[Acerca del enlace automático con las aplicaciones](#)" (página 129).

## Guardar archivos existentes en un dispositivo móvil

Esta sección explica cómo guardar los archivos existentes en un dispositivo móvil.

- 1. En la barra lateral de Finder, seleccione [Aplicaciones] → [ScanSnap] → y haga doble clic en [Scan to Mobile].**

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Mobile].

- 2. Conéctese al ordenador desde su dispositivo móvil.**

Para obtener detalles acerca de cómo conectar el ordenador a su dispositivo móvil, consulte la Guía de operaciones básicas (Conexión móvil) de su dispositivo móvil.

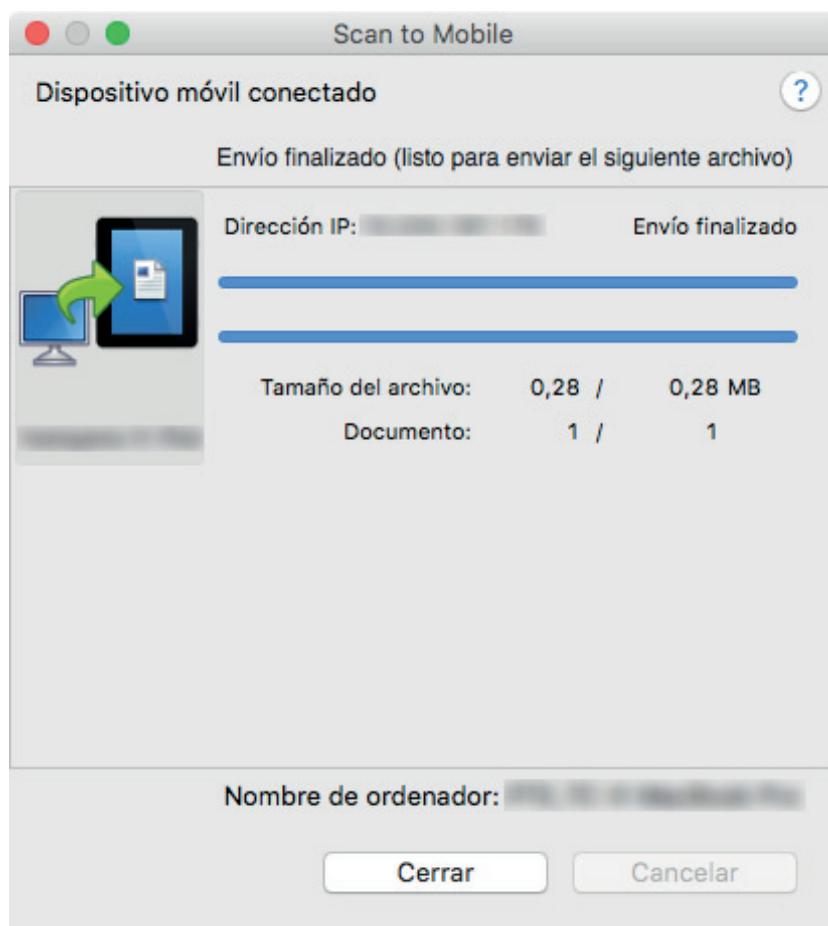
⇒ Si la conexión es establecida, aparecerá la ventana [Scan to Mobile] en el ordenador, mostrando el dispositivo móvil que está actualmente conectado al ordenador.

- 3. Del menú de la aplicación de la barra de menú, seleccione [Archivo] → [Abrir].**

⇒ Aparecerá la ventana [Abrir].

- 4. Seleccione el archivo PDF o JPEG que desea guardar en el dispositivo móvil y haga clic en el botón [Abrir].**

⇒ El archivo se envía al dispositivo móvil.



- 5. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar la ventana [Scan to Mobile] cuando finalice el envío de la imagen digitalizada.**



# Guardar datos en su carpeta de Dropbox

Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo PDF o JPEG en su carpeta de Dropbox.

## ATENCIÓN

Necesita tener una cuenta de Dropbox.

## SUGERENCIA

Cuando por primera vez inicia sesión en Dropbox después de instalar Dropbox para Mac, la carpeta Dropbox es creada automáticamente.

La carpeta de Dropbox es una carpeta de sincronización usada por Dropbox.

## 1. Haga clic en el icono [Scan to Dropbox] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Dropbox].

### SUGERENCIA

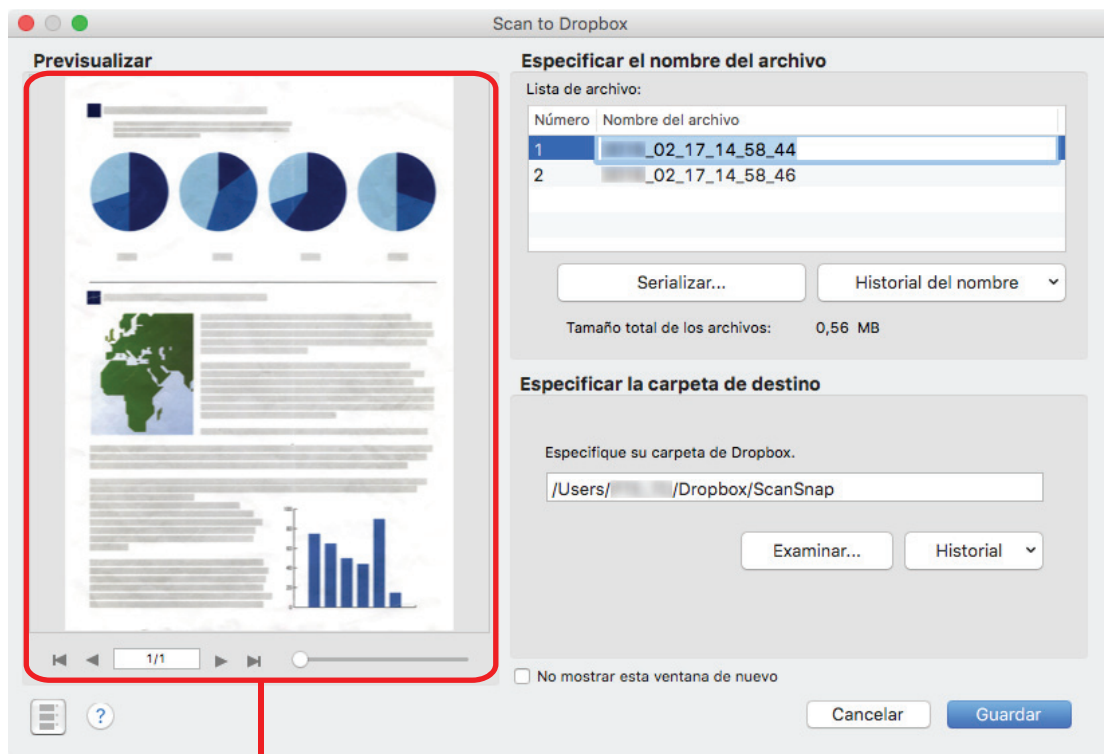
Puede realizar las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to Dropbox]. Si realiza las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to Dropbox], las imágenes digitalizadas son guardadas directamente en la carpeta Dropbox.

Para obtener detalles acerca de cómo cambiar las configuraciones, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).

## 2. Verifique la imagen digitalizada en el área de previsualización.

En la ventana [Scan to Dropbox], puede cambiar el nombre del archivo y especificar su carpeta de Dropbox.

Para obtener detalles acerca de la ventana [Scan to Dropbox], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.



Previsualizar

### ATENCIÓN

El archivo no se sincronizará con Dropbox a menos que seleccione una carpeta de Dropbox como la carpeta de almacenamiento.

### 3. Haga clic en el botón [Guardar].

⇒ La imagen digitalizada es guardada en su carpeta de Dropbox.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to Dropbox] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to Dropbox] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Scan to Dropbox] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte ["Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas"](#) (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte ["Perfil"](#) (página 56).

# Guardar documentos en Evernote (como un archivo PDF)

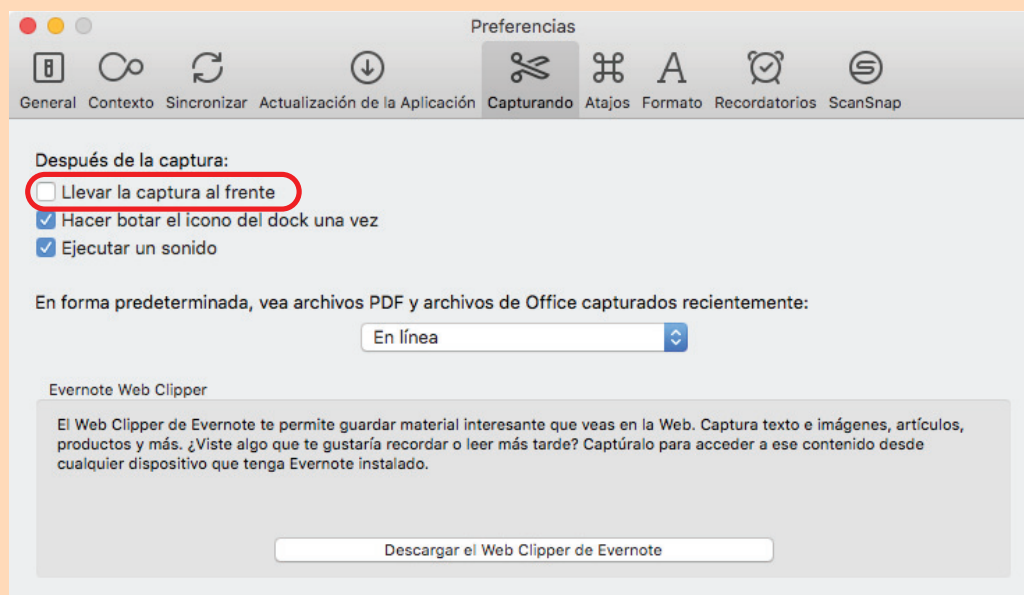
Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo PDF en Evernote.

Cuando guarda la imagen digitalizada en Evernote después de convertirla en un archivo PDF que permite realizar búsquedas, el archivo PDF podrá buscarse en Evernote.

## ATENCIÓN

- Necesita crear una cuenta de Evernote (gratuita o pagada).
- Para guardar un archivo en Evernote, primero necesita iniciar sesión en Evernote para Mac.
- Si digitaliza documentos continuamente, aparecen muchas notas en la ventana. Para evitar que esto ocurra, configure las preferencias de Evernote de antemano para deshabilitar el ajuste de mostrar notas.

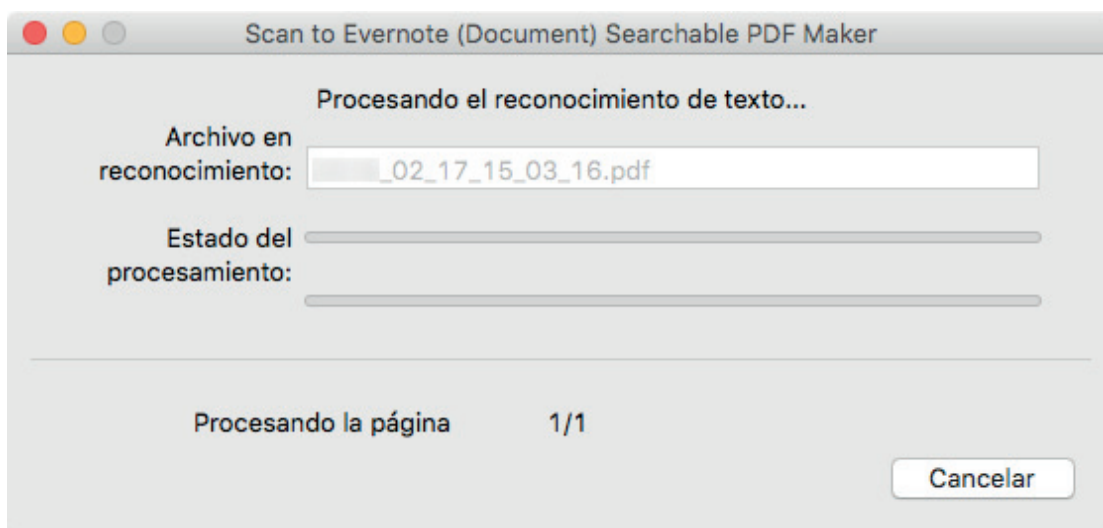
La siguiente ventana es la ventana de Preferencias de Evernote para Mac. Deseleccione la casilla de selección [Llevar la captura al frente] en esta ventana.



La ventana actual y el nombre de los elementos que se deben ajustar pueden diferir dependiendo de la versión.

## 1. Haga clic en el icono [Scan to Evernote (Document)] del menú rápido.

- ⇒ Se realizará el reconocimiento de texto. La siguiente ventana aparecerá durante el reconocimiento de texto.



### SUGERENCIA

- Si selecciona [JPEG (\*.jpg)] para [Formato del archivo] en la ficha [Archivo] de la ventana de configuración de ScanSnap, un archivo PDF individual se creará por cada archivo JPEG.
- Tenga en cuenta que el reconocimiento de texto se realiza en páginas (incluidas las páginas ya reconocidas) solo cuando hay una página con texto que aún no se ha reconocido.

⇒ Se inicia Evernote para Mac, y el archivo PDF es guardado en Evernote.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Guarde el archivo PDF en Evernote antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Incluso después de que la imagen digitalizada es guardada en Evernote, el mismo archivo y la imagen digitalizada permanecen en la carpeta especificada en [Carpeta donde guardar las imágenes] ubicada en la ficha [Guardar en] de la ventana de configuración de ScanSnap. Elimine este archivo si no lo necesita.
- Las configuraciones de [Scan to Evernote (Document)] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).

# Guardar notas escritas a mano en Evernote (como un archivo JPEG)

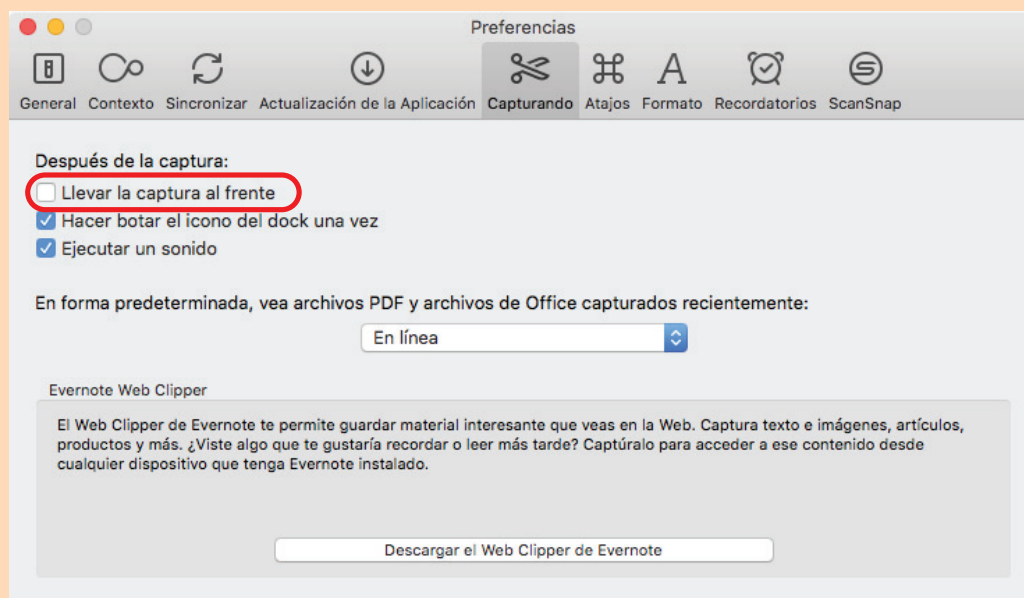
Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo JPEG en Evernote.

Cuando guarda un archivo JPEG en Evernote, el reconocimiento de texto es efectuado en todo el texto, incluyendo los caracteres escritos a mano, y se puede buscar el archivo y su contenido en Evernote.

## ATENCIÓN

- Necesita crear una cuenta de Evernote (gratuita o pagada).
- Para guardar un archivo en Evernote, primero necesita iniciar sesión en Evernote para Mac.
- Si digitaliza documentos continuamente, aparecen muchas notas en la ventana. Para evitar que esto ocurra, configure las preferencias de Evernote de antemano para deshabilitar el ajuste de mostrar notas.

La siguiente ventana es la ventana de Preferencias de Evernote para Mac. Deseleccione la casilla de selección [Llevar la captura al frente] en esta ventana.



La ventana actual y el nombre de los elementos que se deben ajustar pueden diferir dependiendo de la versión.

## 1. Haga clic en el icono [Scan to Evernote (Note)] del menú rápido.

⇒ Se inicia Evernote para Mac, y el archivo JPEG es guardado en Evernote.

## SUGERENCIA

- Si selecciona [PDF (\*.pdf)] para [Formato del archivo] en la ficha [Archivo] de la ventana de configuración de ScanSnap, un archivo JPEG se creará del archivo PDF. Un archivo JPEG es creado por cada página del archivo PDF.
- Cuando selecciona [PDF (\*.pdf)] para [Formato del archivo] en la ficha [Archivo] de la ventana de configuración de ScanSnap, un número de serie de cuatro dígitos es agregado automáticamente al nombre del archivo que se guarda en Evernote.

Ejemplo: cuando el nombre del archivo es [ScanSnap], el archivo es guardado como:  
ScanSnap\_0001, ScanSnap\_0002, ScanSnap\_0003...

- Incluso después de que la imagen digitalizada es guardada en Evernote, el mismo archivo y la imagen digitalizada permanecen en la carpeta especificada en [Carpeta donde guardar las imágenes] ubicada en la ficha [Guardar en] de la ventana de configuración de ScanSnap. Elimine este archivo si no lo necesita.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Guarde el archivo JPEG en Evernote antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).

# Guardar datos en Google Drive

Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo PDF en Google Drive.

## ATENCIÓN

- Necesita crear una cuenta de Google (gratis).
- [Scan to Google Drive] no está disponible en un entorno proxy que requiere autenticación para conectarse al Internet.



### 1. Haga clic en el icono [Scan to Google Drive] del menú rápido.

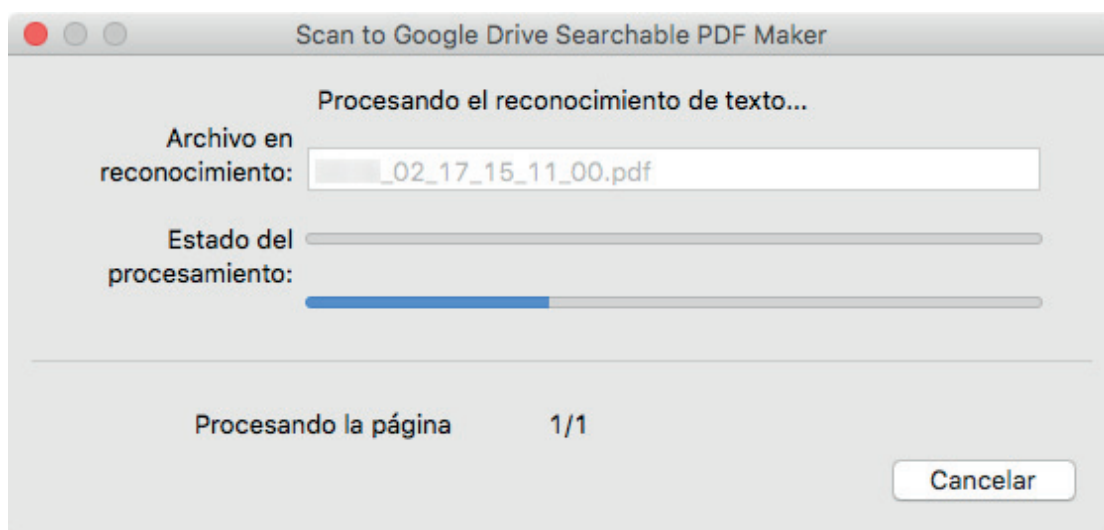
⇒ Se mostrará la ventana para iniciar sesión en Google Drive.

### 2. Introduzca la información de la cuenta.

⇒ Se mostrará la ventana para permitir que Scan to Google Drive acceda a Google Drive.

### 3. Permita que la aplicación acceda a Google Drive.

⇒ Se realizará el reconocimiento de texto. La siguiente ventana aparecerá durante el reconocimiento de texto.

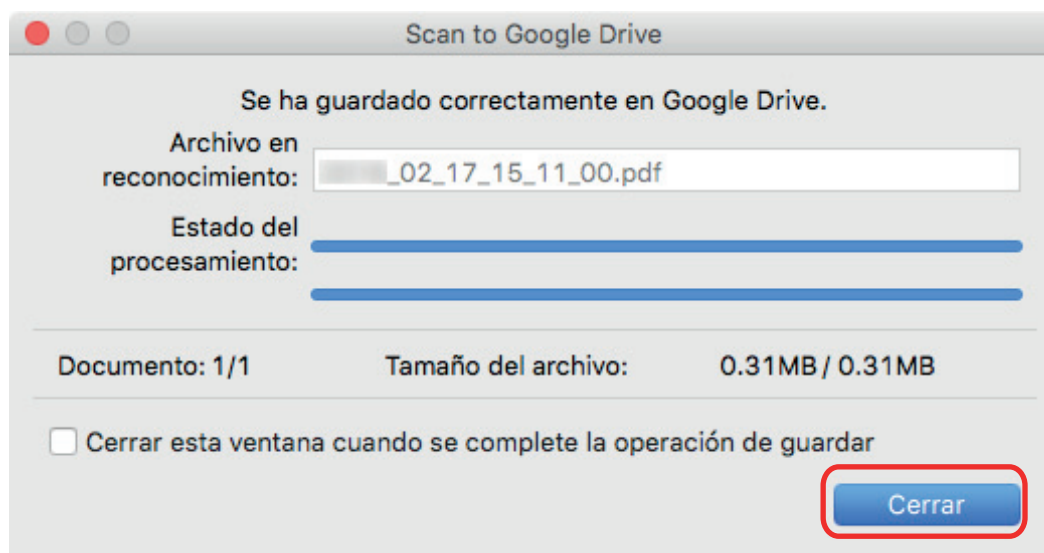


## SUGERENCIA

- Si selecciona [JPEG (\*.jpg)] para [Formato del archivo] en la ficha [Archivo] de la ventana de configuración de ScanSnap, un archivo PDF individual se creará por cada archivo JPEG.
- Tenga en cuenta que el reconocimiento de texto se realiza en páginas (incluidas las páginas ya reconocidas) solo cuando hay una página con texto que aún no se ha reconocido.

⇒ Se iniciará el almacenamiento en Google Drive.

### 4. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar la ventana [Scan to Google Drive] cuando finalice el almacenamiento.



Google Drive no se inicia después de que el almacenamiento haya finalizado. Para verificar el archivo PDF guardado, inicie un navegador web e inicie sesión en Google Drive.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Guarde el archivo PDF en Google Drive antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Scan to Google Drive] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).



# Publicar en Salesforce Chatter

Esta sección le explica acerca de cómo publicar la imagen digitalizada como un archivo PDF o JPEG en Salesforce Chatter.

## ATENCIÓN

- Se requiere por separado una licencia de Salesforce CRM.
- ScanSnap Manager puede enlazarse con las siguientes ediciones de Salesforce:
  - Unlimited
  - Enterprise
- [Scan to Salesforce Chatter] no está disponible en un entorno proxy que requiere autenticación para conectarse al Internet.



### 1. Haga clic en el icono [Scan to Salesforce Chatter] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Salesforce Chatter - Inicio de sesión].

### 2. Introduzca su nombre de usuario y contraseña, y haga clic en el botón [Aceptar].

Introduzca un testigo de seguridad si es necesario.

## ATENCIÓN

Si se comparte el ordenador con otros usuarios, el entorno compartido permite automáticamente a otros usuarios iniciar sesión en Salesforce cuando se ha seleccionado la casilla de selección [Guardar la contraseña en la llave].

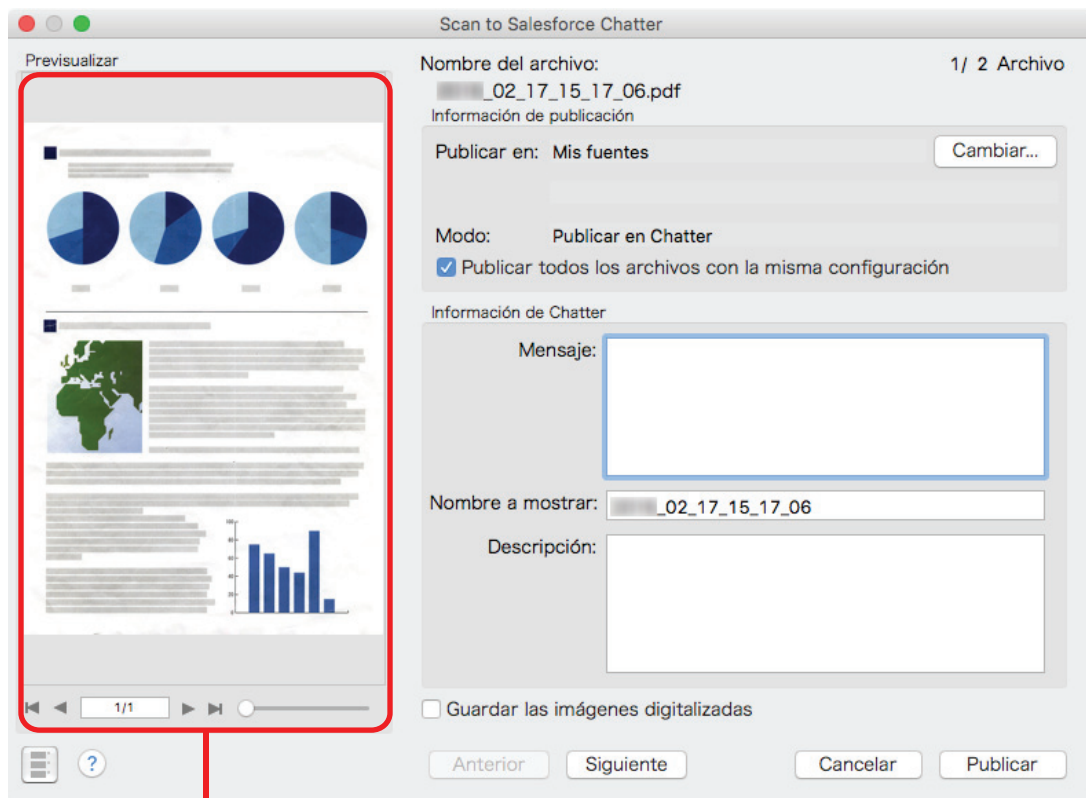
Para evitar que ocurra esto, no seleccione la casilla de selección [Guardar la contraseña en la llave].

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to Salesforce Chatter].

### 3. Verifique la imagen digitalizada en el área de previsualización.

Puede ajustar las configuraciones para digitalizar a Salesforce Chatter en la ventana [Scan to Salesforce Chatter].

Para obtener detalles acerca de la ventana [Scan to Salesforce Chatter], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

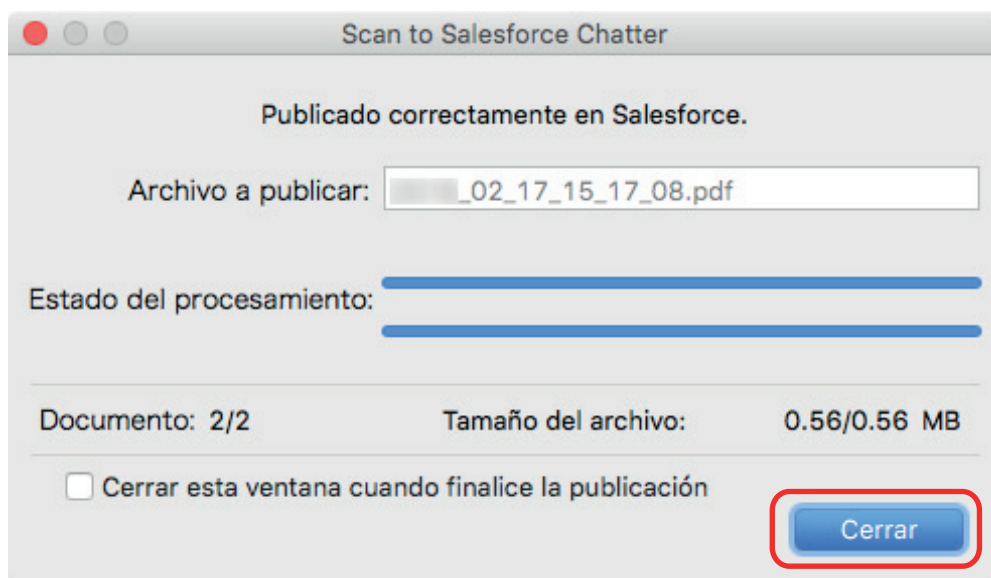


Previsualizar

**4. Haga clic en el botón [Publicar].**

⇒ Se iniciará la publicación en Salesforce Chatter.

**5. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar la ventana [Scan to Salesforce Chatter] cuando finalice la publicación.**



Salesforce no se inicia después de que la publicación haya finalizado. Para verificar el archivo de imagen digitalizado, inicie un navegador web e inicie sesión en Salesforce.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to Salesforce Chatter] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to Salesforce Chatter] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA

- Las configuraciones de [Scan to Salesforce Chatter] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).

# Guardar datos en su carpeta de SugarSync

Esta sección le explica cómo guardar la imagen digitalizada como un archivo PDF o JPEG en su carpeta de SugarSync.

## ATENCIÓN

Necesita tener una cuenta de SugarSync.

## SUGERENCIA

Si por primera vez inicia sesión en SugarSync después de instalar SugarSync Manager paraMac, la carpeta Mi SugarSync se creará automáticamente.

Mi SugarSync es una carpeta de sincronización usada en SugarSync.



## 1. Haga clic en el icono [Scan to SugarSync] del menú rápido.

⇒ Aparecerá la ventana [Scan to SugarSync].

### SUGERENCIA

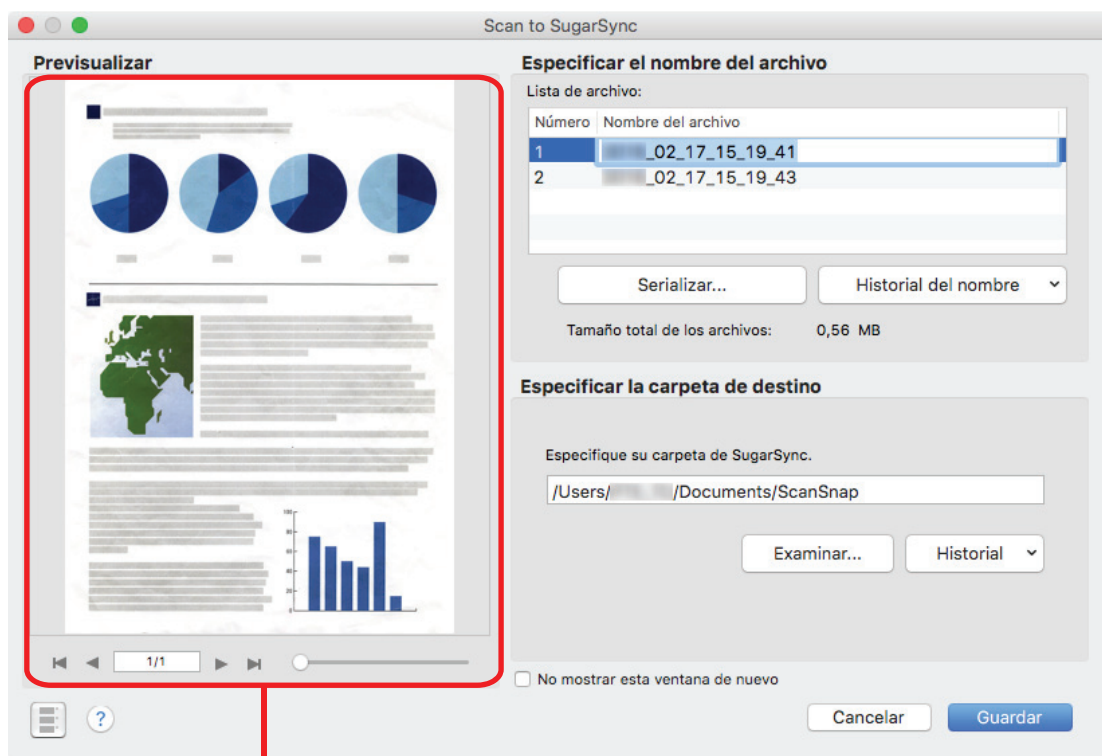
Puede realizar las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to SugarSync]. Si realiza las configuraciones para no mostrar la ventana [Scan to SugarSync], las imágenes digitalizadas son guardadas directamente en la carpeta de sincronización de SugarSync.

Para obtener detalles acerca de cómo cambiar las configuraciones, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).

## 2. Verifique la imagen digitalizada en el área de previsualización.

En la ventana [Scan to SugarSync], puede cambiar el nombre del archivo y especificar su carpeta de SugarSync.

Para obtener detalles acerca de la ventana [Scan to SugarSync], consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.



Previsualizar

### ATENCIÓN

El archivo no se sincronizará con SugarSync a menos que seleccione una carpeta de SugarSync como la carpeta de almacenamiento.

### 3. Haga clic en el botón [Guardar].

⇒ La imagen digitalizada es guardada en su carpeta de SugarSync.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización después que el menú rápido sea visualizado y antes que la ventana [Scan to SugarSync] sea cerrada. Cierre la ventana [Scan to SugarSync] antes de digitalizar el siguiente documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de la imagen digitalizada en otras aplicaciones después de visualizar el menú rápido y antes de cerrar la ventana [Scan to SugarSync].

### SUGERENCIA

- Puede cambiar las configuraciones de [Scan to SugarSync]. Para obtener detalles, consulte ["Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas"](#) (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte ["Perfil"](#) (página 56).

# Convertir en documentos Word, Excel o PowerPoint

Esta sección le explica cómo convertir la imagen digitalizada en archivos Word/Excel/PowerPoint usando ABBYY FineReader for ScanSnap cual es suministrado con el ScanSnap.

## ATENCIÓN

- Si Word no está instalado en su ordenador, puede ver o verificar los archivos convertidos con TextEdit. Si no está instalado Excel o PowerPoint, no puede ver ni verificar documentos convertidos a archivos Excel o PowerPoint.
- Para ver o verificar los documentos convertidos en archivos Word, Excel y PowerPoint, instale estas aplicaciones y complete el registro de usuario y la licencia de autenticación de dichas aplicaciones para que pueda usarlas en su ordenador.
- Para obtener detalles acerca de las aplicaciones que son compatibles con ABBYY FineReader for ScanSnap y sus versiones, consulte el Ayuda de ABBYY FineReader for ScanSnap. Después de instalar una aplicación compatible, habilite la aplicación.
- No use esta función mientras trabaja en Word, Excel o PowerPoint. Además, no use Word, Excel ni PowerPoint mientras se esté ejecutando esta función. De lo contrario, el resultado de la conversión se guarda en archivos y es posible que no se muestre incluso si está seleccionada la casilla de selección [Abrir el archivo después del reconocimiento] en la ventana [Preferencias].
- Para obtener detalles acerca de la función OCR de ABBYY FineReader for ScanSnap, consulte "[Función de reconocimiento óptico de caracteres \(OCR\) de ABBYY FineReader for ScanSnap](#)" (página 51).

1. En el menú rápido, haga clic en el icono [ABBYY Scan to Word] ,

icono [ABBYY Scan to Excel(R)] , o icono [ABBYY Scan to

PowerPoint(R)] .

⇒ Aparece una ventana que indica que la imagen escaneada se está convirtiendo en un archivo Word, Excel o PowerPoint. Cuando la conversión haya terminado, se iniciará Word, Excel o PowerPoint y se visualizará el resultado de la conversión.

## ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Espere un momento hasta que la conversión esté por digitalizar otro documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

## SUGERENCIA

- Las configuraciones de [ABBYY Scan to Word], [ABBYY Scan to Excel(R)], [ABBYY Scan to PowerPoint(R)] o [ABBYY Scan to Searchable PDF] pueden ser cambiadas. Para obtener detalles, consulte "[Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas](#)" (página 114).
- Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "[Perfil](#)" (página 56).

## Función de reconocimiento óptico de caracteres (OCR) de ABBYY FineReader for ScanSnap


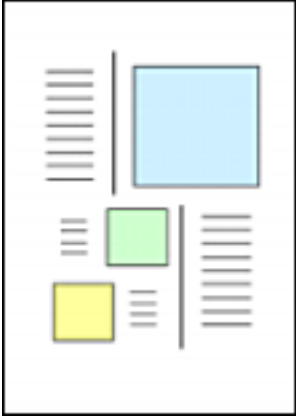
Esta sección le explica acerca de la función OCR de ABBYY FineReader for ScanSnap.

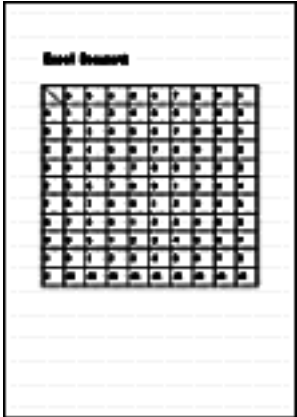
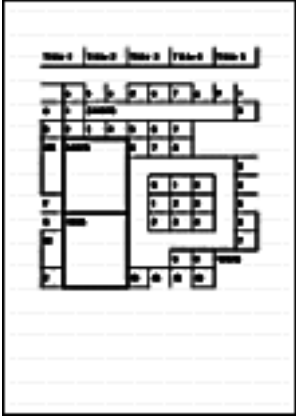


### Visión general de ABBYY FineReader for ScanSnap

ABBYY FineReader for ScanSnap es una aplicación usada exclusivamente con el ScanSnap. Este programa sólo puede realizar el reconocimiento de texto de los archivos PDF que fueron creados usando el ScanSnap. No puede reconocer el texto de archivos PDF creados usando Adobe Acrobat u otras aplicaciones.

### Características de la función OCR

La función OCR tiene las siguientes características. Antes de realizar el reconocimiento de texto, verifique si los documentos son apropiados o no para el reconocimiento de texto mediante la consulta de las siguientes pautas:

| Aplicación         | Apropiado para el reconocimiento de texto   | No apropiado para el reconocimiento de texto  |
|--------------------|---|---|
| ABBYY Scan to Word | Documentos con diseños simples que contienen una o dos columnas  | Documentos con diseños complejos que contienen una mezcla de diagramas, tablas y textos (tal como folletos, revistas y periódicos)  |

| Aplicación                         | Apropiado para el reconocimiento de texto   | No apropiado para el reconocimiento de texto   |
|------------------------------------|---|--|
| <p>ABBYY Scan to Excel(R)</p>      | <p>Documentos que contienen tablas simples sin celdas unidas</p>   | <p>Documentos que contienen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tablas sin bordes con líneas sólidas</li> <li>● Tablas con complicados formatos de celdas</li> <li>● Tablas complicadas que contienen subtablas</li> <li>● Diagramas</li> <li>● Gráficos</li> <li>● Fotografías</li> <li>● Textos verticales</li> </ul>  |
| <p>ABBYY Scan to PowerPoint(R)</p> | <p>Documentos que contienen texto y diagramas/tablas simples con un fondo blanco o de color monocromo claro</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Documentos con diseños complejos que contienen texto mezclado con diagramas o ilustraciones</li> <li>● Documentos que contienen fotografías o patrones establecidos como fondo</li> <li>● Documentos con texto de colores claros que tienen un fondo de color oscuro</li> </ul>         |

## Información que no puede ser reproducida como en el documento original

Es posible que los siguientes parámetros no sean reproducidos tal como están en el documento original. Se recomienda verificar el resultado del reconocimiento de texto en Word, Excel o PowerPoint y, si es necesario, editar el dato.

- Fuente y tamaño del carácter
- Carácter y espacio de la línea
- Caracteres en subrayado, negrita y cursiva
- Superíndice/subíndice



## Documentos que no pueden ser reconocidos correctamente

Es posible que los siguientes tipos de documentos no puedan ser reconocidos correctamente. Tal vez pueda obtener un mejor resultado en el reconocimiento de texto, cambiando el modo de color o mejorando la resolución.

- Documentos que contienen caracteres escritos a mano
- Documentos con caracteres pequeños (menores que el tamaño de fuente 10)
- Documentos inclinados
- Documentos escritos en un idioma diferente al idioma especificado
- Documentos con caracteres en un fondo de color no uniforme

Ejemplo: caracteres sombreados

- Documentos con muchos caracteres decorados

Ejemplo: caracteres decorados (en relieve/perfilados)

- Documentos con caracteres cuyo fondo tenga patrones o dibujos

Ejemplo: caracteres con ilustraciones y diagramas superpuestos

- Documentos con muchos caracteres en contacto con subrayados o bordes
- Documentos de diseño complicado y documentos con una gran cantidad de ruido en imagen  
(El reconocimiento de texto de estos documentos podría tomarle más tiempo.)

## Otros puntos a tener en cuenta

- Al convertir los documentos a archivos de Excel, si el resultado de reconocimiento excede 65.536 líneas, no se podrán guardar más resultados.
- Al convertir los documentos a archivos de Excel, no se reproducirá la información de diseño de todo el documento, diagramas y altura/anchura de los gráficos y tablas. Sólo se reproducirán las tablas y cadenas de caracteres.
- Un documento PowerPoint convertido no tendrá el color y los patrones del fondo original.
- Los documentos que estén en dirección errónea o en orientación horizontal no podrán ser reconocidos correctamente. Utilice "[Girar una imagen digitalizada a su orientación correcta](#)" ([página 76](#)), o coloque los documentos en la orientación correcta.
- Si la reducción de fugas de tinta está habilitado, el nivel de reconocimiento podría ser menor. En dicho caso, deshabilítelo realizando el siguiente procedimiento:

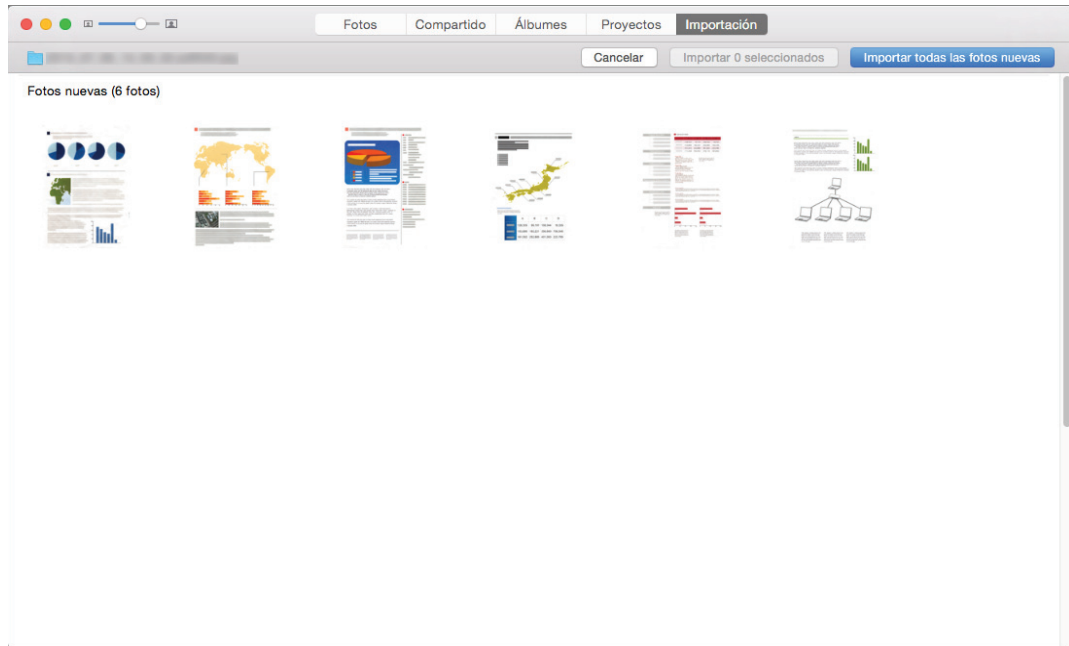
Seleccione [Configuración] → ficha [Digitalización] → botón [Opción] del menú ScanSnap Manager para visualizar la ventana [Opción del modo de digitalización]. Deseleccione la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] (en SV600, la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] se encuentra en la ficha [Calidad de la imagen] en la ventana [Opción del modo de digitalización]).

# Guardar una imagen digitalizada en Fotos/iPhoto

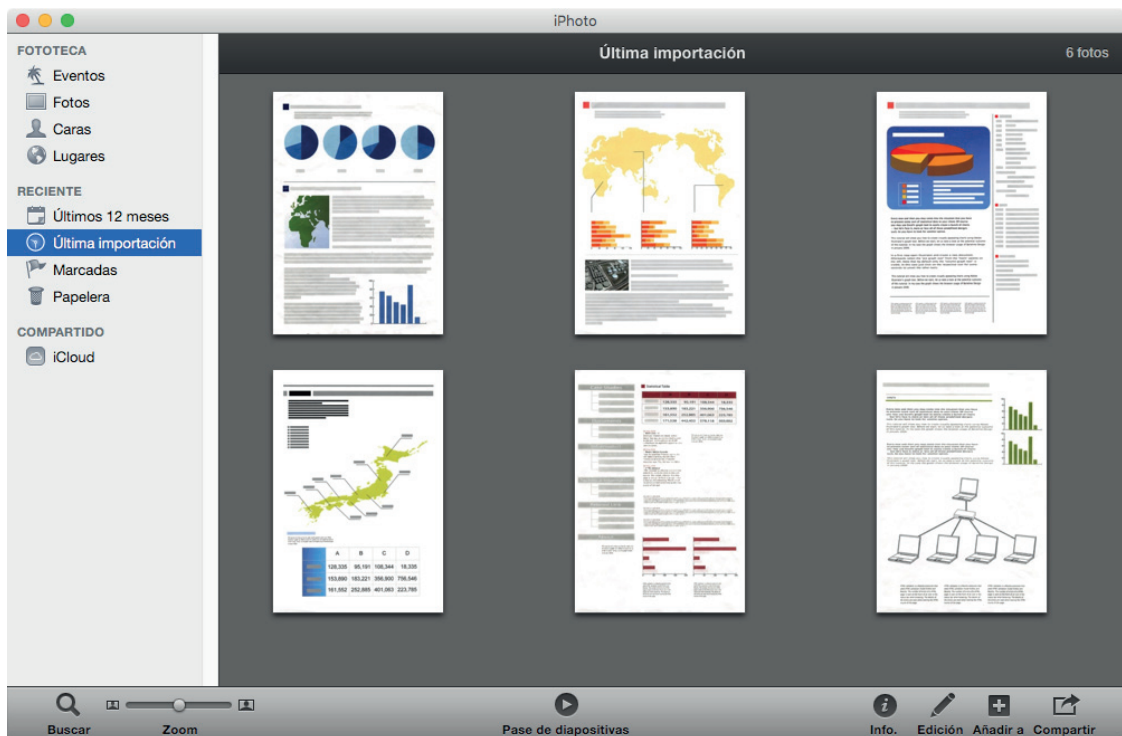
Esta sección le explica cómo almacenar la imagen digitalizada en Fotos o iPhoto.

1. Haga clic en el icono [Fotos]  o en el icono [iPhoto]  en el menú rápido.

- Fotos



- iPhoto



### SUGERENCIA

Cuando se guarda una imagen digitalizada en Fotos o iPhoto, también se guarda en la carpeta especificada para [Carpeta donde guardar las imágenes] de la ficha [Guardar] de la ventana de configuración de ScanSnap. Eliminarlo si no es necesario.

### ATENCIÓN

- No puede iniciar la digitalización cuando el menú rápido se encuentra visualizado. Espere hasta que el ScanSnap Manager se enlace con Fotos o iPhoto antes de digitalizar otro documento.
- No mueva, elimine o cambie el nombre de las imágenes digitalizadas utilizando otras aplicaciones mientras se visualiza el menú rápido.

### SUGERENCIA


Los perfiles también pueden ser usados para la función de enlace. Para obtener detalles, consulte "Perfil" (página 56).

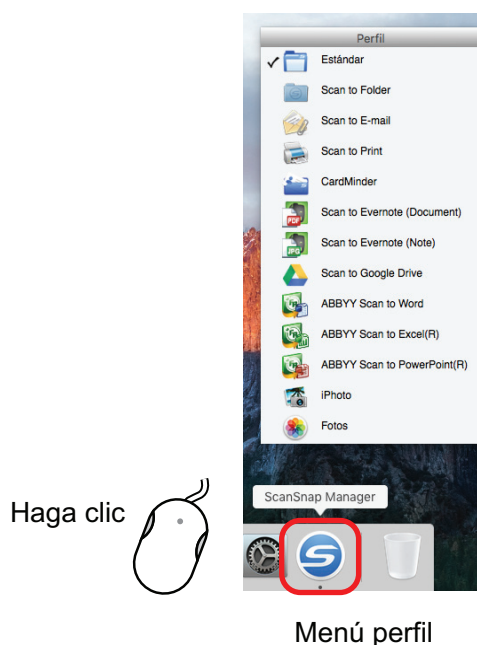
# Perfil

Esta sección le explica acerca de los perfiles.

Una vez que las configuraciones de digitalización usadas más frecuentemente sean guardadas como perfiles, puede seleccionar un perfil para cambiar fácilmente las configuraciones de digitalización según el objetivo de la digitalización.

Puede administrar hasta 20 perfiles.

Para seleccionar un perfil, haga clic en el icono ScanSnap Manager  para mostrar el menú Perfil.



- Cómo usar perfiles para realizar una digitalización  
["Usar perfiles para realizar una digitalización" \(página 57\)](#)
- Cómo ajustar las configuraciones de digitalización para los perfiles de acuerdo al uso previsto de las imágenes digitalizadas.  
["Cómo ajustar las configuraciones de digitalización" \(página 106\)](#)

## SUGERENCIA

- Para usar un perfil, necesita deseleccionar la casilla de selección [Usar el menú rápido] de la ventana de configuración de ScanSnap.
- También puede visualizar el menú Perfil seleccionando [Perfil] en el menú ScanSnap Manager.
- También puede seleccionar un perfil de [Perfil] en la ventana de configuración de ScanSnap.

# Usar perfiles para realizar una digitalización

Esta sección le explica cómo usar los perfiles para realizar una digitalización.

A continuación se explica un ejemplo en el cual el archivo de la imagen digitalizada es guardado en ScanSnap Organizer.

**1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**

⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.

**2. Deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido].**



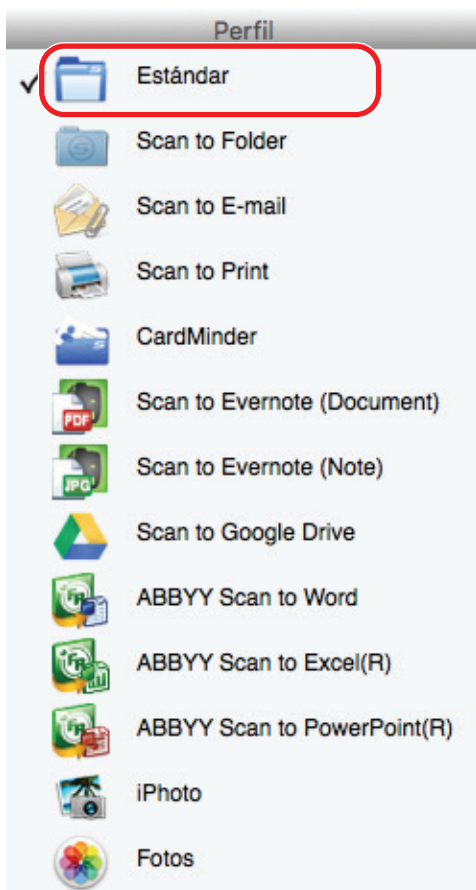
### SUGERENCIA

Si conecta SV600 y otro ScanSnap a un ordenador, aparecerá una menú emergente para cambiar el ScanSnap a ser utilizado. Para obtener detalles, consulte "[Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador \(con SV600\)](#)" (página 130).

**3. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.**

**4. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.**

**5. Seleccione [Estándar] del menú Perfil.**



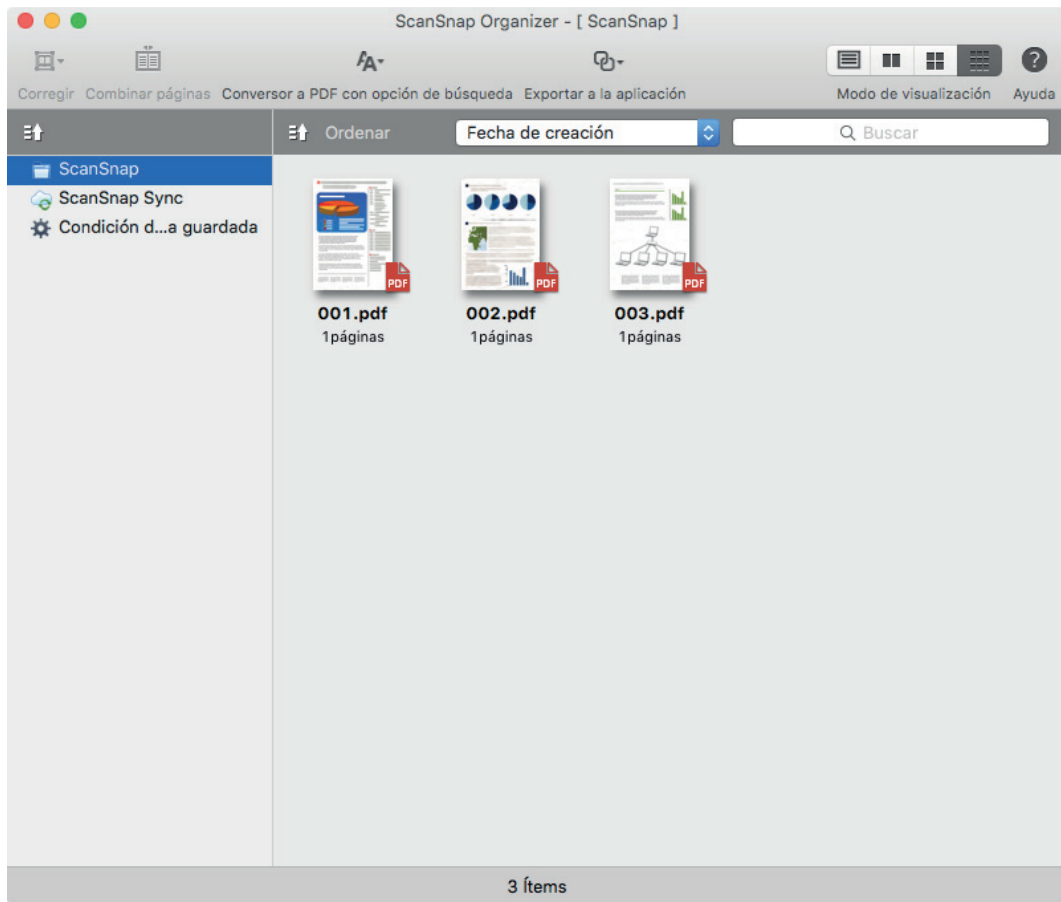
### SUGERENCIA

Si conecta SV600 y otro ScanSnap a un ordenador, aparecerá el menú Perfil específico de cada ScanSnap. En ese caso, seleccione un perfil en el menú Perfil del modelo de ScanSnap utilizado.

## 6. Digitalice los documentos con el ScanSnap.

Para obtener más detalles acerca de la digitalización de documentos, consulte la Guía de operaciones básicas.

⇒ Aparecerá la ventana [ScanSnap Organizer] cuando finalice la digitalización.



## Gestión de perfiles

Esta sección le explica cómo administrar los perfiles.

Para obtener detalles acerca de cómo agregar, cambiar o eliminar los perfiles, consulte lo siguiente:

- ["Agregar perfiles" \(página 61\)](#)
- ["Cambiar perfiles" \(página 64\)](#)
- ["Cambiar el nombre de los perfiles" \(página 66\)](#)
- ["Cambiar el orden de visualización de perfiles." \(página 68\)](#)
- ["Eliminar perfiles" \(página 69\)](#)

### SUGERENCIA

Si conecta SV600 y otro ScanSnap a un ordenador, puede cambiar las configuraciones de cada ScanSnap. Para obtener detalles, consulte ["Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador \(con SV600\)" \(página 130\)](#).



## Agregar perfiles

Esta sección le explica cómo agregar un perfil.

Hasta 20 perfiles pueden guardarse incluyendo el perfil [Estándar].

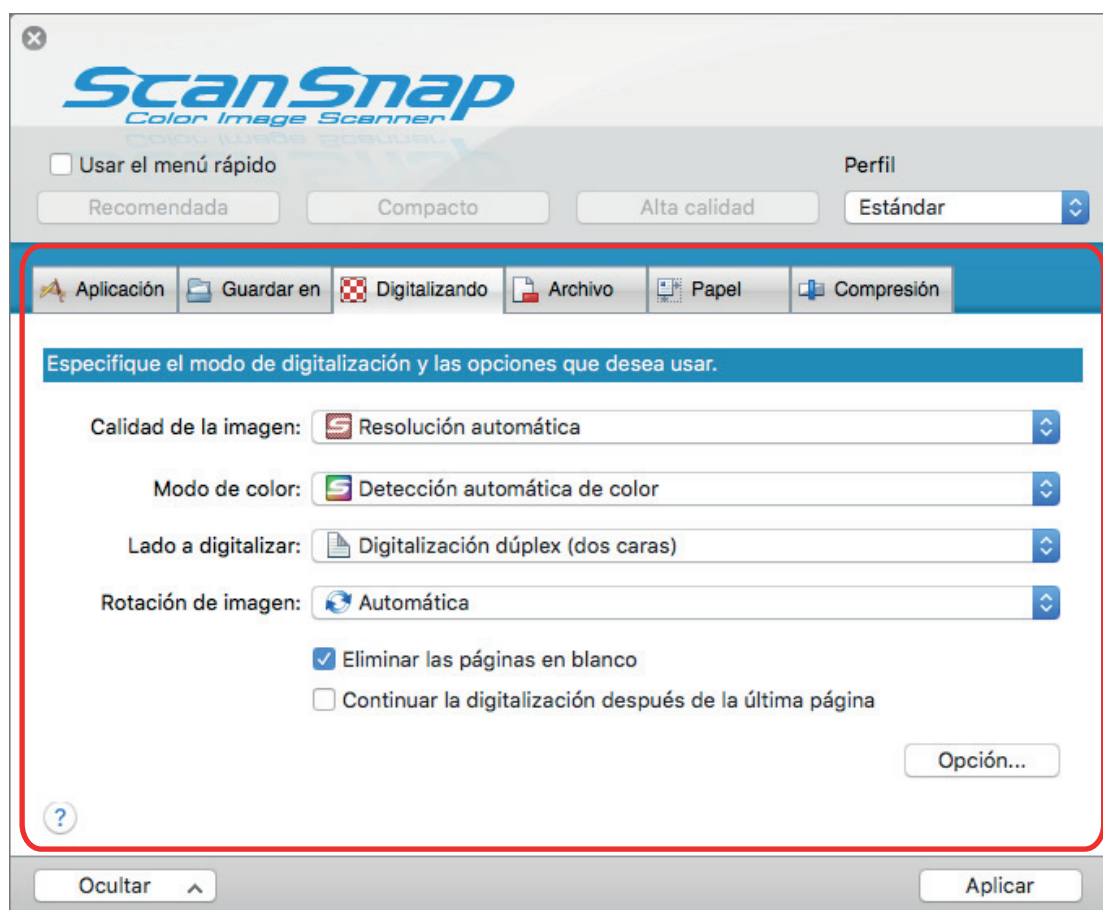
**1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**

⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.

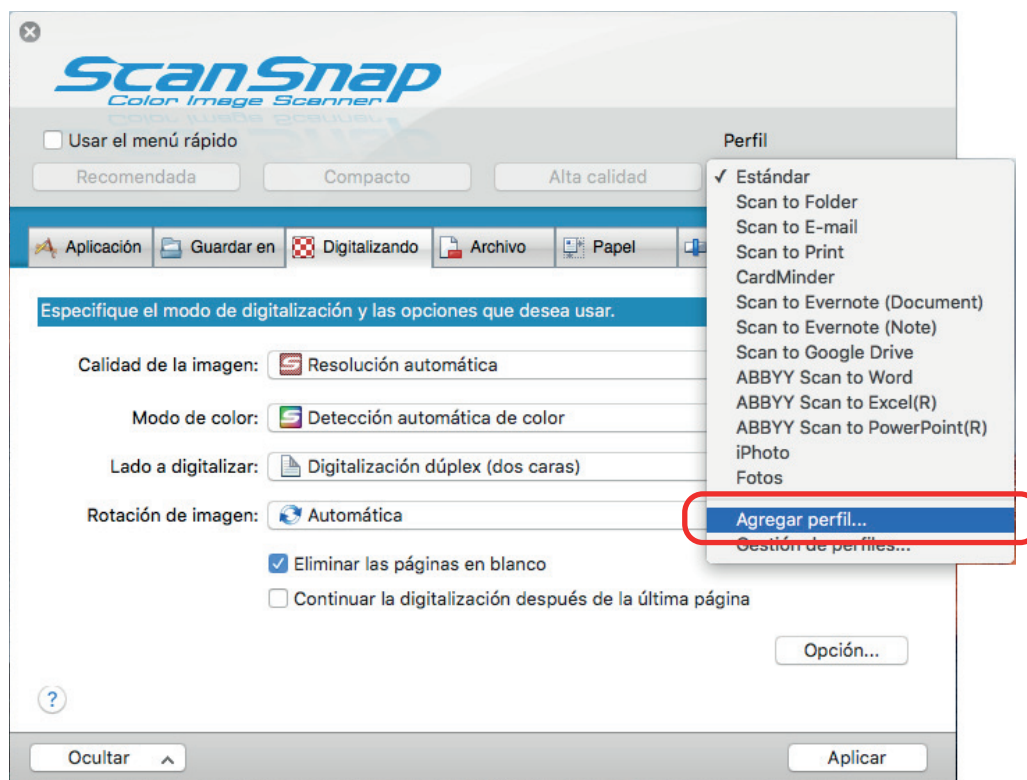
**2. Deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido].**

**3. Ajuste las configuraciones de digitalización en cada ficha.**

Para obtener detalles acerca de cada ficha, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

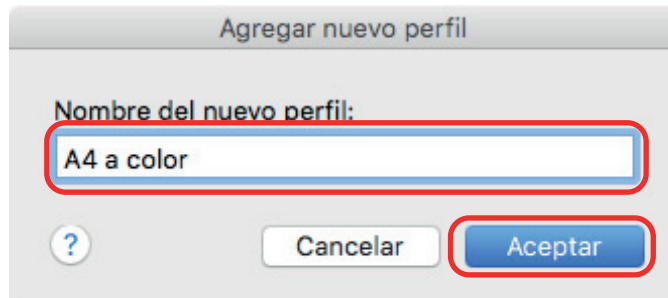


**4. Seleccione [Agregar perfil] del menú emergente [Perfil].**

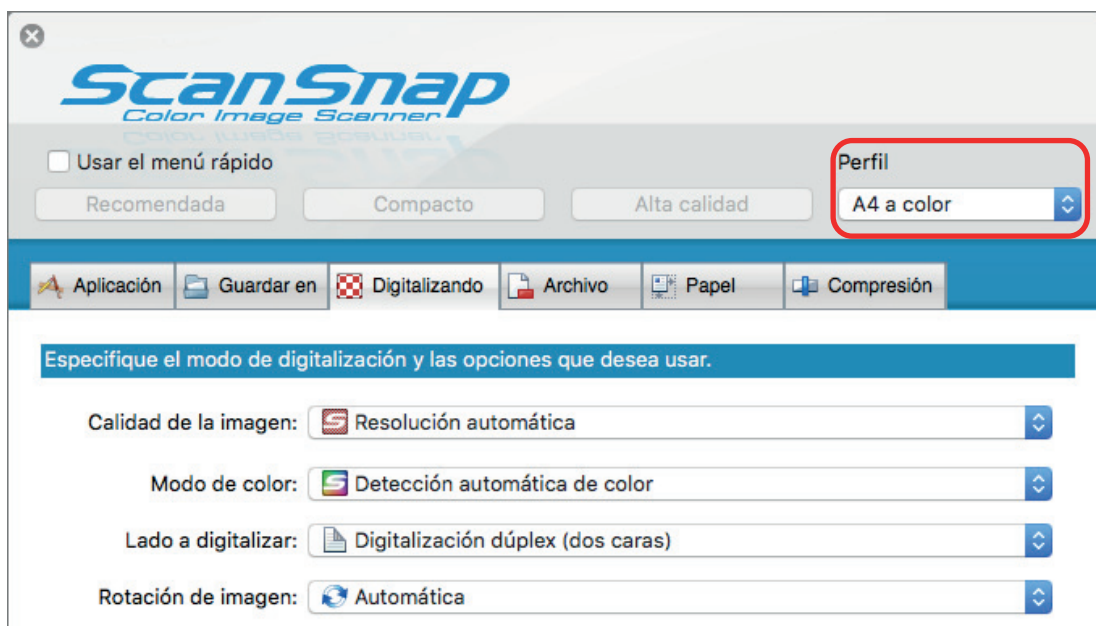


⇒ Aparecerá la ventana [Agregar nuevo perfil].

**5. Introduzca un nombre para el nuevo perfil, y luego haga clic en el botón [OK].**



⇒ Los perfiles agregados aparecen en [Perfil] ubicado en la ventana de configuración de ScanSnap.

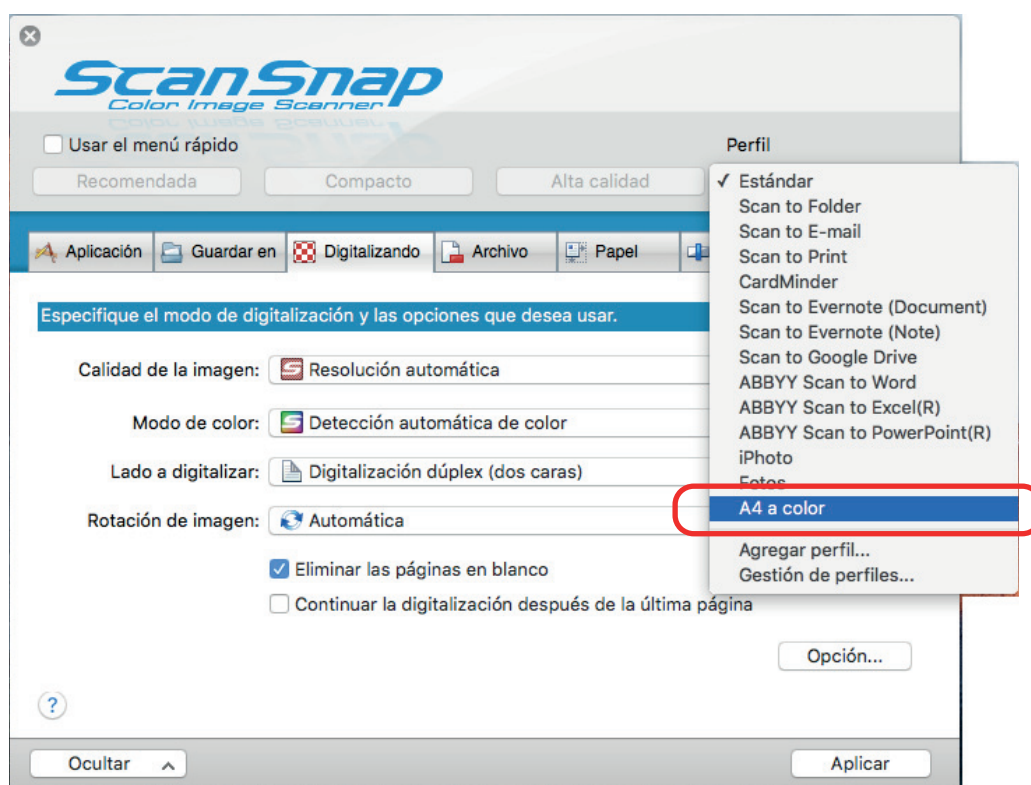


6. Haga clic en el botón [Aplicar].
7. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

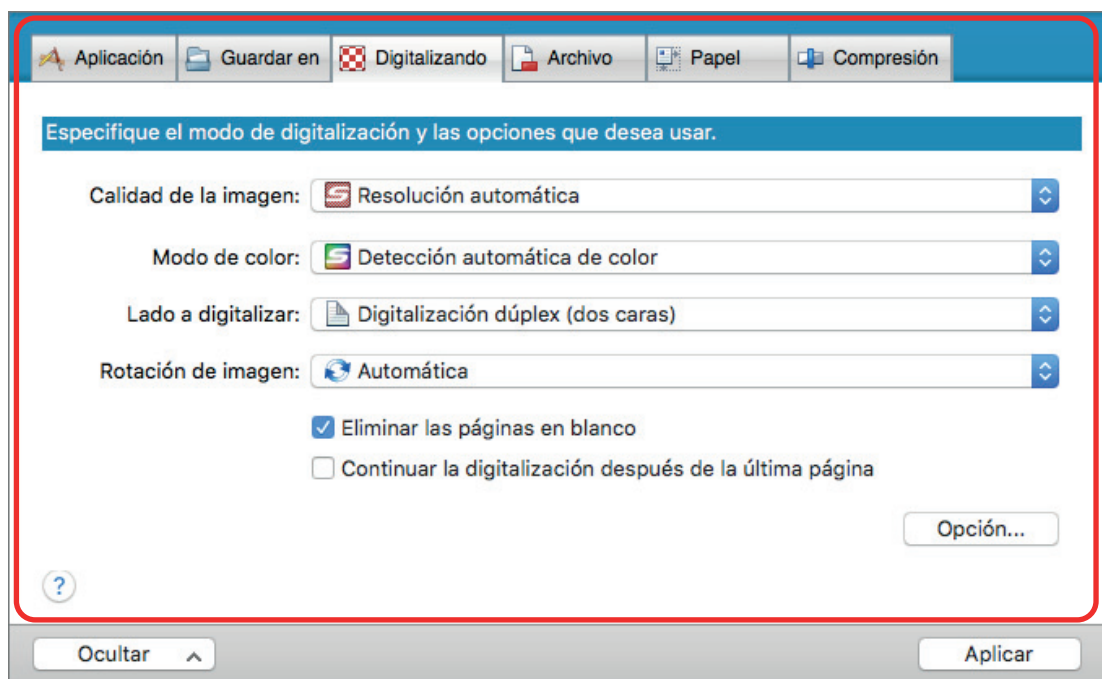
## Cambiar perfiles

Esta sección le explica cómo cambiar las configuraciones de digitalización por un perfil.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. Deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido].**
- 3. Seleccione un perfil a cambiar el nombre en el menú emergente [Perfil].**



- 4. Cambie las configuraciones de digitalización en cada ficha.**  
Para obtener detalles acerca de cada ficha, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.



5. Cuando termine de realizar los cambios de las configuraciones del perfil seleccionado, haga clic en el botón [Aplicar].
6. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

## Cambiar el nombre de los perfiles

Esta sección le explica cómo cambiar el nombre de un perfil.

Puede cambiar el nombre de los perfiles que no sean el perfil [Estándar].

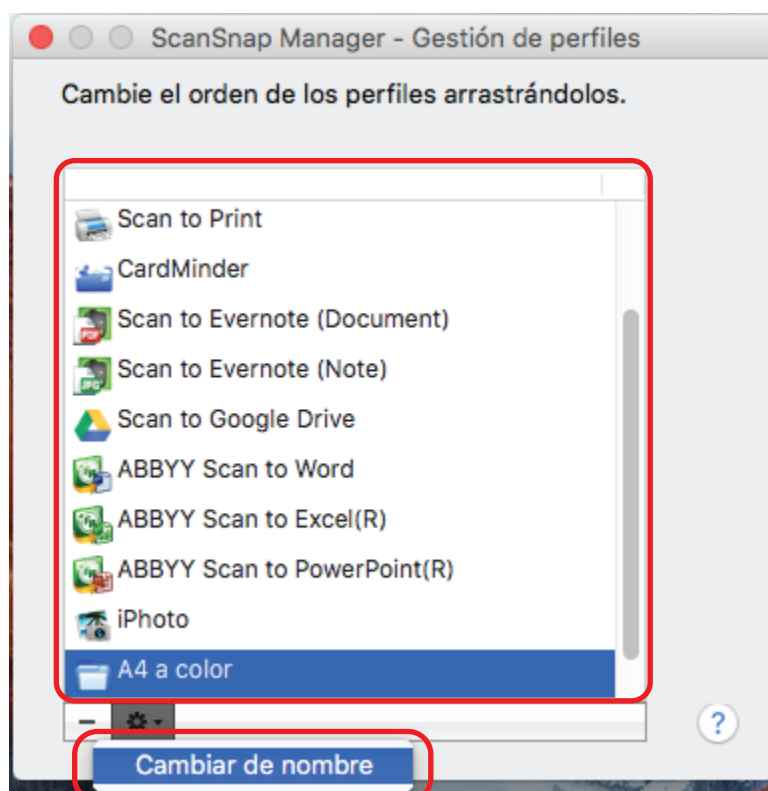
### 1. Seleccione [Gestión de perfiles] del menú ScanSnap Manager.

⇒ Aparecerá la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].

#### SUGERENCIA

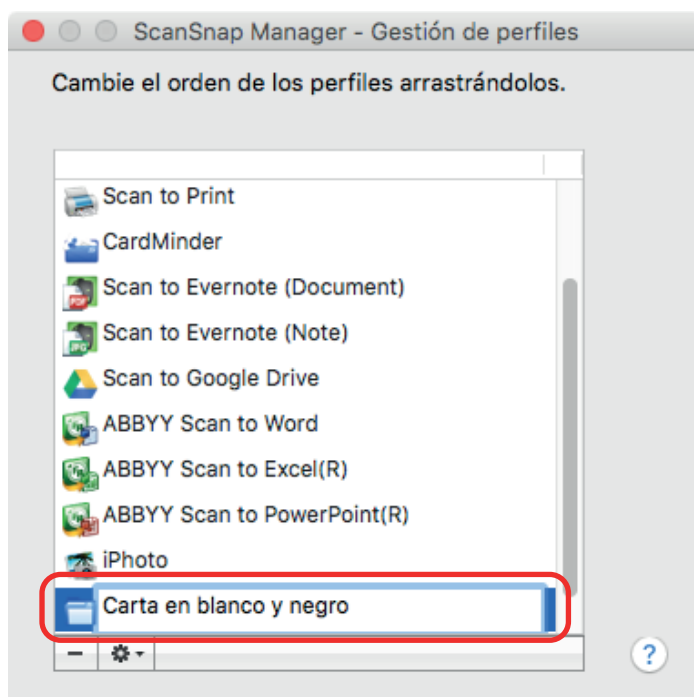
- Si no puede seleccionar [Gestión de perfiles] en el menú ScanSnap Manager, deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido] en la ventana de configuración de ScanSnap.
- También puede visualizar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles] seleccionando [Gestión de perfiles] de [Perfil] en la ventana de configuración de ScanSnap.

### 2. Seleccione un perfil y haga clic en el botón [ ] en la esquina inferior izquierda de la ventana para seleccionar [Cambiar de nombre].



⇒ La introducción de un nuevo nombre en el campo de nombre de perfil está disponible.

### 3. Escriba un nuevo nombre.

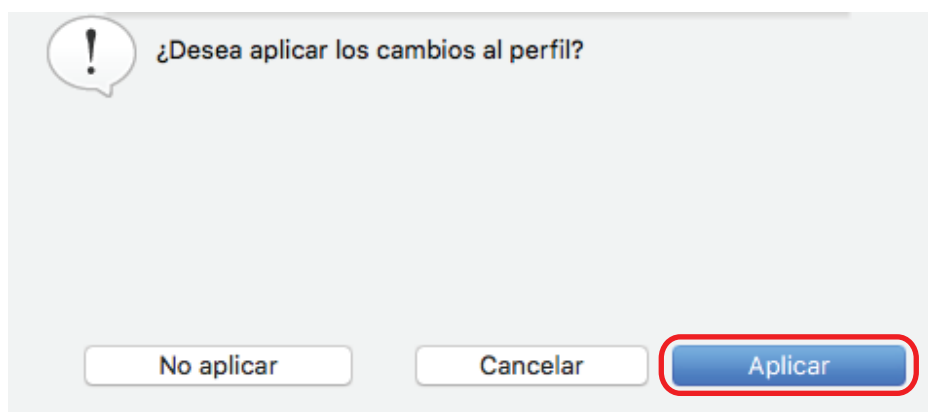


⇒ El perfil seleccionado será renombrado.

- 4. Haga clic en el botón [●] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].**

⇒ Aparecerá una ventana de mensaje.

- 5. Haga clic en el botón [Aplicar].**



## Cambiar el orden de visualización de perfiles.

Esta sección le explica como cambiar el orden de visualización de perfiles.  
Sin embargo, no puede cambiar el orden de visualización de [Estándar].

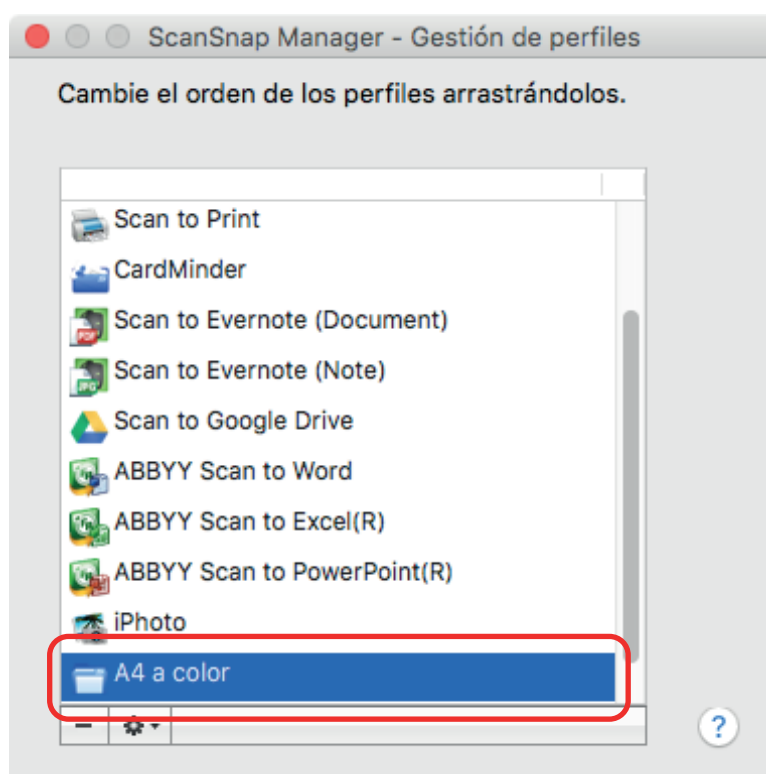
### 1. Seleccione [Gestión de perfiles] del menú ScanSnap Manager.

⇒ Aparecerá la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].

#### SUGERENCIA

- Si no puede seleccionar [Gestión de perfiles] en el menú ScanSnap Manager, deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido] en la ventana de configuración de ScanSnap.
- También puede visualizar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles] seleccionando [Gestión de perfiles] de [Perfil] en la ventana de configuración de ScanSnap.

### 2. Arrastre un perfil a la posición deseada de la lista.



### 3. Haga clic en el botón [●] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].



## Eliminar perfiles

Esta sección le explica cómo eliminar el nombre de un perfil.

Puede eliminar cualquier perfil que no sea el perfil [Estándar].

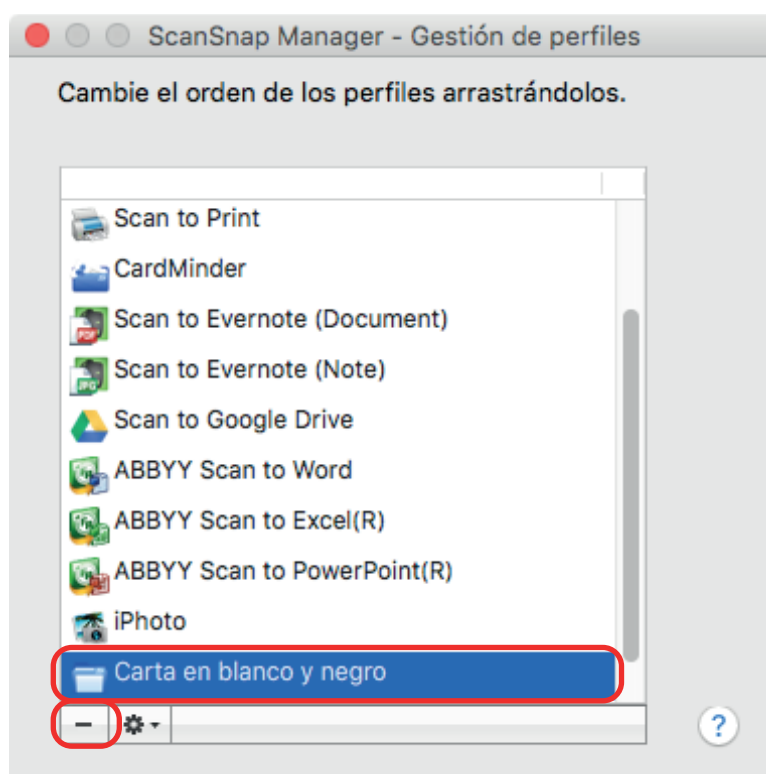
### 1. Seleccione [Gestión de perfiles] del menú ScanSnap Manager.

⇒ Aparecerá la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].

#### SUGERENCIA

- Si no puede seleccionar [Gestión de perfiles] en el menú ScanSnap Manager, deseleccione la casilla de selección [Usar el menú rápido] en la ventana de configuración de ScanSnap.
- También puede visualizar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles] seleccionando [Gestión de perfiles] de [Perfil] en la ventana de configuración de ScanSnap.

### 2. Seleccione un perfil y haga clic en el botón [ ].



⇒ El perfil seleccionado es eliminado.

### 3. Haga clic en el botón [ ] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles].

⇒ Aparecerá una ventana de mensaje.

### 4. Haga clic en el botón [Aplicar].

# Configuraciones de digitalización para su uso previsto por usted.

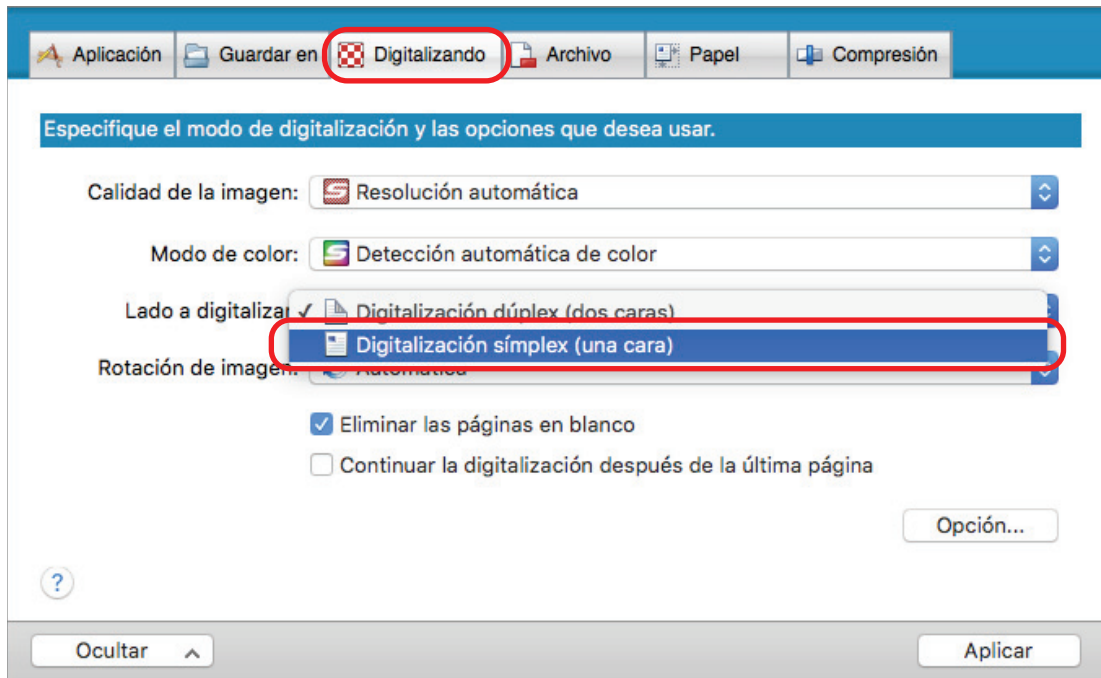
Esta sección le explica cómo ajustar configuraciones de digitalización para crear las imágenes digitalizadas de acuerdo al uso previsto por usted.

Las configuraciones de digitalización pueden ser ajustadas en la ventana de configuración de ScanSnap.

- "Digitalizar sólo un lado de un documento (iX500, S1500, S1500M, S1300i o S1300)" (página 71)
- "Digitalizar documentos de colores en gris o blanco y negro" (página 72)
- "Eliminar páginas en blanco (no aplicable para SV600)" (página 73)
- "Corregir las cadenas de caracteres torcidas" (página 74)
- "Girar una imagen digitalizada a su orientación correcta" (página 76)
- "Reducir fugas de tinta" (página 78)
- "Reducir el efecto de iluminación (en SV600)" (página 80)
- "Reducción de colores descoloridos y marcas apagadas (para SV600)" (página 82)
- "Corregir el texto torcido (en SV600)" (página 84)
- "Guardar las imágenes digitalizadas en varios archivos PDF" (página 86)
- "Guardar las imágenes digitalizadas de un libro como imágenes separadas de una hoja (en SV600)" (página 88)
- "Crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas" (página 90)
- "Configurar palabras clave en archivos PDF" (página 94)
- "Iniciar la digitalización automáticamente (SV600)" (página 100)
- "Guardar dos archivos y páginas como una imagen de doble página" (página 104)

## Digitalizar sólo un lado de un documento (iX500, S1500, S1500M, S1300i o S1300)

Para digitalizar sólo un lado de un documento, en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione [Digitalización simple] en la lista desplegable [Lado a digitalizar].

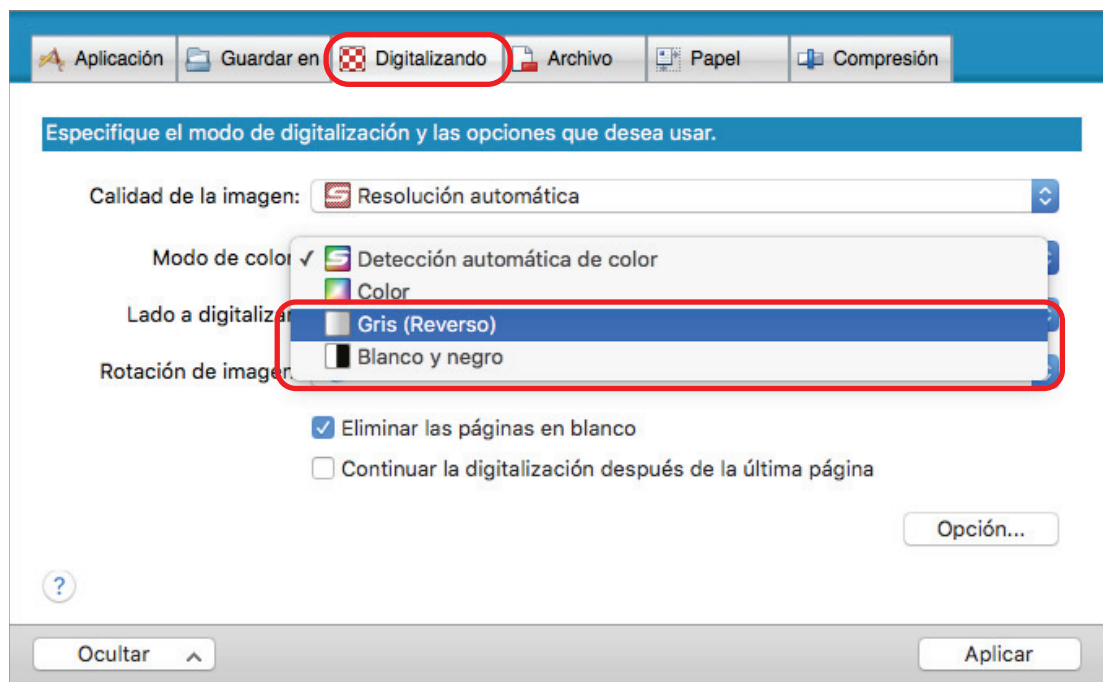


### SUGERENCIA

Cuando selecciona [Digitalización simple] desde el menú de ScanSnap Manager, la digitalización es realizada en el modo simple aunque [Digitalización dúplex] esté especificado en [Lado a digitalizar] de la ficha [Digitalizando].

## Digitalizar documentos de colores en gris o blanco y negro

Si desea digitalizar documentos a color y guardarlos en gris o blanco y negro, seleccione [Gris] o [Blanco y negro] en la lista desplegable [Modo de color] de la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.



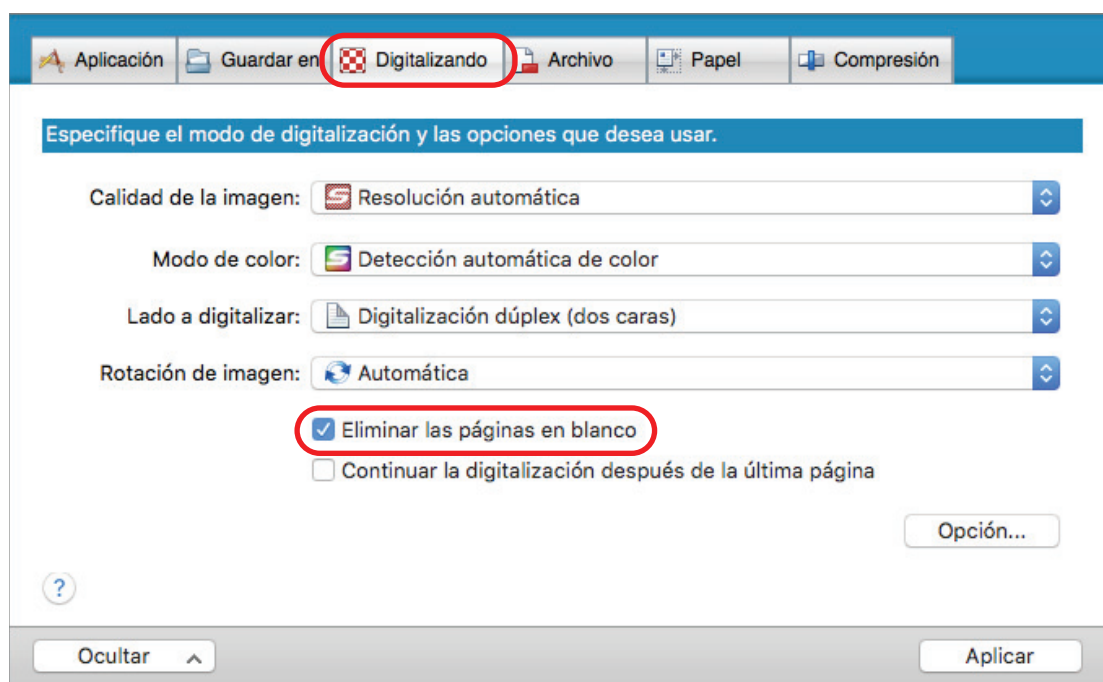
## Eliminar páginas en blanco (no aplicable para SV600)

El ScanSnap puede detectar y eliminar automáticamente las páginas en blanco de una imagen digitalizada. Por ejemplo, cuando digitaliza un lote mezclado de documentos de un lado y de dos lados en el modo dúplex, las imágenes serán generadas sin los lados posteriores de los documentos de un lado (páginas en blanco).

### ATENCIÓN

Las páginas en blanco no son eliminadas cuando usa CardMinder.

Para eliminar páginas en blanco, seleccione [Eliminar las páginas en blanco] en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.



### ATENCIÓN

Es posible que los siguientes documentos sean detectados en blanco.

- Documentos que están casi en blanco con sólo pocos caracteres
- Documentos de un sólo color (incluyendo negro) y sin patrones, líneas o caracteres

Cuando digitaliza dichos documentos, deselectione la casilla de selección [Eliminar las páginas en blanco].

También asegúrese de verificar el dato de imagen de las páginas eliminadas accidentalmente cuando descarta el documento digitalizado.

## Corregir las cadenas de caracteres torcidas

Cuando digitaliza documentos con cadenas de caracteres inclinadas, el ScanSnap puede detectar las cadenas de caracteres inclinadas y corregirlas.

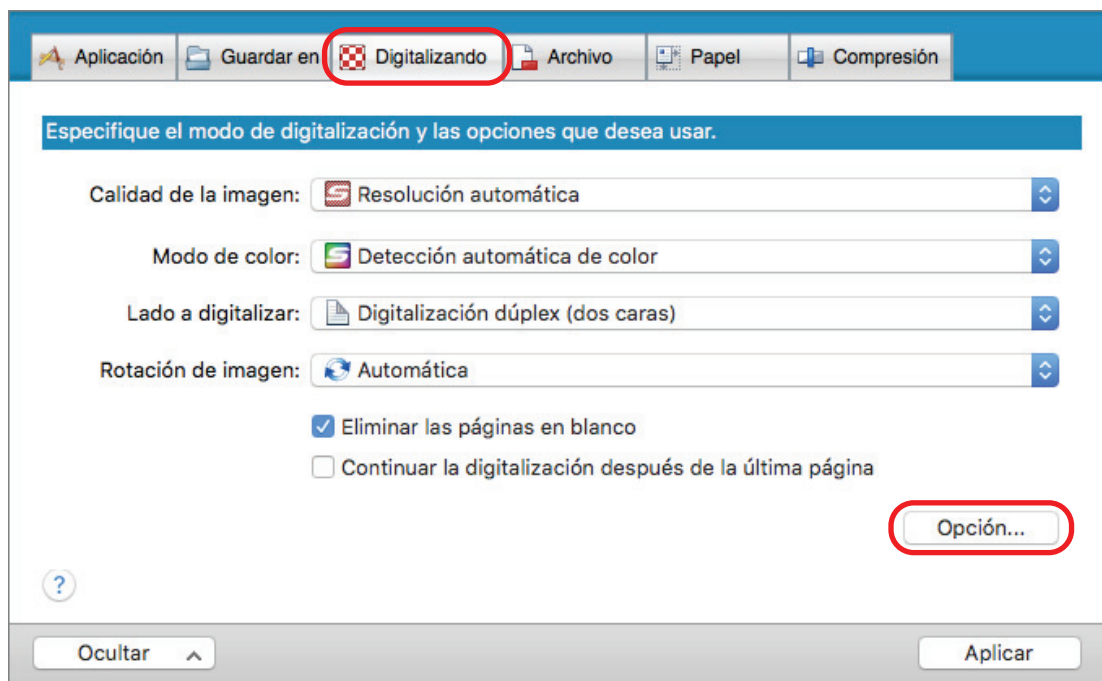
### ATENCIÓN

Si el portador de hojas es usado para digitalizar, las cadenas de caracteres inclinadas no son corregidas.

### SUGERENCIA

Si se especifica [Detección automática] para [Tamaño de papel] en la ficha [Papel] de la ventana de configuración de ScanSnap, la torcedura de la imagen se corrige siempre. Por tanto, no es necesario habilitar [Enderezar el texto del documento].

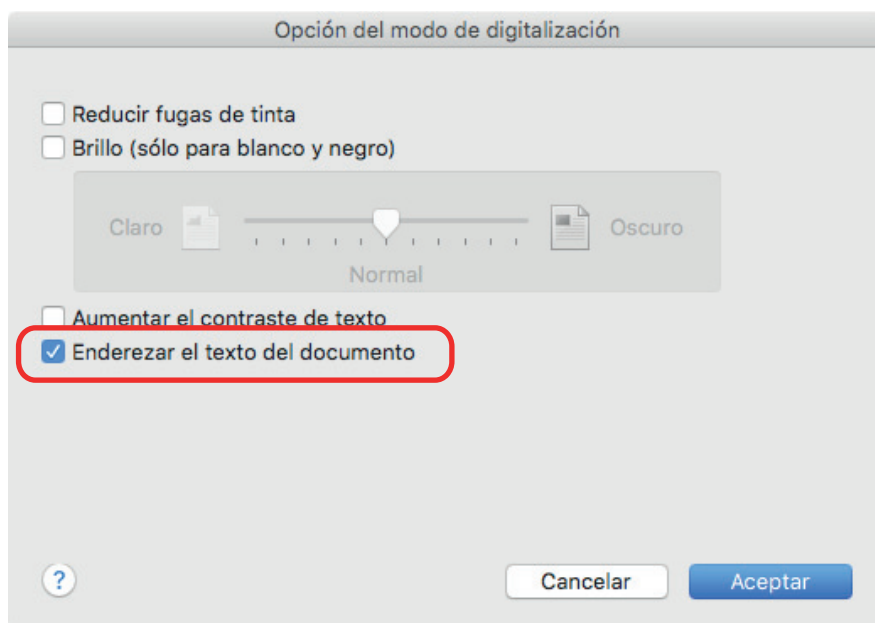
1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando] y haga clic en el botón [Opción].



⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].

2. Seleccione la casilla de selección [Enderezar el texto del documento].

En SV600, la casilla de selección [Enderezar el texto del documento] se encuentra en la ficha [Calidad de la imagen] de la ventana [Opción del modo de digitalización].



3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].
4. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
5. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

### ATENCIÓN

- Podrá corregir torceduras hasta de  $\pm 5$  grados.
- Los caracteres torcidos son corregidos basándose en la cadenas de caracteres impresas en el documento. Por lo tanto, la imagen digitalizada de los siguientes tipos de documentos podría ser ajustada en un ángulo erróneo.

En estos casos, deselectione la casilla de selección [Enderezar el texto del documento]:

- Documentos en los cuales el espacio entre las letras o entre los renglones es extremadamente estrecho o las letras están superpuestas
- Documentos con muchos caracteres perfilados o decorados
- Documentos con muchas imágenes (tal como fotografías y figuras) y pocos caracteres
- Documentos con caracteres cuyo fondo tenga patrones o dibujos

Ejemplo: caracteres con ilustraciones y diagramas superpuestos

- Documentos con largas líneas diagonales
- Documentos que contienen caracteres escritos a mano

## Girar una imagen digitalizada a su orientación correcta

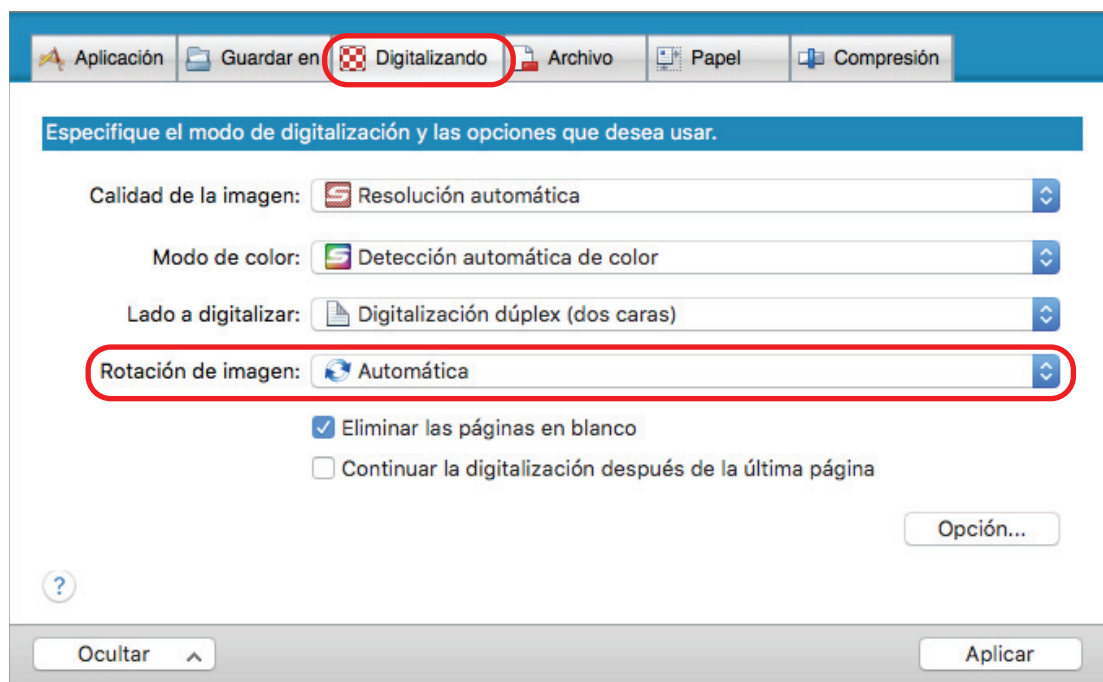
El ScanSnap puede girar cada imagen digitalizada automáticamente o a una orientación especificada.

En un ambiente laboral, con frecuencia ocurre el caso que un lote contiene documentos del mismo tamaño con diferentes orientaciones de texto. La detección automática de la orientación del texto es útil para tales lotes de texto.

Para girar la orientación de las imágenes digitalizadas, seleccione [Rotación de imagen] en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.

### ATENCIÓN

En el caso de SV600, si selecciona [Seleccionar más tarde] en [Tipo de documento] en la ficha [Papel] de la ventana de configuración de ScanSnap para digitalizar un documento y luego selecciona [Doble página (libro/revista)] en la ventana [ScanSnap Manager - Digitalización de imagen y almacenamiento de archivo], la imagen digitalizada no se gira automáticamente a su orientación correcta.



### ATENCIÓN

La orientación correcta de la imagen digitalizada es determinada por las cadenas de caracteres impresas en el documento. Por lo tanto, las imágenes digitalizadas de los siguientes tipos de documentos no girarán cuando [Automática] esté seleccionada para [Rotación de imagen].

En este caso, no seleccione [Automática].

- Documentos que contengan muchas letras extremadamente grandes o pequeñas
- Documentos en los cuales el espacio entre las letras o entre los renglones es extremadamente estrecho o las letras están superpuestas
- Documentos con muchos caracteres en contacto con subrayados o bordes
- Documentos con muchas imágenes (tal como fotografías y figuras) y pocos caracteres
- Documentos con caracteres en un fondo de color no uniforme

Ejemplo: caracteres sombreados

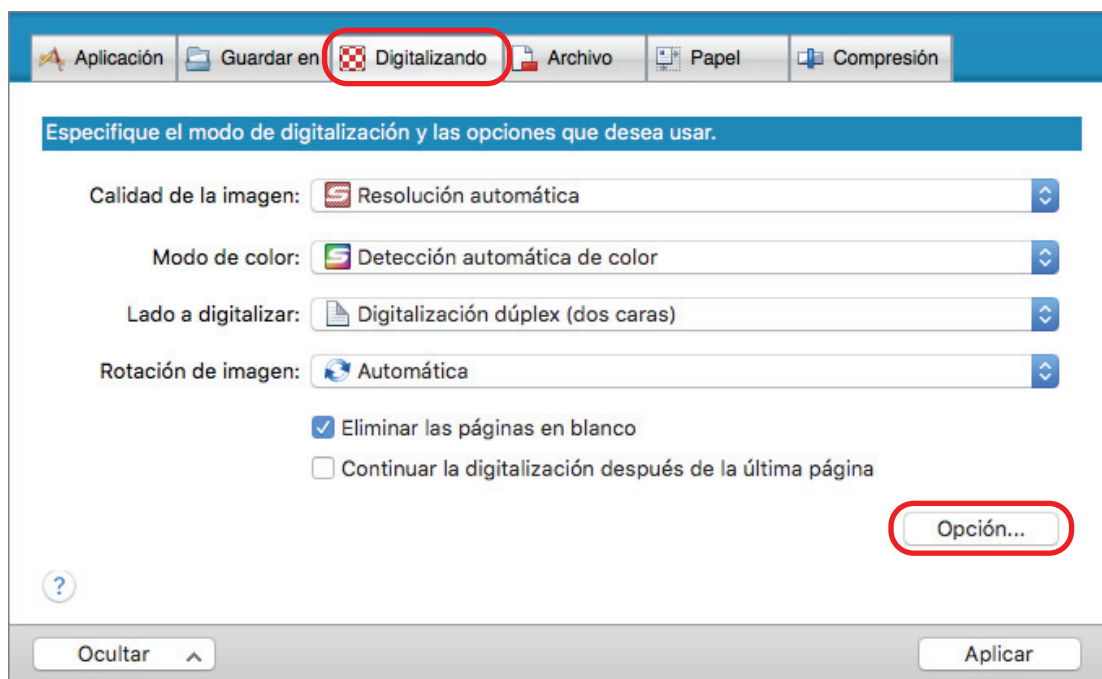


- Documentos con muchos caracteres decorados  
Ejemplo: caracteres decorados (en relieve/perfilados)
- Documentos con caracteres cuyo fondo tenga patrones o dibujos  
Ejemplo: caracteres con ilustraciones y diagramas superpuestos
- Documentos con caracteres impresos en varias direcciones, tales como planos
- Documentos escritos usando sólo letras en mayúsculas
- Documentos que contienen caracteres escritos a mano
- Documentos inclinados
- Documentos que no estén escritos en los siguientes idiomas
  - Inglés/Francés/Alemán/Italiano/Español/Portugués
  - Idiomas (japonés, chino (simplificado/tradicional), coreano y ruso) incluidos en el paquete OCR que se ha instalado
  - Un idioma que se haya especificado para [Idioma] seleccionando la casilla de selección [Convertir a PDF que permite realizar búsquedas] en la ficha [Archivo]
- Documentos con diseños complicados
- Documentos con una gran cantidad de ruido de imagen
- Documentos con caracteres claros
- Documentos con caracteres descoloridos

# Reducir fugas de tinta

Las fugas de tinta que aparecen en la imagen digitalizada cuando hay texto o ilustración en la parte posterior del documento pueden ser reducidas.

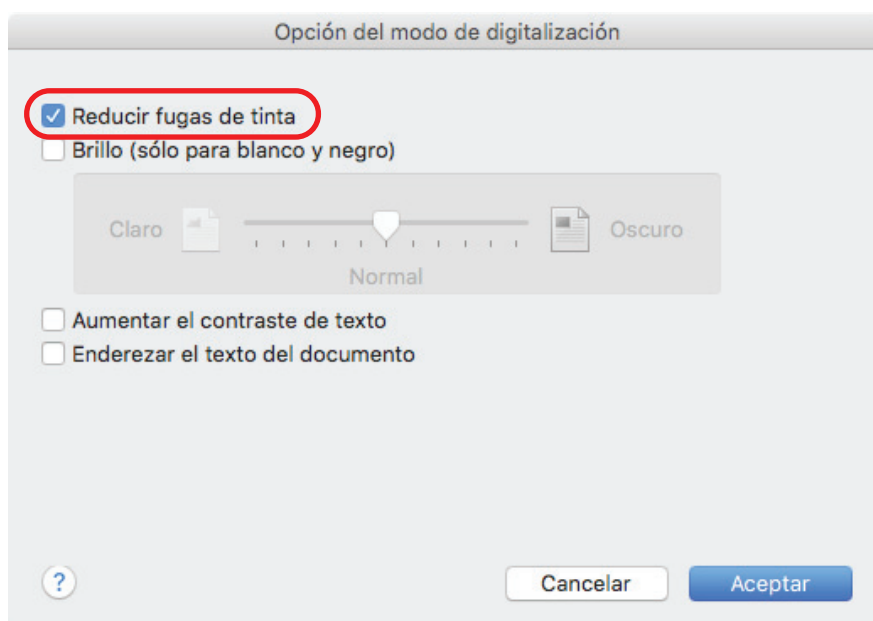
1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando] y haga clic en el botón [Opción].



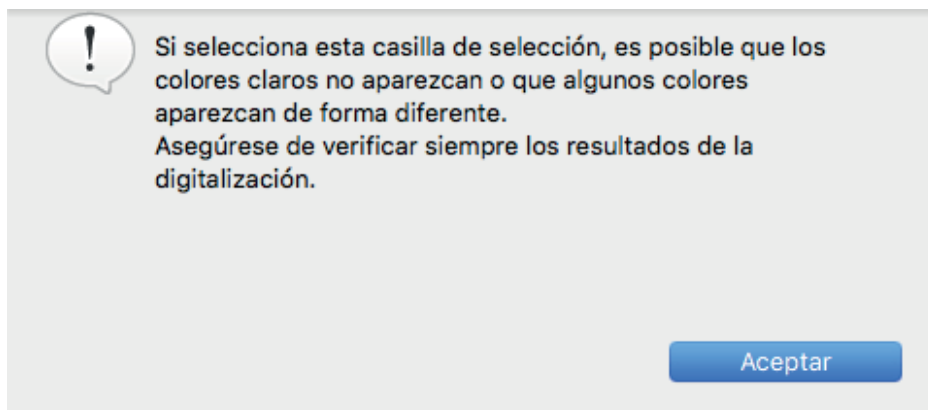
⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].

2. Seleccione la casilla de selección [Reducir fugas de tinta].

En SV600, la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] se encuentra en la ficha [Calidad de la imagen] en la ventana [Opción del modo de digitalización].



⇒ Aparecerá el siguiente mensaje.



- 3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar esta ventana.**
- 4. Haga clic en el botón [OK] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].**
- 5. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.**
- 6. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.**

### ATENCIÓN

En tipos de documentos descritos a continuación, es posible que la reducción de fugas de tinta no funcione eficazmente. En dicho caso, deseccione la casilla de selección [Reducir fugas de tinta].

- Documentos con letras o imágenes de colores claros/documentos con letras o líneas finas/  
documentos con un color de fondo oscuro

Es posible que el color no se reproduzca o el color sea cambiado. Si desea reconocer las cadenas de caracteres marcadas, el nivel de reconocimiento para los caracteres podría disminuir.

- Documentos donde el color de las letras es claro o las letras son finas

El nivel de reconocimiento para los caracteres podría disminuir.

- Documentos con muchas fugas de tinta

Las fugas de tinta podrían resaltar.

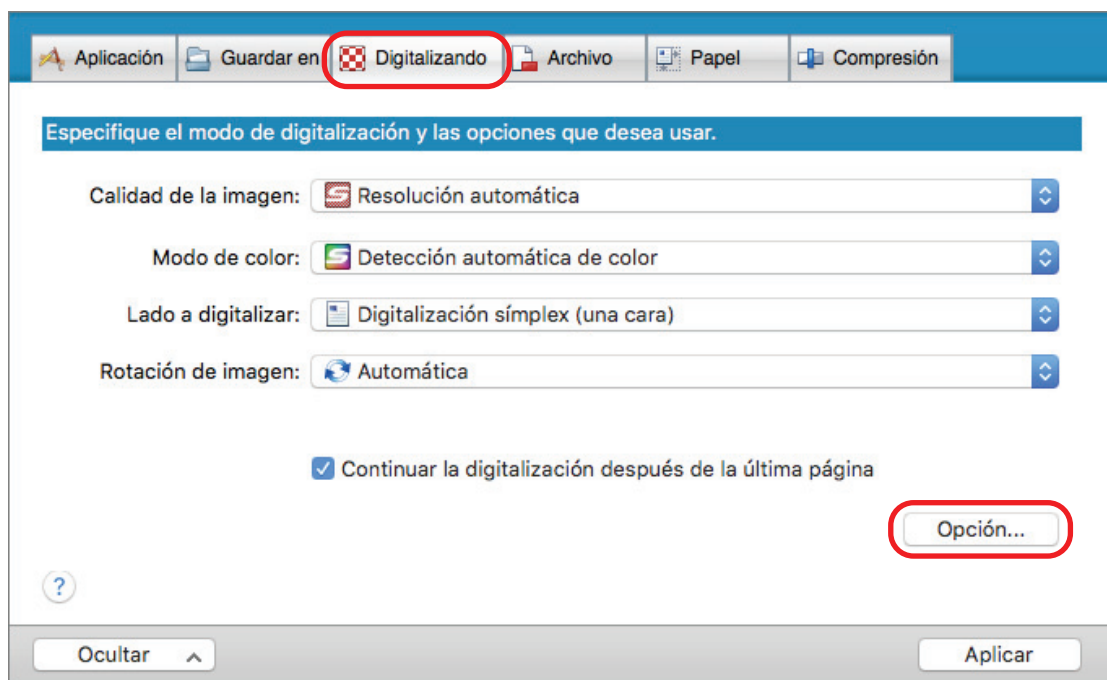
## Reducir el efecto de iluminación (en SV600)

Las líneas horizontales causadas por el efecto de la iluminación fluorescente u otras, pueden ser reducidas en la imagen digitalizada.

### ATENCIÓN

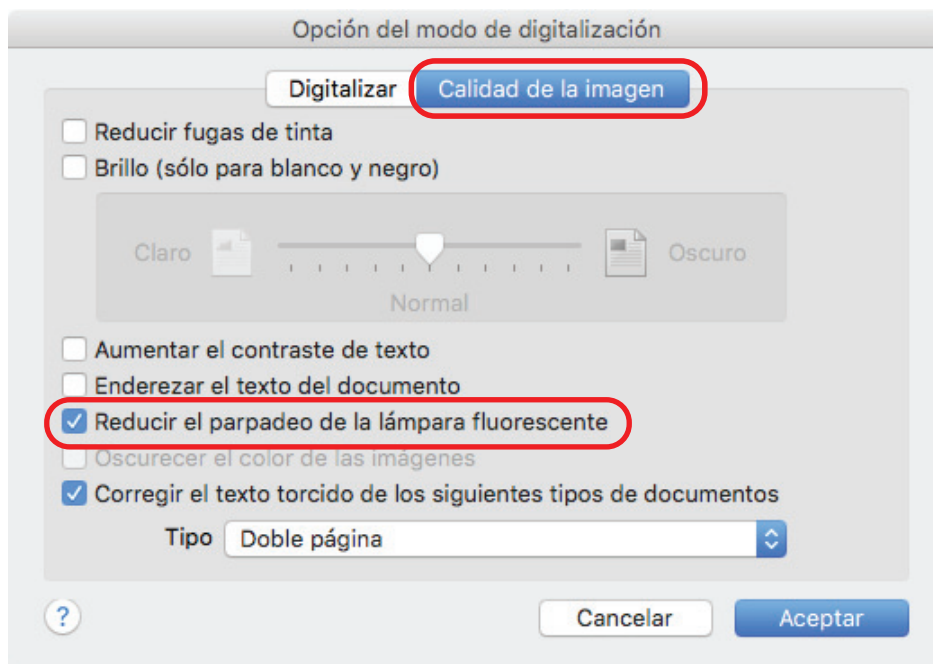
- Este proceso hace que la velocidad de digitalización sea más lenta que usualmente. También hace que el tiempo de espera para iniciar la digitalización sea más largo para la digitalización continua.
- Este proceso puede tomar tiempo extra dependiendo del entorno del sistema de su ordenador.

1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando] y haga clic en el botón [Opción].

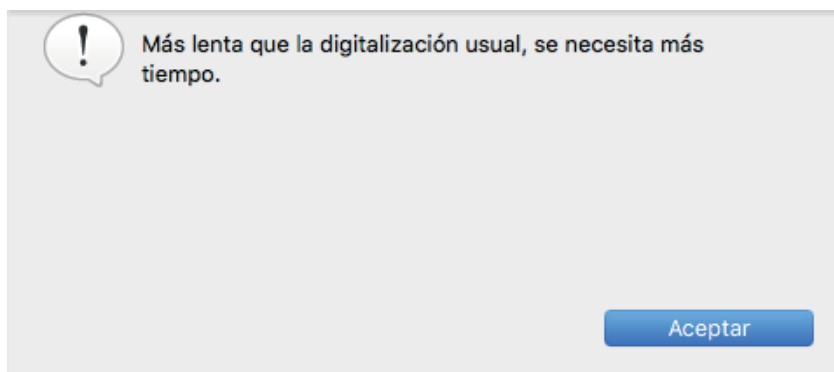


⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].

2. Haga clic en la ficha [Calidad de la imagen] y seleccione la casilla de selección [Reducir el parpadeo de la lámpara fluorescente].



⇒ Aparecerá el siguiente mensaje.



3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar esta ventana.
4. Haga clic en el botón [Aceptar] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].
5. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
6. Haga clic en el botón [✕] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

# Reducción de colores descoloridos y marcas apagadas (para SV600)

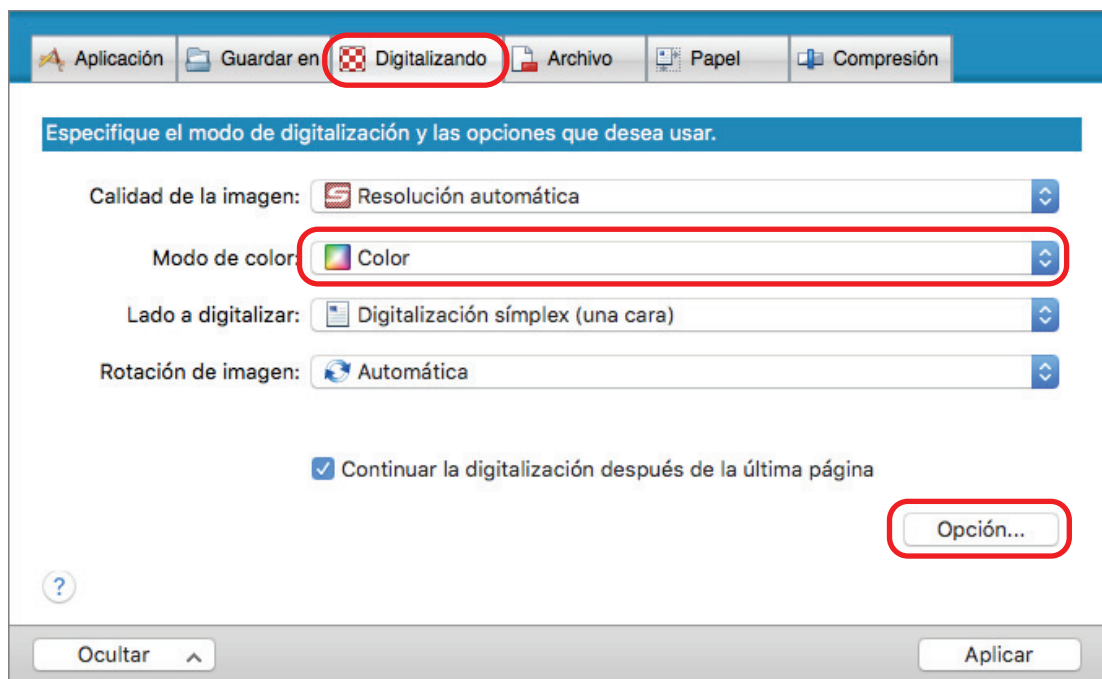
Los colores descoloridos y las marcas apagadas se pueden reducir en la imagen digitalizada.

## ATENCIÓN

Cuando se selecciona la casilla [Oscurecer el color de las imágenes], se deshabilitan las siguientes casillas de selección:

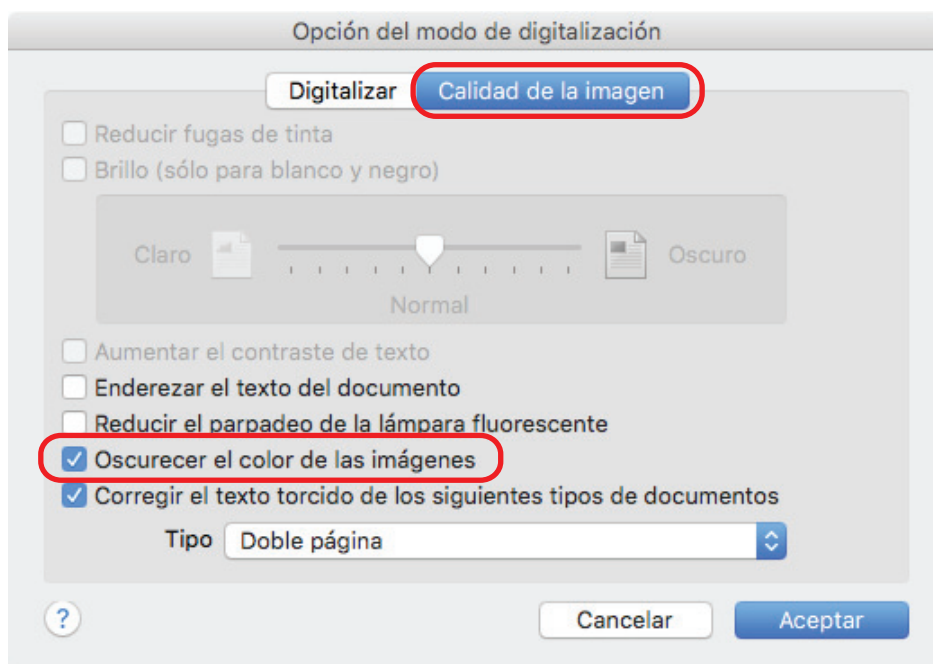
- Casilla de selección [Reducir fugas de tinta]
- Casilla de selección [Brillo (sólo para blanco y negro)]
- Casilla de selección [Aumentar el contraste de texto]

1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando], seleccione [Color] para el [Modo de color] y haga clic en el botón [Opción].

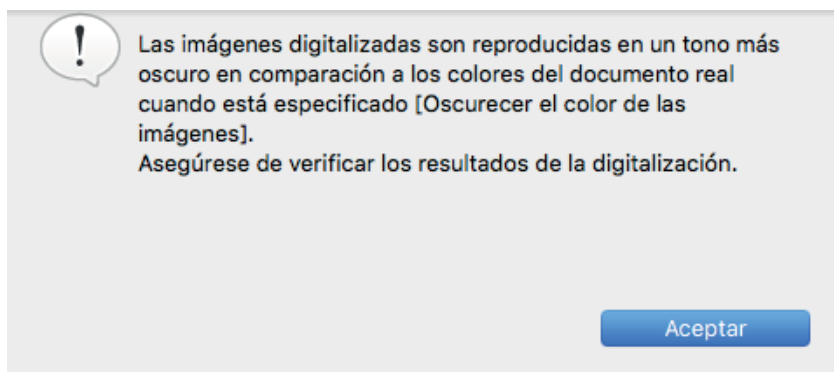


⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].

2. Haga clic en la ficha [Calidad de la imagen] y seleccione la casilla de selección [Oscurecer el color de las imágenes].



⇒ Aparecerá el siguiente mensaje.



3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar esta ventana.
4. Haga clic en el botón [Aceptar] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].
5. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
6. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

## Corregir el texto torcido (en SV600)

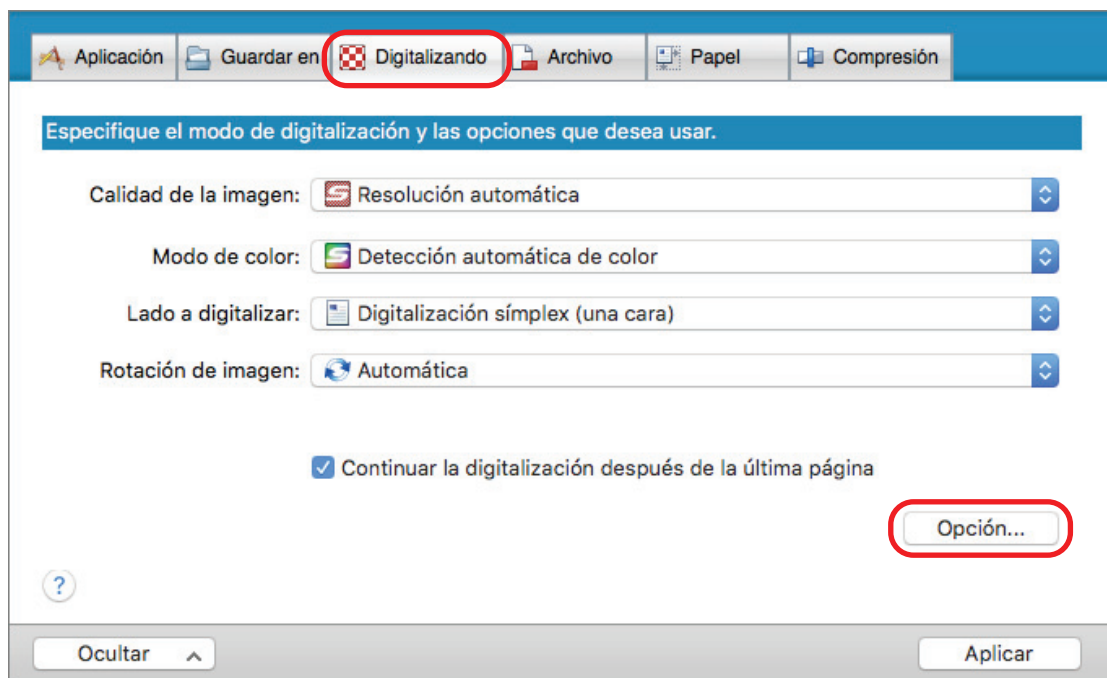
El texto, líneas o gráficos torcidos horizontalmente en las imágenes digitalizadas, pueden ser corregidos.

### ATENCIÓN

Las torceduras no son corregidas en los siguientes tipos de documentos:

- Documentos sin una línea horizontal
- Documentos con líneas delgadas (menos de 0,5 punto de grosor), discontinuas, punteadas, onduladas o de colores claros

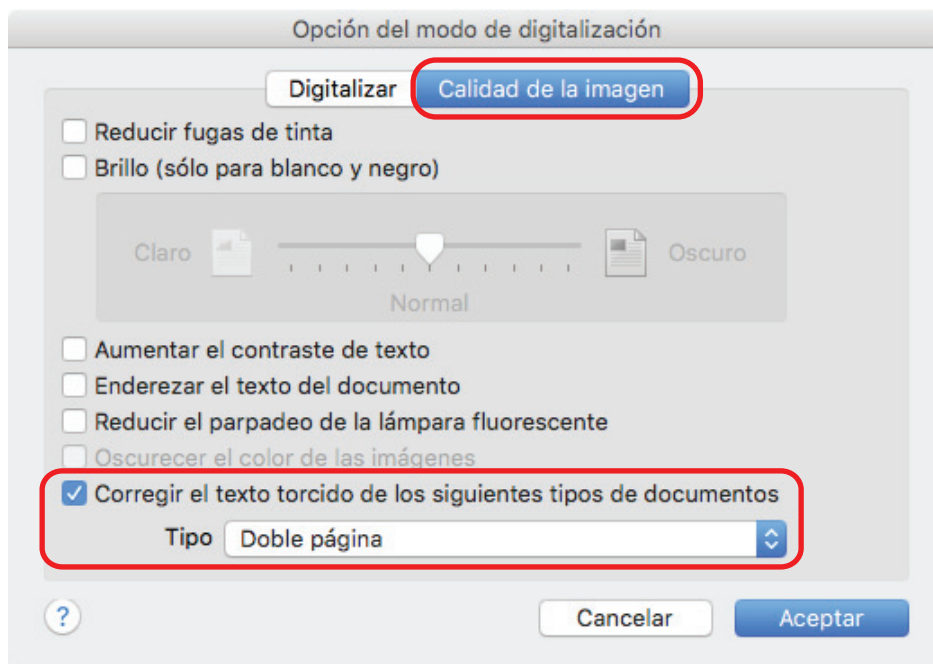
1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando] y haga clic en el botón [Opción].



⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].

2. Haga clic en la ficha [Calidad de la imagen] y seleccione la casilla de selección [Corregir el texto torcido de los siguientes tipos de documentos], entonces seleccione un documento para ser corregido en [Tipo].





3. Haga clic en el botón [Aceptar] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].
4. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
5. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

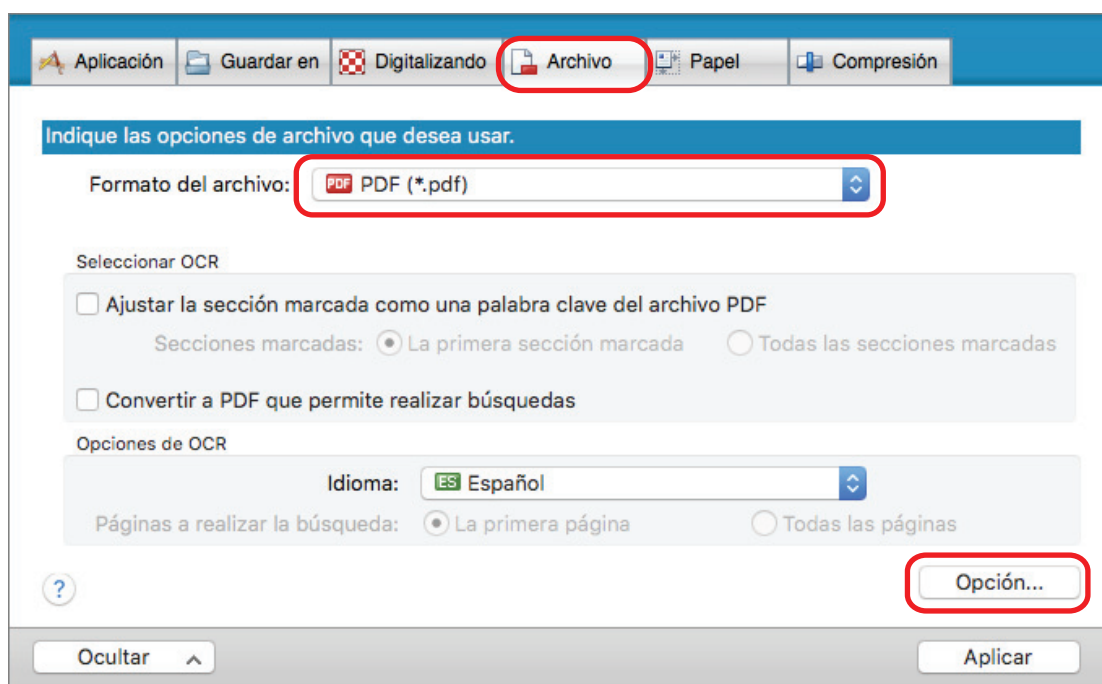
#### SUGERENCIA

Cuando se digitaliza un libro, el texto, líneas o gráficos torcidos horizontalmente en la imagen digitalizada, pueden ser corregidos seleccionando la casilla de selección [Corregir el texto torcido] de la ventana [Visualizador de imagen de libro].

# Guardar las imágenes digitalizadas en varios archivos PDF

El ScanSnap puede guardar la imagen digitalizada en varios archivos PDF individuales basándose en el número de páginas seleccionadas. Por ejemplo, puede digitalizar un lote de papel y guardar cada papel como un archivo PDF.

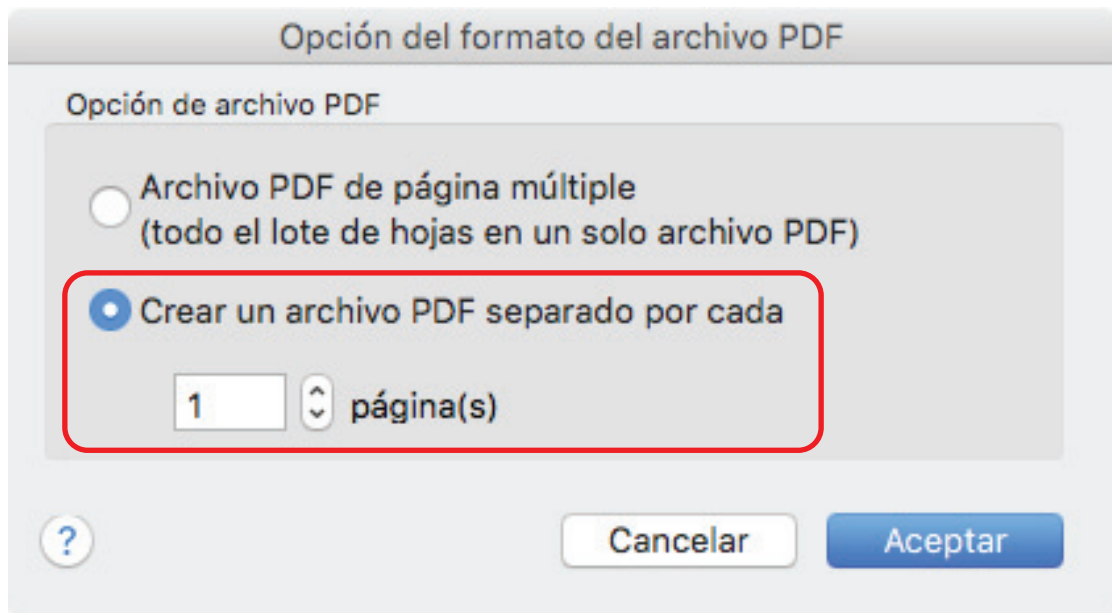
1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Archivo] y luego seleccione [PDF (\*.pdf)] en la lista desplegable [Formato del archivo]. Luego, haga clic en el botón [Opción].



⇒ Aparecerá la ventana [Opción del formato del archivo PDF].

2. Seleccione [Crear un archivo PDF separado por cada] e introduzca el número de páginas a partir.

Se creará un archivo PDF cada vez que se guarde el número de páginas especificado aquí.



#### SUGERENCIA

En el modo dúplex, dos páginas (frontal/posterior) son creadas por documento.

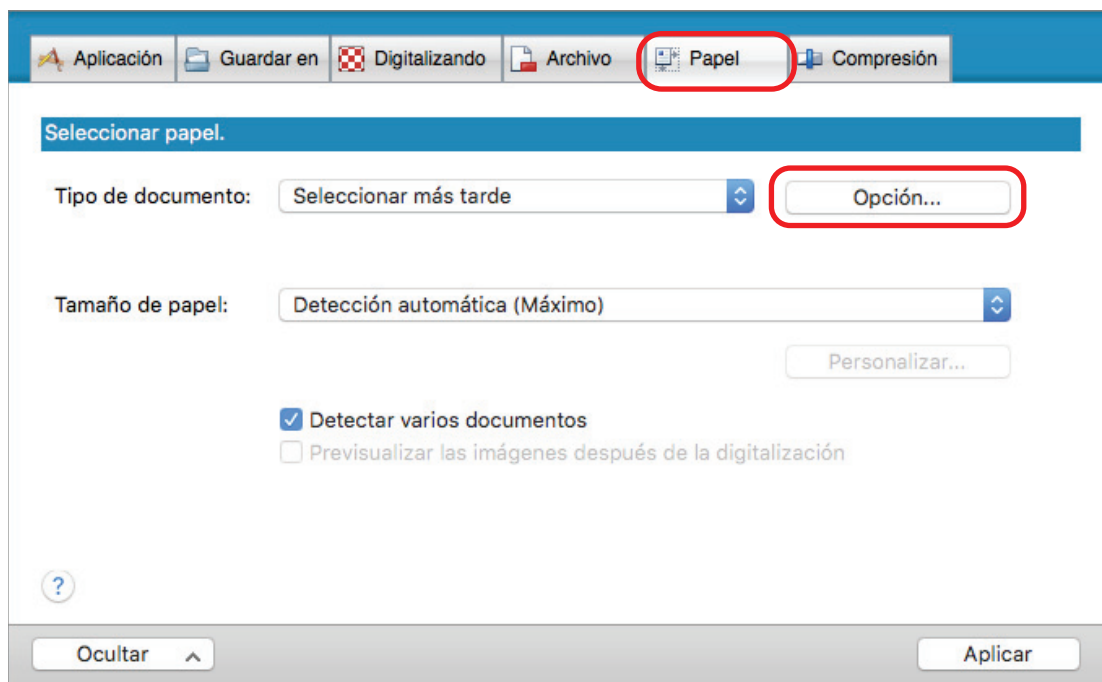
Si selecciona la casilla de selección [Eliminar las páginas en blanco] de la ficha [Digitalizando], el número de páginas del documento original y la imagen digitalizada no coincidirán porque las páginas en blanco fueron eliminadas. Deseleccione esa casilla de selección si desea conservar el orden de número de página original.

3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar la ventana [Opción del formato del archivo PDF].
4. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
5. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

## Guardar las imágenes digitalizadas de un libro como imágenes separadas de una hoja (en SV600)

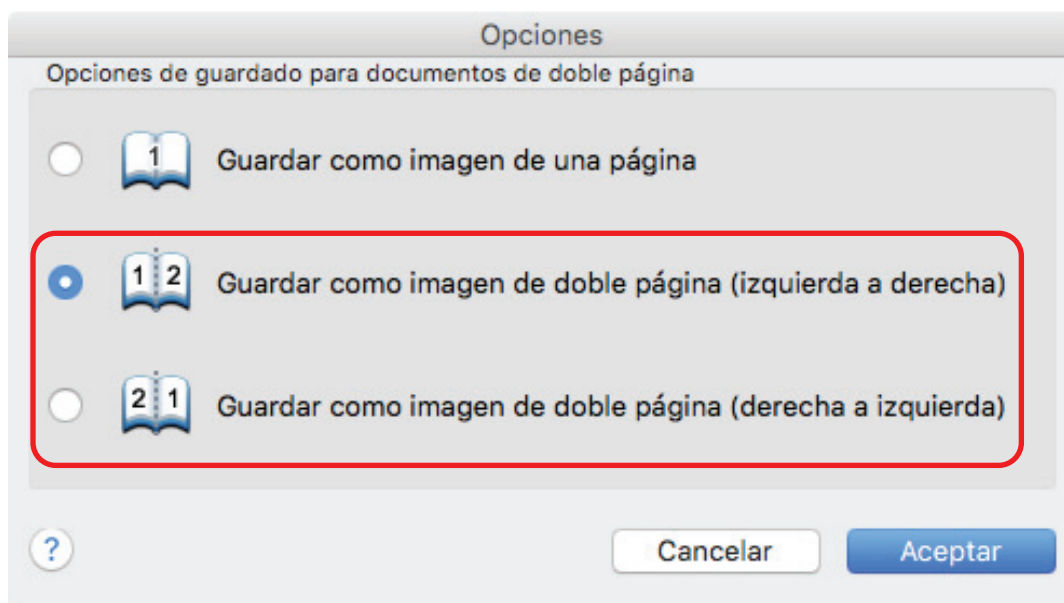
Cuando un libro es digitalizado, la imagen de doble página puede ser dividida en dos imágenes, una en el lado izquierdo y la otra en el derecho.

1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Papel] y haga clic en el botón [Opción].



⇒ Aparecerá la ventana [Opciones].

2. Seleccione el orden en el que serán guardadas las páginas individuales de una imagen de doble página.

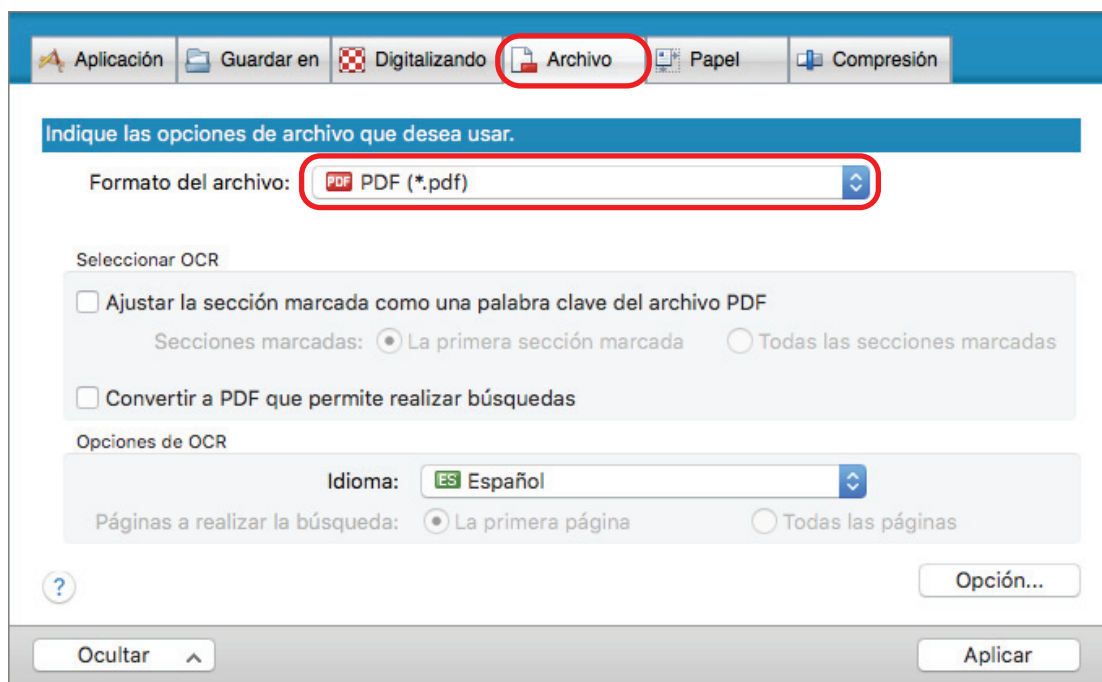


- 3. Haga clic en el botón [Aceptar] para cerrar la ventana [Opciones].**
- 4. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.**
- 5. Haga clic en el botón [✕] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.**

# Crear archivos PDF que permiten realizar búsquedas

El ScanSnap puede realizar el reconocimiento de texto de la imagen digitalizada y crear un archivo PDF que permite realizar búsquedas.

1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione [PDF (\*.pdf)] en la lista desplegable [Formato del archivo] en la ficha [Archivo].

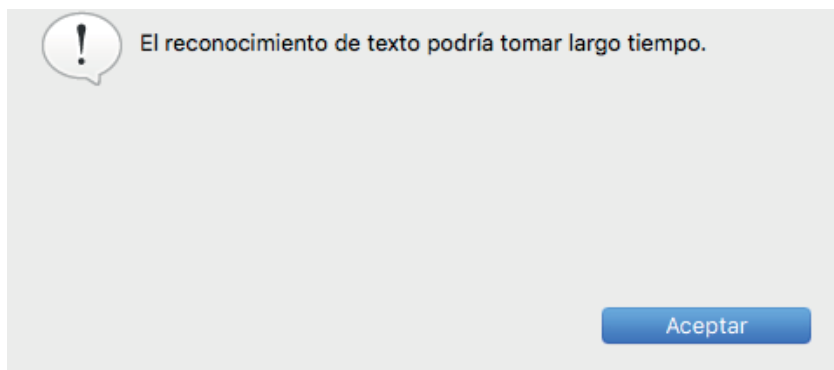


## SUGERENCIA

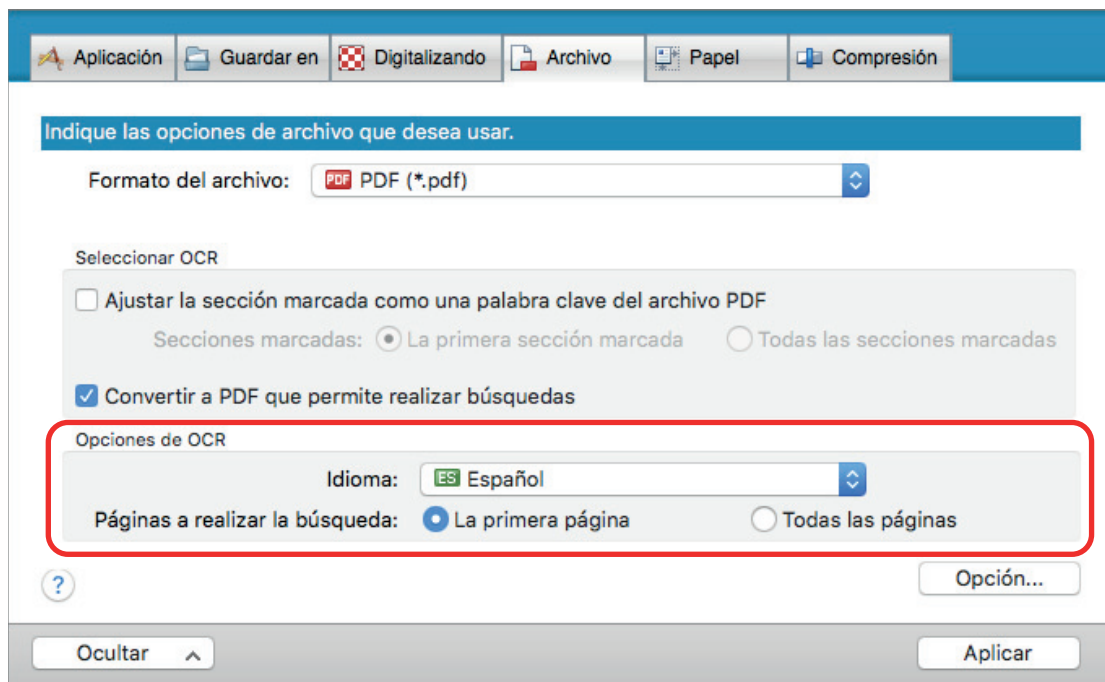
Se recomienda seleccionar [Mejorada] o [Superior] en [Calidad de la imagen] ubicada en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.

2. Seleccione la casilla de selección [Convertir a PDF que permite realizar búsquedas].

⇒ Aparecerá el siguiente mensaje.



- 3.** Haga clic en el botón [OK] para cerrar esta ventana.
- 4.** Especifique las opciones para [Opciones de OCR].



5. Haga clic en el botón [Aplicar].

6. Haga clic en el botón [X] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

### ATENCIÓN

- Es posible que las imágenes digitalizadas de los siguientes tipos de documentos (caracteres) no logren ser reconocidos correctamente.

En dicho caso, podría obtener un mejor resultado en el reconocimiento de texto cambiando la configuración para el [Modo de color] o mejorando la resolución en [Calidad de la imagen].

- Documentos que contienen caracteres escritos a mano
- Documentos con caracteres pequeños digitalizados con una baja resolución
- Documentos inclinados
- Documentos escritos en un idioma diferente al idioma especificado
- Documentos que incluyen texto escrito en letras itálicas
- Documentos que contienen caracteres con superíndice o subíndice y expresiones matemáticas complejas
- Documentos con caracteres en un fondo de color no uniforme

Ejemplo: caracteres sombreados

- Documentos con muchos caracteres decorados

Ejemplo: caracteres decorados (en relieve/perfilados)

- Documentos con caracteres cuyo fondo tenga patrones o dibujos

Ejemplo: caracteres con ilustraciones y diagramas superpuestos

- Documentos con muchos caracteres en contacto con subrayados o bordes
- Documentos con texto y diagramas o tablas

- Cuando se realiza la corrección de imagen de libro en una imagen digitalizada, es posible que el texto de la imagen digitalizada no se reconozca correctamente. En dicho caso, podría obtener un mejor resultado en el reconocimiento de texto cambiando la configuración de lo siguiente:



- Modo de color
- Calidad de la imagen
- El reconocimiento de texto de los siguientes documentos podría tomarle más tiempo:
  - Documentos con diseños complicados
  - Documentos con información diferente al texto

Ejemplo: texto en un fondo sombreado

- Si la reducción de fugas de tinta está habilitado, el nivel de reconocimiento podría ser menor. En dicho caso, deshabilítelo realizando el siguiente procedimiento:  
Seleccione [Configuración] → ficha [Digitalización] → botón [Opción] del menú ScanSnap Manager para visualizar la ventana [Opción del modo de digitalización]. Deseleccione la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] (en SV600, la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] se encuentra en la ficha [Calidad de la imagen] en la ventana [Opción del modo de digitalización]).

# Configurar palabras clave en archivos PDF

Si el documento es en blanco y negro, las cadenas de caracteres (tal como el encabezado de página y el título) pueden ser establecidos como palabras clave y usadas para hacer búsquedas en un archivo PDF.

Para configurar las palabras clave para los archivos PDF, marque una cadena de caracteres para establecerla como una palabra clave con un rotulador fluorescente con base de agua, de modo que la cadena de caracteres quede completamente cubierta. Cuando digitaliza, las cadenas de caracteres son reconocidas y establecidas como palabras clave del archivo PDF.

Para obtener detalles acerca del marcado de cadenas de caracteres con un rotulador fluorescente con base de agua, consulte "[Cómo marcar la cadena de caracteres](#)" (página 98).

1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione [PDF (\*.pdf)] en la lista desplegable [Formato del archivo] en la ficha [Archivo].

Indique las opciones de archivo que desea usar.

Formato del archivo: PDF (\*.pdf)

Seleccionar OCR

Ajustar la sección marcada como una palabra clave del archivo PDF  
 Secciones marcadas:  La primera sección marcada  Todas las secciones marcadas

Convertir a PDF que permite realizar búsquedas

Opciones de OCR

Idioma: ES Español

Páginas a realizar la búsqueda:  La primera página  Todas las páginas

Ocultar ^

Opción...

Aplicar

## SUGERENCIA

Se recomienda seleccionar [Mejorada] o [Superior] en [Calidad de la imagen] ubicada en la ficha [Digitalizando] de la ventana de configuración de ScanSnap.

2. Seleccione la casilla de selección [Ajustar la sección marcada como una palabra clave del archivo PDF].

Indique las opciones de archivo que desea usar.

Formato del archivo: PDF (\*.pdf)

Seleccionar OCR

Ajustar la sección marcada como una palabra clave del archivo PDF

Secciones marcadas:  La primera sección marcada  Todas las secciones marcadas

Convertir a PDF que permite realizar búsquedas

Opciones de OCR

Idioma: Español

Páginas a realizar la búsqueda:  La primera página  Todas las páginas

Ocultar Aplicar

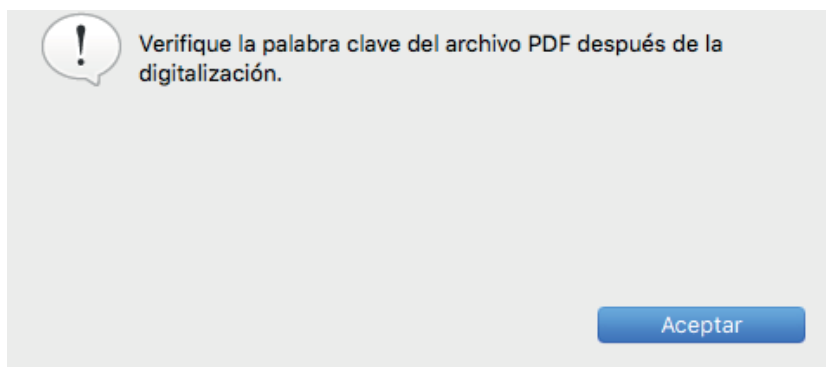
### ATENCIÓN

Esta casilla de selección se deshabilitará cuando se especifique un idioma no compatible en [Idioma].

Los siguientes idiomas son compatibles:

Japonés/Inglés/Francés/Alemán/Italiano/Español/Chino (simplificado)/Chino (tradicional)/Coreano/Ruso/Portugués

⇒ Aparecerá el siguiente mensaje.



3. Haga clic en el botón [OK] para cerrar esta ventana.
4. Especifique [Seleccionar OCR] y [Opciones de OCR].

## ATENCIÓN

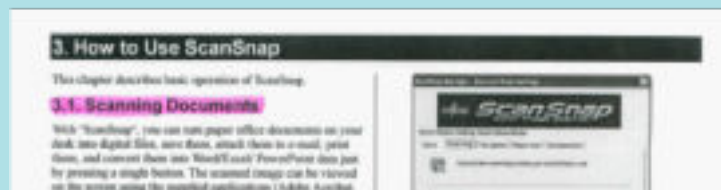
Seleccione [Todas las secciones marcadas] cuando la orientación de texto de su documento es vertical.

## SUGERENCIA

[La primera sección marcada] que puede ser configurada en [Seleccionar OCR] es usada como se muestra a continuación:

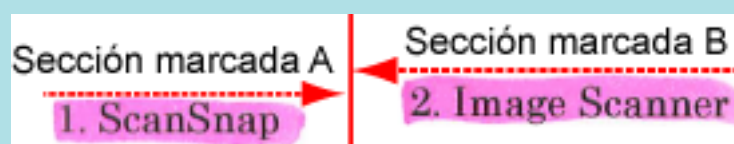
- Seleccione este botón para establecer una cadena de caracteres, tal como un título de un documento, como una palabra clave del archivo PDF.

Ejemplo: cuando sólo marca el título de un documento, la cadena de caracteres marcada será establecida como un palabra clave del archivo PDF, de manera que podrá buscar el archivo PDF por la cadena de caracteres del título.



- Cuando varias secciones marcadas existen en una línea, la cadena caracteres marcada más cercana a la parte superior del documento será establecida como una palabra clave.

Ejemplo: en el siguiente caso, la cadena de caracteres de la sección marcada B será configurada como una palabra clave, dado que está ubicada más arriba que la A.



5. Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.

## 6. Haga clic en el botón [✕] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

### ATENCIÓN

- Cuando selecciona la casilla de selección [Ajustar la sección marcada como una palabra clave del archivo PDF], el proceso del reconocimiento de texto podría tomar más tiempo dependiendo del entorno del sistema de su ordenador.
- Es posible que las imágenes digitalizadas de los siguientes tipos de documentos (caracteres) no logren ser reconocidos correctamente.

En dicho caso, podría obtener un mejor resultado en el reconocimiento de texto mejorando la resolución en [Calidad de la imagen].

- Documentos que contienen caracteres escritos a mano
- Documentos con caracteres pequeños digitalizados con una baja resolución
- Documentos inclinados
- Documentos escritos en un idioma diferente al idioma especificado
- Documentos que incluyen texto escrito en letras itálicas
- Documentos que contienen caracteres con superíndice o subíndice y expresiones matemáticas complejas
- Documentos con caracteres en un fondo de color no uniforme

Ejemplo: caracteres sombreados

- Documentos con muchos caracteres decorados

Ejemplo: caracteres decorados (en relieve/perfilados)

- Documentos con caracteres cuyo fondo tenga patrones o dibujos

Ejemplo: caracteres con ilustraciones y diagramas superpuestos

- Documentos con muchos caracteres en contacto con subrayados o bordes

- El reconocimiento de texto de los siguientes documentos podría tomarle más tiempo:

- Documentos con diseños complicados
- Documentos con información diferente al texto

Ejemplo: texto en un fondo sombreado

- Si la reducción de fugas de tinta está habilitada, el nivel de reconocimiento podría disminuirse, y la marca podría ser eliminada o resaltada. En dicho caso, deshabilítelo realizando el siguiente procedimiento:

Seleccione [Configuración] → ficha [Digitalización] → botón [Opción] del menú ScanSnap Manager para visualizar la ventana [Opción del modo de digitalización]. Deseleccione la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] (en SV600, la casilla de selección [Reducir fugas de tinta] se encuentra en la ficha [Calidad de la imagen] en la ventana [Opción del modo de digitalización]).

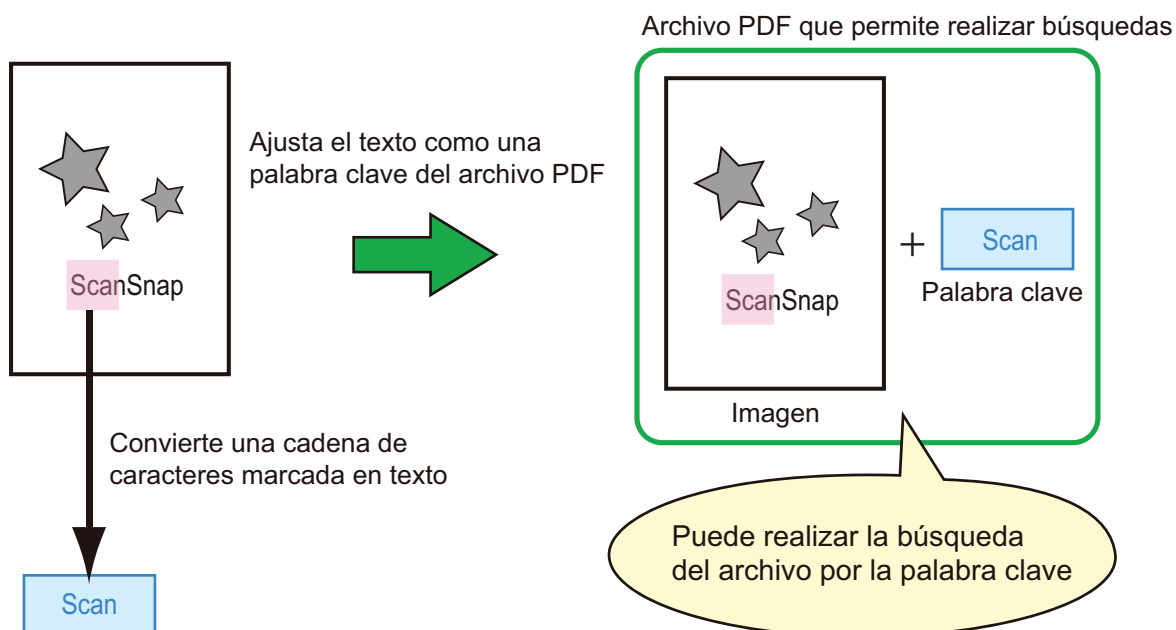
- Si la misma cadena de caracteres es marcada varias veces en el documento, la misma palabra clave será agregada varias veces en archivo PDF.
- Las palabras clave pueden contener hasta 255 caracteres, incluyendo marcas de puntuación entre las palabras clave.
- Cuando verifica las palabras clave en Adobe Acrobat o Adobe Reader, las palabras clave añadidas serán visualizadas con comillas (por ejemplo, "ABC").

## Cómo marcar la cadena de caracteres

### SUGERENCIA

[Convertor a PDF con opción de búsqueda ] también se puede usar para ajustar palabras claves para los archivos PDF creados. Para obtener detalles, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

Para configurar las palabras clave para los archivos PDF, marque una cadena de caracteres para establecerla como una palabra clave con un rotulador fluorescente con base de agua, de modo que la cadena de caracteres quede completamente cubierta. Cuando digitaliza, las cadenas de caracteres son reconocidas y establecidas como palabras clave del archivo PDF.



Marque en los documentos en blanco y negro de la siguiente manera:

- Cualquier rotulador fluorescente puede ser usado.

La siguiente tabla muestra los colores y el grosor recomendado para los rotuladores fluorescentes:

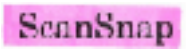

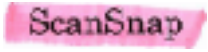
| Rosa     | Amarillo | Azul     | Verde    |
|----------|----------|----------|----------|
| ScanSnap | ScanSnap | ScanSnap | ScanSnap |

- Marque una línea recta sobre una cadena de caracteres.
- Las secciones marcadas deben encajar dentro de los siguientes intervalos:  
Mínimo: 3 mm [0,12 pda.] (lado corto) × 10 mm [0,39 pda.] (lado largo)  
Máximo: 20 mm [0,79 pda.] (lado corto) × 150 mm [5,91 pda.] (lado largo)

- Use sólo un color para marcar una página.

- Asegúrese de cubrir toda la cadena de caracteres cuando marca.


Marque las secciones de modo que toda la sección sea uniformemente coloreada.

| Ejemplo correcto  | Ejemplo incorrecto 1<br>(no se ha marcado toda la sección)                        | Ejemplo incorrecto 2<br>(color disparejo)  |
|---|---|--|
|  |  |  |

- No marque más de diez secciones por página.

### ATENCIÓN

- iX100/S1300i/S1300/S1100i/S1100
  - Se recomienda que use un rotulador de color azul o verde para marcar. Cuando utiliza colores tales como rosa o amarillo para marcar, es posible que las secciones marcadas no sean reconocidas como palabras clave.
  - Use un rotulador fluorescente de color azul para los documentos con fondos de colores oscuros tales como periódicos. Es posible que las secciones marcadas no sean detectadas cuando usa un color que no sea azul.
- En los siguientes documentos, las secciones marcadas no podrán ser reconocidas y establecidas como palabras clave:
  - Documentos a color tales como catálogos o folletos
  - Documentos en donde se han usado dos o más colores para marcar
  - Documentos en los cuales están marcados con otro color de los recomendados (ha marcado con un rotulador que no son los rotuladores fluorescente que se puede usar, o el documento está manchado)
  - Documentos con muchas secciones marcadas en una página
- En los siguientes casos, las cadenas de caracteres marcadas no podrán ser configuradas:
  - El tamaño de las secciones marcadas excede el intervalo soportado
  - El marco es irregular (por ejemplo, torcido)
  - Hay varias secciones que están muy cercana las unas de las otras
  - El color del rotulador fluorescente es demasiado claro o descolorido



- Cuando marca más de una cadena de caracteres, asegúrese de dejar un espacio de por lo menos 5 mm (0,2 pda.) entre las secciones marcadas. Las secciones marcadas que están muy cercanas las unas de las otras, es posible que sean detectadas como una sección marcada.
- Si una sección marcada superpone la línea de arriba o de abajo, es posible que la cadena de caracteres superpuesta alrededor de la sección marcada sea configurada como palabras clave.
- En los siguientes casos, es posible que se establezcan como palabras clave las cadenas de caracteres que no están marcadas:
  - Documentos a color tales como catálogos o folletos
  - Documentos con texto de color, diagramas, fotos, tablas o líneas
  - Documentos que contienen secciones enmarcadas por un rotulador fluorescente
  - Documentos manchados

### SUGERENCIA

- Mejore la resolución cuando tenga problemas estableciendo las palabras clave correctamente.
- Las palabras claves ajustadas para un archivo PDF pueden ser verificadas por el "Inspector" de Preview o en [Propiedades de documento] de Adobe Acrobat o Adobe Reader.

## Iniciar la digitalización automáticamente (SV600)

Puede iniciar la digitalización automáticamente usando las siguientes funciones:

- **Detección de vuelta de página**

El ScanSnap detecta automáticamente la vuelta de página e inicia la digitalización continua.

Esto es útil para digitalizar varias páginas de un libro consecutivamente.

### ATENCIÓN

- Cuando use la detección de vuelta de página, coloque sólo un libro.
- Si las páginas son volteadas rápidamente, es posible que la detección de vuelta de página no funcione correctamente. Si la detección de vuelta de página no funciona, voltee las páginas lentamente.

### SUGERENCIA

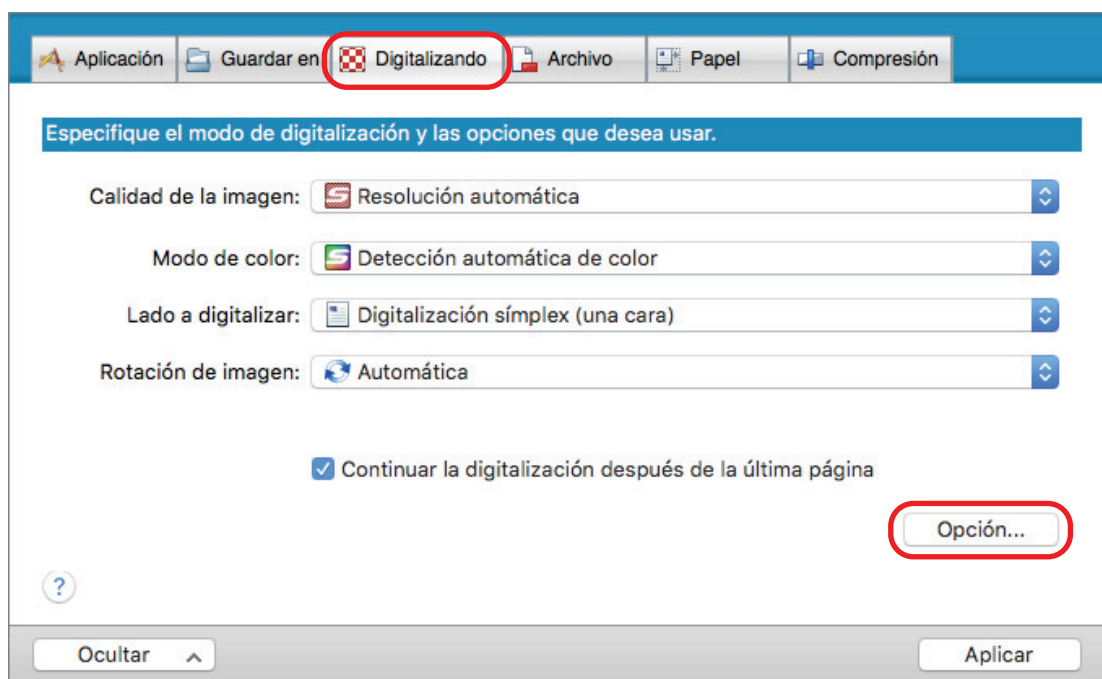
También se puede habilitar la detección de vuelta de página pulsando el botón [Scan] en el ScanSnap por dos o más segundos antes de digitalizar un documento. En ese caso, cuando la operación de digitalización ha finalizado, la detección de vuelta de página vuelve a quedar deshabilitada.

- **Modo temporizado**

Puede ajustar el tiempo de espera antes de iniciar la digitalización después de que el botón [Scan] haya sido pulsado. También puede digitalizar un documento continuamente en un intervalo de tiempo especificado.

Esto es útil para digitalizar diversas formas de documentos consecutivamente.

### 1. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Digitalizando] y haga clic en el botón [Opción].



⇒ Aparecerá la ventana [Opción del modo de digitalización].



## 2. Haga clic en la ficha [Digitalizar].

Opción del modo de digitalización

**Digitalizar** Calidad de la imagen

Especificar el tiempo de espera para iniciar la digitalización después de pulsar el botón [Scan]

Tiempo de espera: 4 segundos

Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización

Modo temporizado (Modo temporizado)

Intervalo de digitalización: 4 segundos

? Cancelar Aceptar

- Configurar la detección de vuelta de página

Seleccione la casilla de selección [Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización] y luego [Modo detección de vuelta de página].

Opción del modo de digitalización

**Digitalizar** Calidad de la imagen

Especificar el tiempo de espera para iniciar la digitalización después de pulsar el botón [Scan]

Tiempo de espera: 4 segundos

Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización

Modo detección de vuelta de página

Intervalo de digitalización: 4 segundos

? Cancelar Aceptar

- Configurar el modo temporizado

- Para configurar el tiempo antes de que el ScanSnap inicie la digitalización de un documento:

Seleccione la casilla de selección [Especificar el tiempo de espera para iniciar la digitalización después de pulsar el botón [Scan]], y especifique [Tiempo de espera].

Opción del modo de digitalización

Digitalizar Calidad de la imagen

Especificar el tiempo de espera para iniciar la digitalización después de pulsar el botón [Scan]

Tiempo de espera: 4 segundos

Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización

Intervalo temporizado (Modo temporizado)

Intervalo de digitalización: 4 segundos

Cancelar Aceptar

- Para repetir la digitalización de un documento después de cada intervalo de tiempo:
  1. Seleccione la casilla de selección [Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización] y luego [Intervalo temporizado (Modo temporizado)].
  2. Especifique el [Intervalo de digitalización].

Opción del modo de digitalización

Digitalizar Calidad de la imagen

Especificar el tiempo de espera para iniciar la digitalización después de pulsar el botón [Scan]


Tiempo de espera: 4 segundos

Ajustar las configuraciones para iniciar la siguiente digitalización

Intervalo temporizado (Modo temporizado)

Intervalo de digitalización: 4 segundos

Cancelar Aceptar

- 3.** Haga clic en el botón [OK] para cerrar la ventana [Opción del modo de digitalización].
- 4.** Haga clic en el botón [Aplicar] en la ventana de configuración de ScanSnap.
- 5.** Haga clic en el botón  en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana de configuración de ScanSnap.

## Guardar dos archivos y páginas como una imagen de doble página

El uso de ScanSnap Page Merger le permite fusionar en vertical u horizontal dos archivos PDF o JPEG (dos páginas con archivos PDF de múltiples páginas) que se creen con ScanSnap Manager. Los archivos o páginas fusionados se guardan como imagen a doble página en una página.

Para obtener detalles acerca de la función y sus operaciones, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

# Ajustar configuraciones en ScanSnap Manager

En ScanSnap Manager, puede ajustar configuraciones para digitalizar documentos.

- ["Cómo ajustar las configuraciones de digitalización"](#) (página 106)
- ["Configuraciones del menú rápido"](#) (página 108)
- ["Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas"](#) (página 114)
- ["Administrar las aplicaciones enlazadas"](#) (página 115)
- ["Administrar tamaños personalizados"](#) (página 123)
- ["Acerca del enlace automático con las aplicaciones"](#) (página 129)
- ["Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador \(con SV600\)"](#) (página 130)
- ["Conexión del ScanSnap a la LAN inalámbrica \(para iX500 o iX100\)"](#) (página 132)

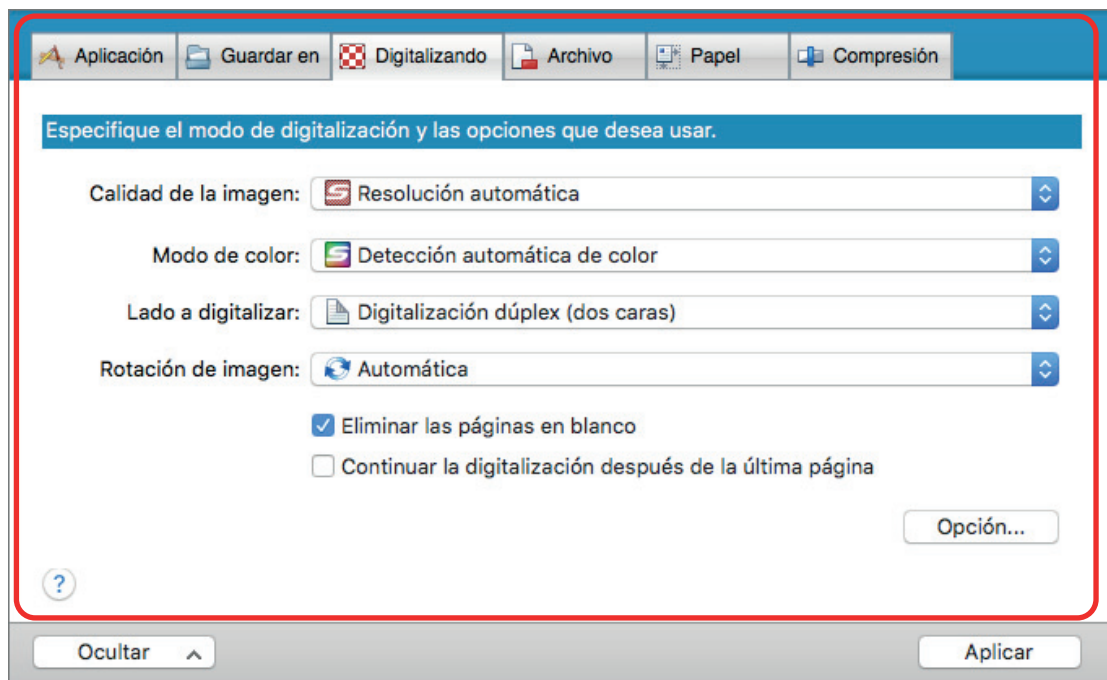
# Cómo ajustar las configuraciones de digitalización

Puede realizar las configuraciones de digitalización de ScanSnap Manager en la ventana de configuración de ScanSnap dependiendo del uso previsto de las imágenes digitalizadas.

## 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].

⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.

## 2. Ajuste las configuraciones de digitalización en cada ficha.



Para obtener detalles acerca de cada ficha, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager.

## 3. Haga clic en el botón [Aplicar].

⇒ Las configuraciones de digitalización son cambiadas.

- Cuando usa el menú rápido, las configuraciones de digitalización para el botón [Personalizar] serán cambiadas.
- Cuando usa un perfil, se cambiarán las configuraciones de digitalización del actual perfil seleccionado.

### SUGERENCIA

Si pulsa el botón [Scan] del ScanSnap mientras se visualiza la ventana de configuración de ScanSnap, dicha ventana se cerrará y se iniciará la digitalización. Se guardarán las configuraciones de digitalización que ha cambiado y los documentos serán digitalizados con dichas configuraciones.

Tenga en cuenta que si hay otras ventanas abiertas, esas ventanas no se cerrarán y la digitalización no se iniciará aunque pulse el botón [Scan] del ScanSnap.

## SUGERENCIA

- Si conecta SV600 y otro ScanSnap a un ordenador, puede cambiar las configuraciones de cada ScanSnap. Para obtener detalles, consulte "[Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador \(con SV600\)](#)" (página 130).
- También puede abrir la ventana de configuración de ScanSnap pulsando las teclas [Comando ⌘] y [S] al mismo tiempo. Esta operación está habilitada cuando ScanSnap Manager está activo (el menú de ScanSnap Manager se visualiza en la barra de menú).

## Configuraciones del menú rápido

Las siguientes configuraciones pueden ser ajustadas en el menú rápido:

- "Cambiar el modo de visualización" (página 109)
- "Cambiar el orden de visualización" (página 110)
- "Agregar aplicaciones a Favoritos" (página 113)



## Cambiar el modo de visualización

Los siguientes dos modos están disponibles en el menú rápido:

### **Modo [Favoritos]**

Muestra las aplicaciones especificadas como favoritas.

Cuando establece las aplicaciones usadas con frecuencia como favoritos y los muestra en el modo [Favoritos], puede buscar las aplicaciones convenientemente con rapidez.

Para obtener detalles acerca de especificar aplicaciones favoritas, consulte "[Agregar aplicaciones a Favoritos](#)" (página 113).

### **Modo [Todas las aplicaciones]**

Muestra todas las aplicaciones disponibles en el menú rápido.

Por omisión, el menú rápido es visualizado en el modo [Favoritos], el cual incluye todas las aplicaciones.

Para cambiar el modo de visualización, haga clic en [Mostrar todas las aplicaciones] o en [Mostrar Favoritos] del menú rápido.

## Cambiar el orden de visualización

El orden de las aplicaciones visualizadas en el menú rápido puede ser cambiado.

El procedimiento a seguir es como se indica a continuación:

1. Haga clic en  del menú rápido.

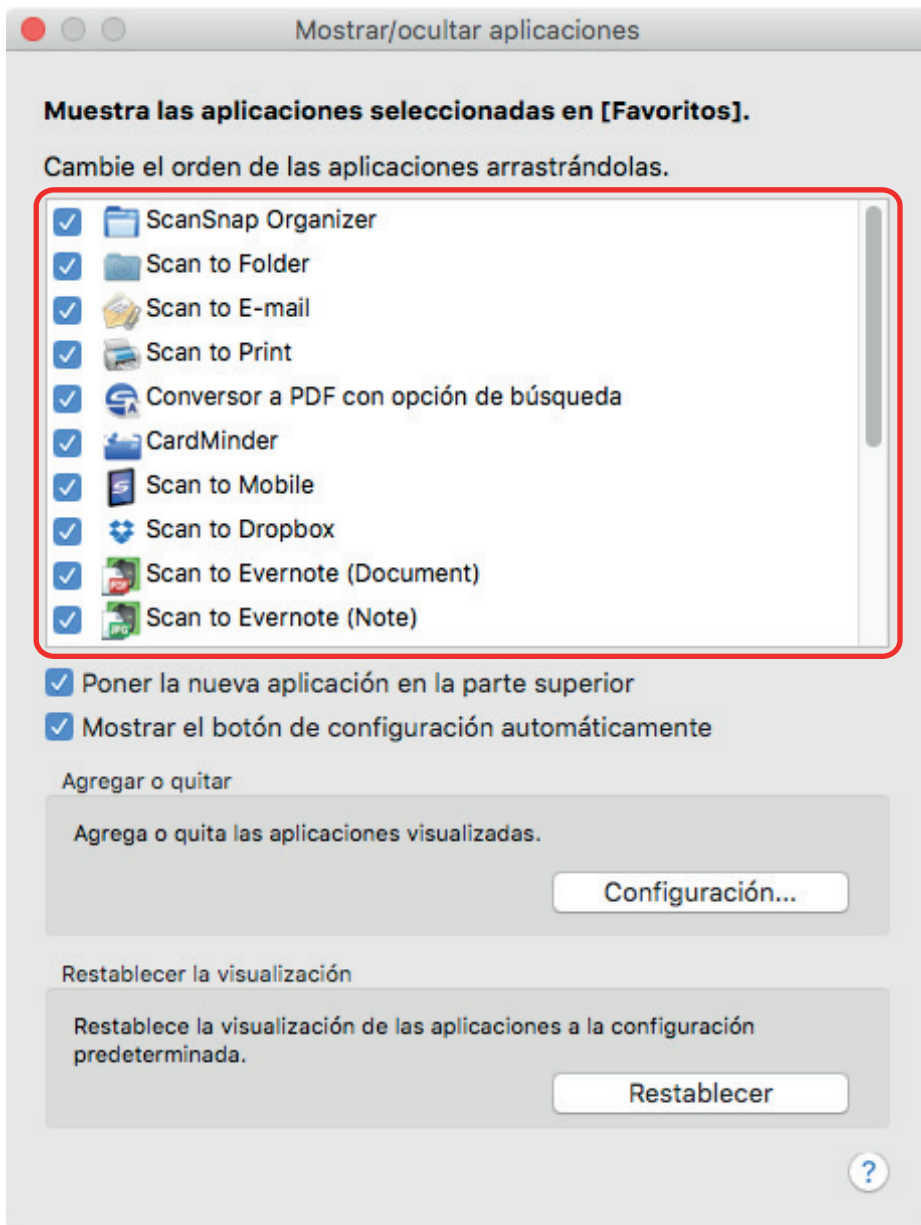


⇒ Aparecerá la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].

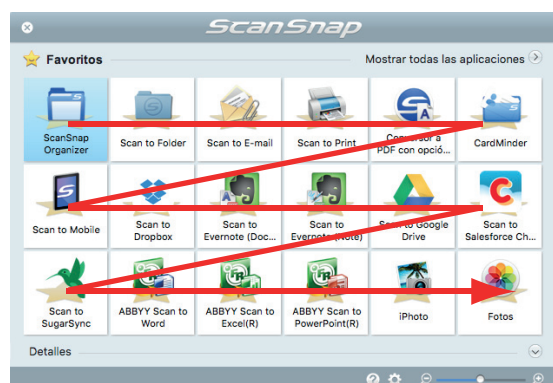
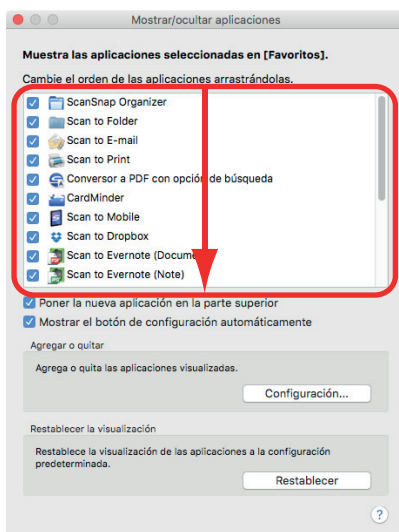
2. Especifique el orden de visualización de las aplicaciones del menú rápido.

Las aplicaciones son mostradas en el menú rápido en el mismo orden como se ven listados en la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].

Puede cambiar el orden de visualización de una aplicación arrastrando la aplicación a la posición deseada.



Las aplicaciones se visualizan en el orden mostrado a continuación en el menú rápido y en la lista de aplicaciones de la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].



- 3. Haga clic en el [  ] en la esquina superior izquierda de la ventana para cerrar la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].**

⇒ El orden de visualización de las aplicaciones del menú rápido es cambiado.

---

## Agregar aplicaciones a Favoritos

Puede configurar las aplicaciones usadas frecuentemente como favoritos para seleccionarlos fácilmente del menú rápido.

El procedimiento a seguir es como se indica a continuación:

**1. Haga clic en [Mostrar todas las aplicaciones] del menú rápido.**

⇒ El menú rápido cambia al modo [Todas las aplicaciones].

**2. Haga clic en una aplicación que desea establecer como favorita mientras mantiene pulsada la tecla [control] del teclado y hace clic en [Agregar a Favoritos] en el menú visualizado.**

⇒ La aplicación es configurada como un favorito.

[Agregar a Favoritos] es seleccionado en el menú visualizado y una estrella aparecerá detrás del icono de la aplicación.

### SUGERENCIA

- Por omisión, todas las aplicaciones son configuradas como favoritos. Para deshabilitar la configuración de favoritos de una aplicación, deseccione [Agregar a Favoritos].
- También puede configurar las aplicaciones favoritas en la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].

## Cambiar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas

De acuerdo a la aplicación enlazada, puede realizar configuraciones específicas de la aplicación o habilitar las configuraciones que fueron ya especificadas en dicha aplicación.

Esta sección le explica cómo especificar las configuraciones de las aplicaciones enlazadas.

### Para cambiar las configuraciones usando el menú rápido

Mueva el puntero del ratón sobre el icono de la aplicación y luego haga clic en



Para las aplicaciones cuyas configuraciones no se pueden cambiar, no aparecerá



### Para cambiar las configuraciones en la ventana de configuración de ScanSnap

En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la aplicación enlazada en la ficha [Aplicación] y haga clic en el botón [Ajustes de la aplicación]. Para las aplicaciones cuyas configuraciones no se pueden cambiar, el botón [Ajustes de la aplicación] no estará habilitado.

Para obtener detalles acerca de las configuraciones que pueden ajustarse en cada aplicación, consulte la Ayuda de ScanSnap Manager o la guía de la aplicación correspondiente.

## Administrar las aplicaciones enlazadas

Las aplicaciones agregadas al menú rápido y a [Aplicación] de la ficha [Aplicación] de la ventana de configuración de ScanSnap pueden ser agregadas, cambiadas o eliminadas.

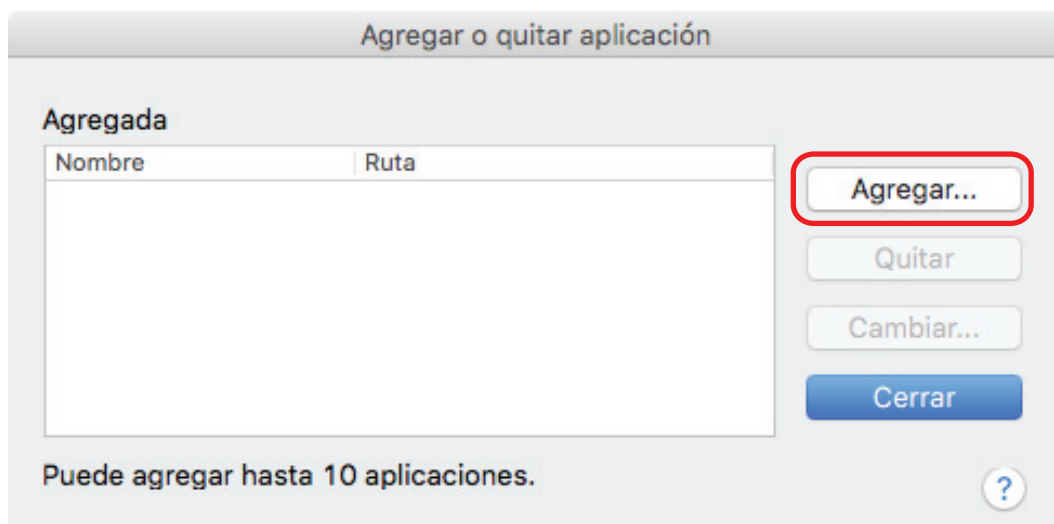
- "Agregar aplicaciones" (página 116)
- "Cambiar las configuraciones de la aplicación" (página 120)
- "Eliminar aplicaciones" (página 122)

## Agregar aplicaciones

Esta sección le explica cómo agregar una aplicación.

Puede introducir hasta 10 aplicaciones.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ficha [Aplicación], haga clic en el botón [Ajustes de la aplicación].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].
- 3. Haga clic en el botón [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar aplicación].
- 4. Haga clic en el botón [Agregar].**



⇒ Aparecerá la ventana [Ajustes de la aplicación].

- 5. Haga clic en el botón [Examinar].**



Ajustes de la aplicación

Ruta de la aplicación:

Examinar...

Nombre de la aplicación:

Nueva aplicación

Descripción:

Formato de archivo disponible:

PDF (\*.pdf) Prueba

JPEG (\*.jpg) Prueba

? Cancelar OK

⇒ Aparecerá la ventana de selección de la aplicación.

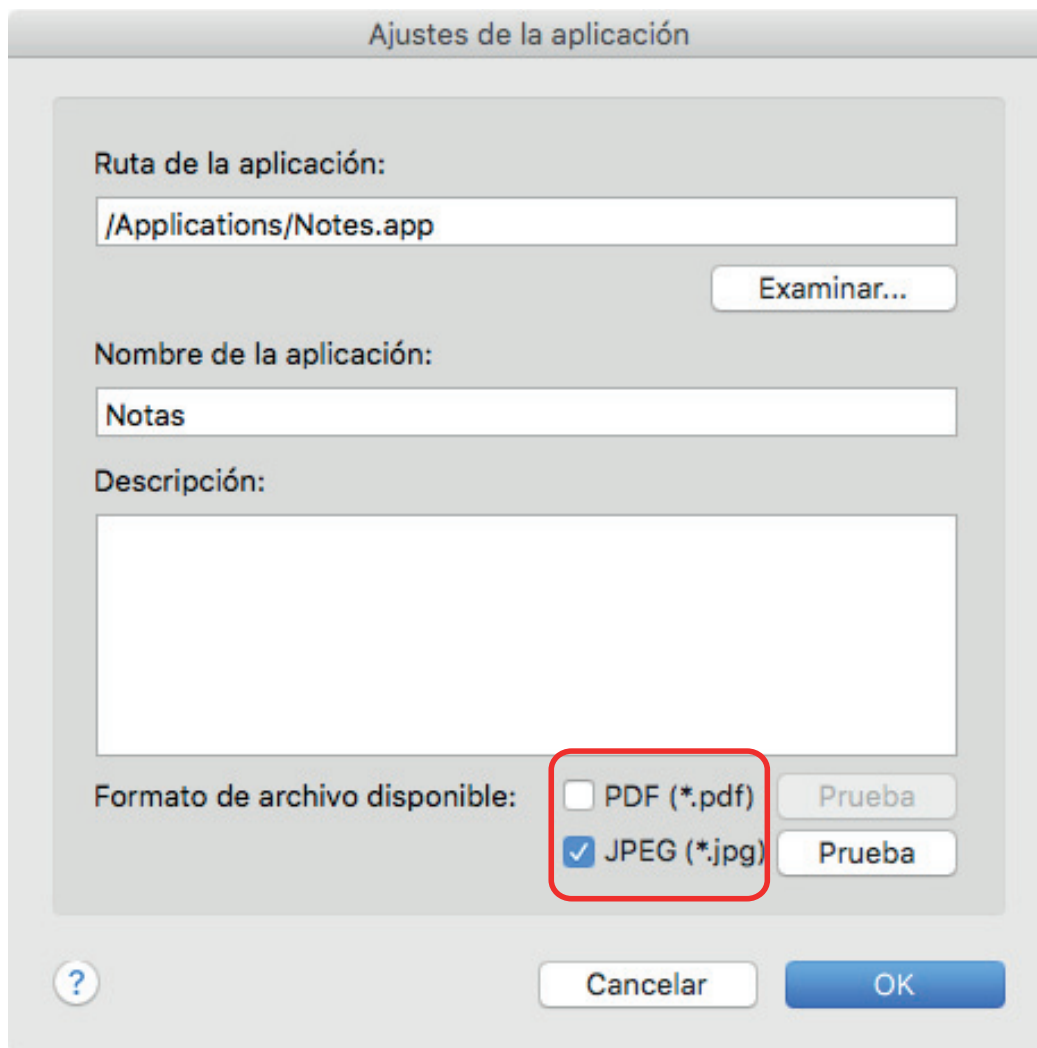
**6. Seleccione una aplicación que desea agregar y haga clic en el botón [Escoger].**

⇒ La ruta de la aplicación aparece en [Ruta de la aplicación] de la ventana [Ajustes de la aplicación].

**7. Introduzca los siguientes ítems:**

- Nombre de la aplicación
- Descripción

**8. En [Formato de archivo disponible], seleccione la casilla de selección para un formato de archivo a ser enlazado.**



### SUGERENCIA

Si es necesario, verifique si la aplicación a ser agregada es compatible con el formato de archivo deseado.

El procedimiento a seguir es como se indica a continuación:

1. Haga clic en el botón [Prueba] ubicado al lado de la casilla de selección.
  - ⇒ Aparecerá un mensaje de confirmación.
2. Haga clic en el botón [OK].
  - ⇒ Aparecerá la ventana [Seleccionar archivo].
3. Seleccione un archivo del mismo formato que desea enlazar y haga clic en el botón [Abrir].
  - ⇒ Si la aplicación a ser agregada es compatible con el formato de archivo, se abrirá el archivo seleccionado. Si el archivo seleccionado no es abierto, seleccione otro formato de archivo o aplicación.

## 9. Cuando termine de especificar las configuraciones, haga clic en el botón [OK].

⇒ La aplicación es agregada en la ventana [Agregar o quitar aplicación].

## 10. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.

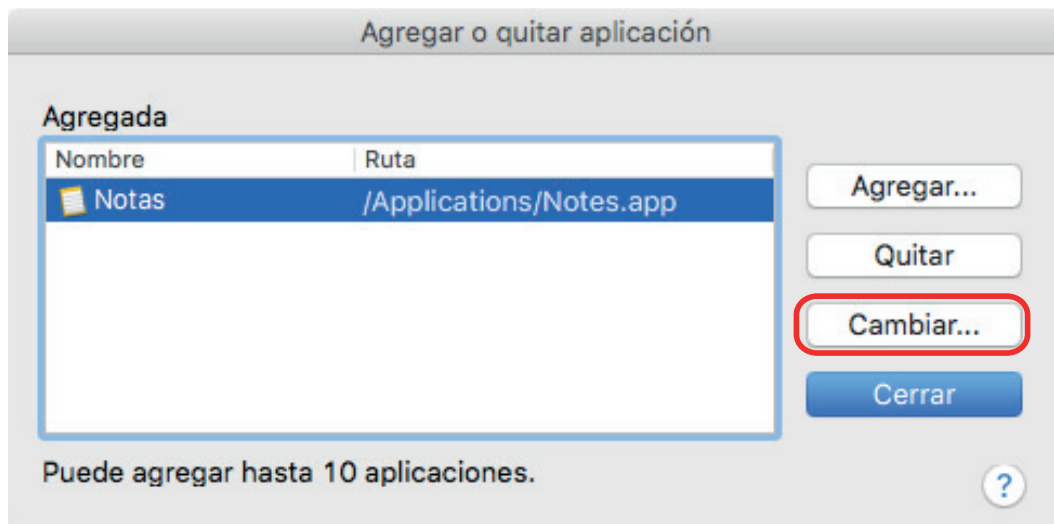
⇒ El nombre de la aplicación será agregada a [Aplicación].

#### SUGERENCIA

Si la casilla de selección [Usar el menú rápido] se deselecciona en la ventana de configuración de ScanSnap, al hacer clic en el botón [Agregar o quitar] de la ficha [Aplicación] se visualiza la ventana [Agregar o quitar aplicación].

## Cambiar las configuraciones de la aplicación

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ficha [Aplicación], haga clic en el botón [Ajustes de la aplicación].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].
- 3. Haga clic en el botón [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar aplicación].
- 4. Seleccione una aplicación de la que desea cambiar las configuraciones y haga clic en el botón [Cambiar].**



⇒ Aparecerá la ventana [Ajustes de la aplicación].

- 5. Puede cambiar las siguientes configuraciones:**
  - Ruta de la aplicación
  - Nombre de la aplicación
  - Descripción
  - Formato de archivo disponible
- 6. Cuando termine de cambiar las configuraciones, haga clic en el botón [Aceptar].**  
⇒ Las configuraciones de la aplicación son cambiadas y aparece la ventana [Agregar o quitar aplicación].
- 7. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.**

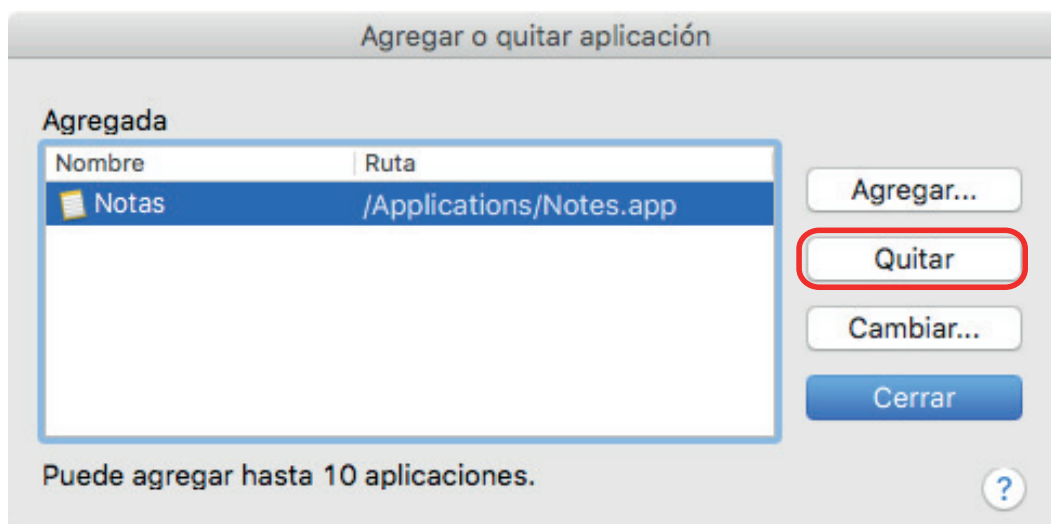
## SUGERENCIA

Si la casilla de selección [Usar el menú rápido] se deselecciona en la ventana de configuración de ScanSnap, al hacer clic en el botón [Agregar o quitar] de la ficha [Aplicación] se visualiza la ventana [Agregar o quitar aplicación].

## Eliminar aplicaciones

Esta sección le explica cómo eliminar una aplicación.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ficha [Aplicación], haga clic en el botón [Ajustes de la aplicación].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Mostrar/ocultar aplicaciones].
- 3. Haga clic en el botón [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar aplicación].
- 4. Seleccione una aplicación que desea eliminar y haga clic en el botón [Quitar].**



⇒ Aparecerá un mensaje de confirmación.

- 5. Lea el mensaje y haga clic en el botón [Sí].**  
⇒ La aplicación es eliminada de la ventana [Agregar o quitar aplicación].
- 6. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.**  
⇒ La aplicación es eliminada de la ventana [Aplicación] y del menú rápido.

### SUGERENCIA

Si la casilla de selección [Usar el menú rápido] se deselecciona en la ventana de configuración de ScanSnap, al hacer clic en el botón [Agregar o quitar] de la ficha [Aplicación] se visualiza la ventana [Agregar o quitar aplicación].

# Administrar tamaños personalizados

Puede administrar (agregar, cambiar o eliminar) cualquier tamaño de papel como tamaño de papel personalizado.

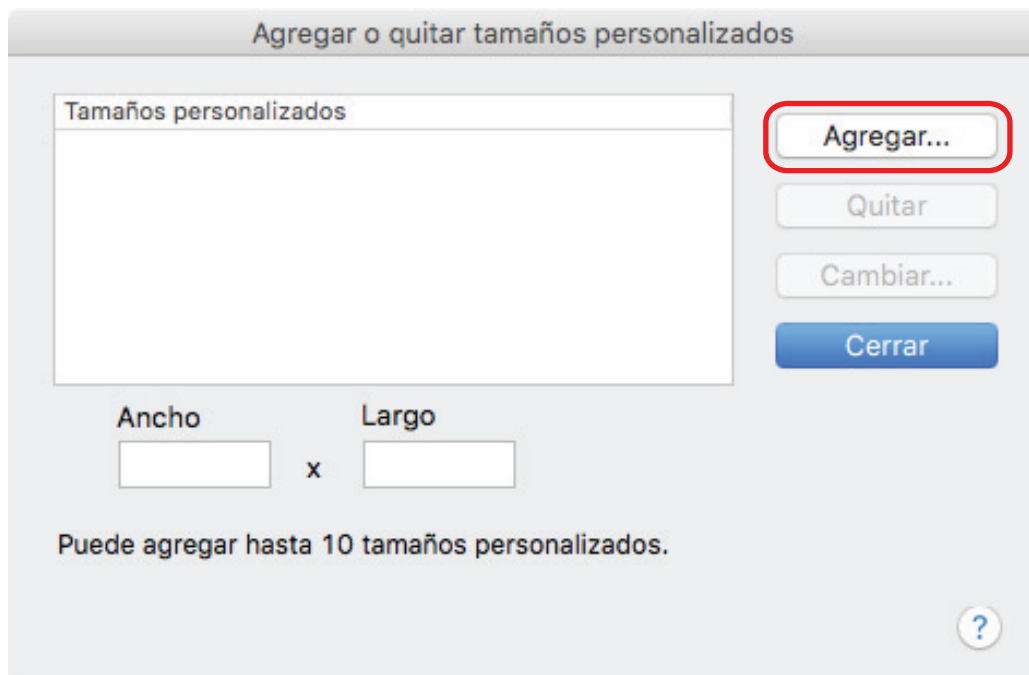
Los tamaños de papel personalizados pueden ser agregados a [Tamaño de papel] en la ficha [Papel] de la ventana de configuración de ScanSnap.

- ["Agregar tamaños de papel" \(página 124\)](#)
- ["Cambiar las configuraciones de tamaño de papel" \(página 126\)](#)
- ["Borrar tamaños de papel" \(página 128\)](#)

## Agregar tamaños de papel

Esta sección le explica como agregar un tamaño de papel personalizado.  
Podrá agregar hasta diez tamaños personalizados.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Papel] y haga clic en el botón [Personalizar].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar tamaños personalizados].
- 3. Haga clic en el botón [Agregar].**



⇒ Aparecerá la ventana [Configuración del tamaño personalizado adicional].

- 4. Introduzca los siguientes ítems:**
  - Ancho
  - Largo
  - Nombre



Configuración del tamaño personalizado adicional

Ancho Largo

297,0 x 210,0  mm  pda.

Ancho: 50,8 - 216 mm (2 - 8,5 pda.)  
Largo: 50,8 - 360 mm (2 - 14,17 pda.)

Nombre:

Nuevo tamaño personalizado

? Cancelar Aceptar

**5. Haga clic en el botón [OK].**

⇒ El nombre del tamaño personalizado que fue agregado se visualizará en la ventana [Añadir o quitar tamaños personalizados].

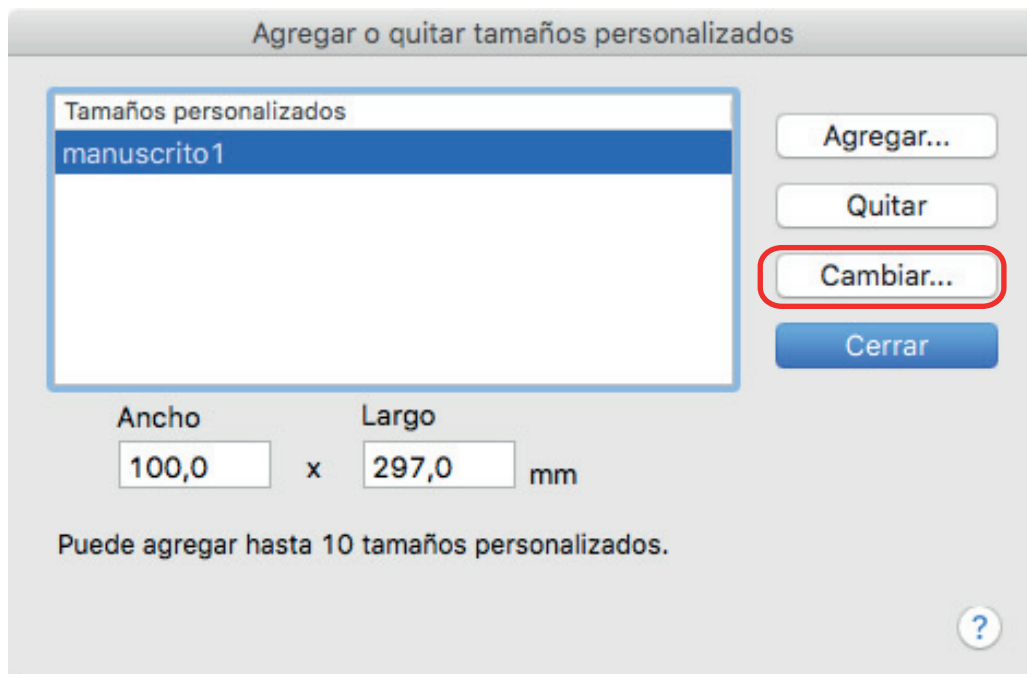
**6. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.**

⇒ El nombre del tamaño personalizado es agregado a [Tamaño de papel].

## Cambiar las configuraciones de tamaño de papel

Esta sección le explica como cambiar las configuraciones de tamaño de papel personalizado.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Papel] y haga clic en el botón [Personalizar].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar tamaños personalizados].
- 3. Haga clic en el botón [Cambiar].**



⇒ Aparecerá la ventana [Configuración del tamaño personalizado adicional].

- 4. Haga los cambios necesarios en los siguientes ítems:**
  - Ancho
  - Largo
  - Nombre

Configuración del tamaño personalizado adicional

Ancho: 100,0 x Largo: 297,0

mm  
 pda.

Ancho: 50,8 - 216 mm (2 - 8,5 pda.)  
Largo: 50,8 - 360 mm (2 - 14,17 pda.)

Nombre: manuscrito1

? Cancelar Aceptar

**5. Haga clic en el botón [OK].**

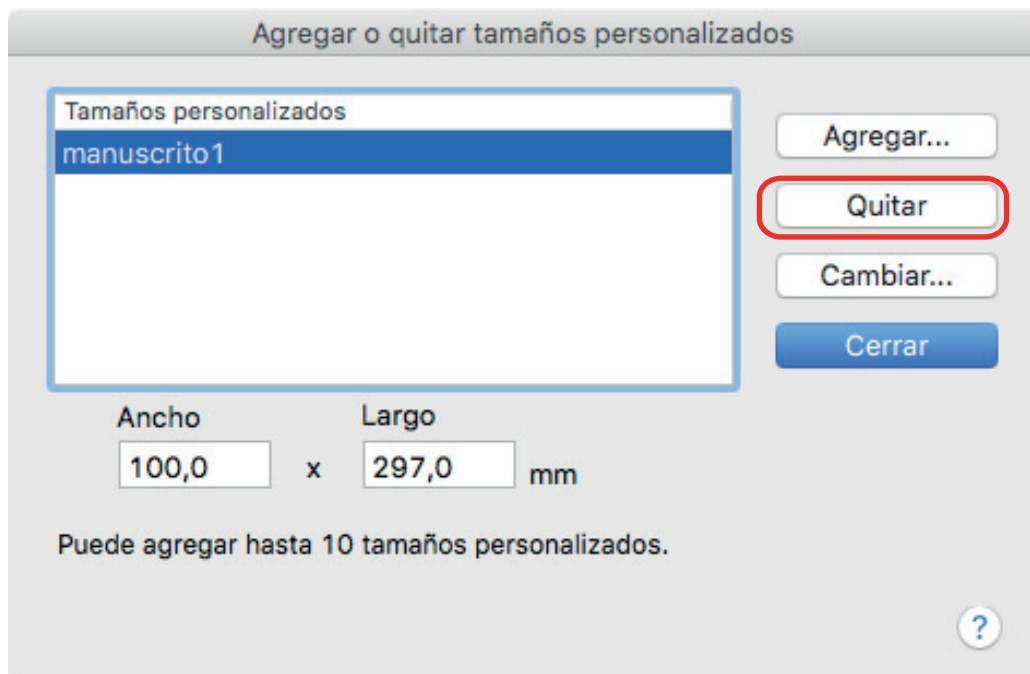
⇒ El nombre del tamaño personalizado que fue agregado se visualizará en la ventana [Añadir o quitar tamaños personalizados].

**6. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.**

## Borrar tamaños de papel

Esta sección le explica como eliminar un tamaño de papel personalizado.

- 1. En el menú de ScanSnap Manager, seleccione [Configuración].**  
⇒ Aparecerá la ventana de configuración de ScanSnap.
- 2. En la ventana de configuración de ScanSnap, seleccione la ficha [Papel] y haga clic en el botón [Personalizar].**  
⇒ Aparecerá la ventana [Agregar o quitar tamaños personalizados].
- 3. Haga clic en el botón [Quitar].**



⇒ Aparecerá un mensaje de confirmación.

- 4. Lea el mensaje y haga clic en el botón [Sí].**  
⇒ El tamaño personalizado es eliminado de la ventana [Agregar o quitar tamaños personalizados].
- 5. Haga clic en el botón [Cerrar] para cerrar esta ventana.**  
⇒ El tamaño personalizado es eliminado de [Tamaño de papel].

## Acerca del enlace automático con las aplicaciones

Cuando una de las aplicaciones que puede enlazarse automáticamente con ScanSnap Manager está en ejecución y realiza una digitalización, ScanSnap Manager se enlazará automáticamente con la aplicación correspondiente sin importar las actuales configuraciones de digitalización o si está usando o no el menú rápido.

Las aplicaciones que pueden enlazarse automáticamente con ScanSnap Manager son las siguientes:

- ScanSnap Organizer  
La imagen digitalizada es visualizada en ScanSnap Organizer.
- CardMinder  
La imagen digitalizada es visualizada en CardMinder.
- Scan to Mobile (\*1)  
La imagen digitalizada es enviada a dispositivo móvil.

### ATENCIÓN

Para habilitar el enlace automático con [Scan to Mobile], un dispositivo móvil debe estar conectado al ordenador de antemano.

Para obtener detalles acerca de cómo conectar el ordenador a su dispositivo móvil, consulte la Guía de operaciones básicas (Conexión móvil) de su dispositivo móvil.

\*1: el enlace automático está disponible sólo cuando la aplicación está activa.

## Cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador (con SV600)

En esta sección se explican las operaciones que pueden realizarse cuando dos ScanSnap se conectan a un ordenador.

### Modelos de ScanSnap que pueden conectarse

Puede usar SV600 y otro ScanSnap conectados a un ordenador.

Los siguientes modelos de ScanSnap pueden conectarse a un ordenador y usarse junto con SV600:

- iX500
- iX100
- S1500
- S1500M
- S1300i
- S1300
- S1100i
- S1100

### Cambiar las configuraciones de cada ScanSnap

Si conecta SV600 y otro ScanSnap a un ordenador, puede cambiar las configuraciones de digitalización o administrar los perfiles de cada ScanSnap en las siguientes ventanas.

- Ventana de configuración de ScanSnap

Seleccione el nombre de un modelo en [Escáner] y cambie las configuraciones de digitalización de cada uno de los modelos de ScanSnap conectados.

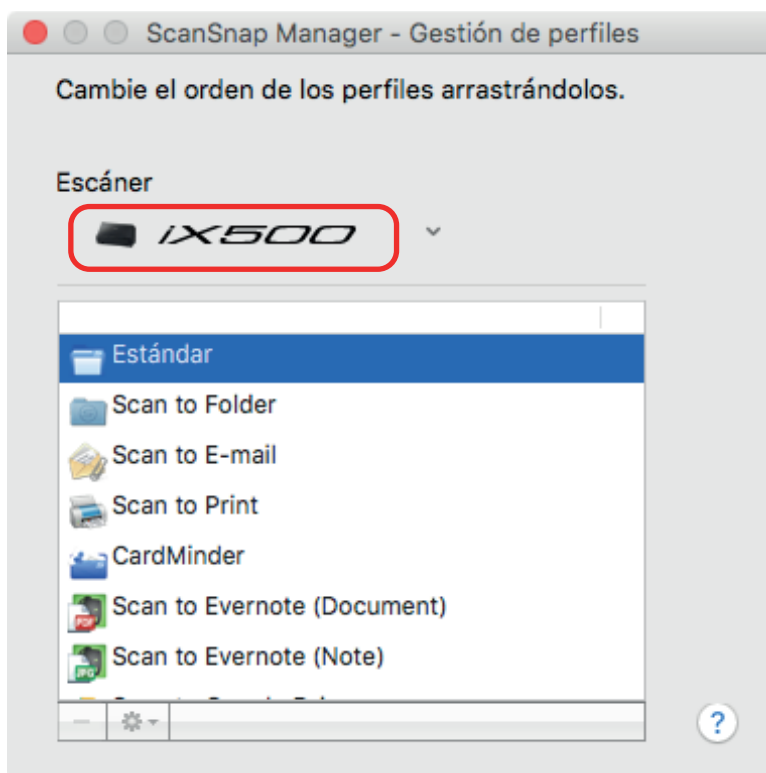


Para obtener detalles acerca de cómo cambiar las configuraciones de digitalización, consulte ["Cómo ajustar las configuraciones de digitalización"](#) (página 106).

- Ventana [ScanSnap Manager - Gestión de perfiles]

Puede administrar los perfiles de cada uno de los modelos de ScanSnap conectados.

Seleccione el nombre de un modelo en [Escáner] y realice las operaciones deseadas.



Para obtener detalles, consulte "[Gestión de perfiles](#)" (página 60).

## Conexión del ScanSnap a la LAN inalámbrica (para iX500 o iX100)

Puede conectar el ordenador en el que está instalado ScanSnap Manager a iX500 o iX100 mediante la LAN inalámbrica y a continuación digitalizar documentos.

Para usar esta función, necesita un entorno en el que se pueda usar la LAN inalámbrica.

Para obtener detalles, consulte la Guía de operaciones básicas.