
Rack2-Filer ***Smart***

Guía de migración de datos



Introducción

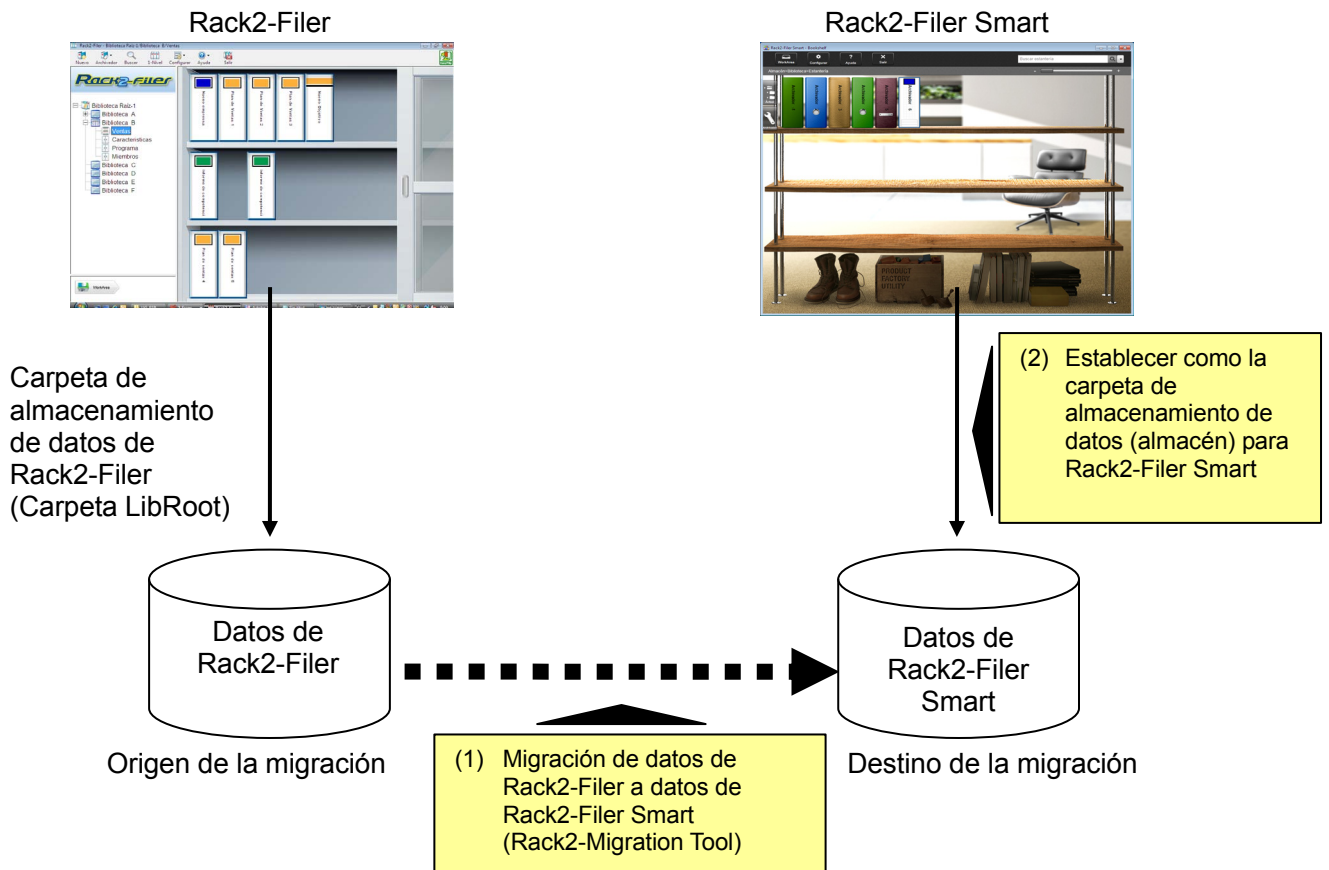
En este manual se explica el procedimiento para migrar los datos almacenados en "Rack2-Filer" a "Rack2-Filer Smart". Para obtener información sobre los términos y abreviaturas utilizados en este manual, consulte la sección "Descripciones usadas en este manual " (página 16).

Contenidos

1. Migración de datos.....	3
2. Entorno de funcionamiento para Rack2-Migration Tool.....	6
3. Datos admitidos	6
4. Datos no admitidos	7
5. Flujo de trabajo de la migración de datos	8
6. Comprobar el resultado de la migración de datos	12
7. Compatibilidad con Rack2-Filer	12

1. Migración de datos

Los usuarios de Rack2-Filer pueden utilizar los datos creados con Rack2-Filer convirtiéndolos en el formato de datos para Rack2-Filer Smart. Utilice "Rack2-Filer Smart - Migration Tool" para migrar datos. En adelante, nos referiremos a "Rack2-Filer Smart - Migration Tool" como "Rack2-Migration Tool". A continuación se muestra información general sobre la migración de datos.



Consejos

- Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart se pueden utilizar cuando estén instalados en el mismo equipo al mismo tiempo o en equipos diferentes, respectivamente.
- Los datos de Rack2-Filer (carpeta de almacenamiento de datos) se administran para cada usuario de Windows. Los datos de cada usuario se deben mover de forma independiente.
- El uso de Rack2-Migration Tool no elimina los datos de Rack2-Filer del origen de migración.

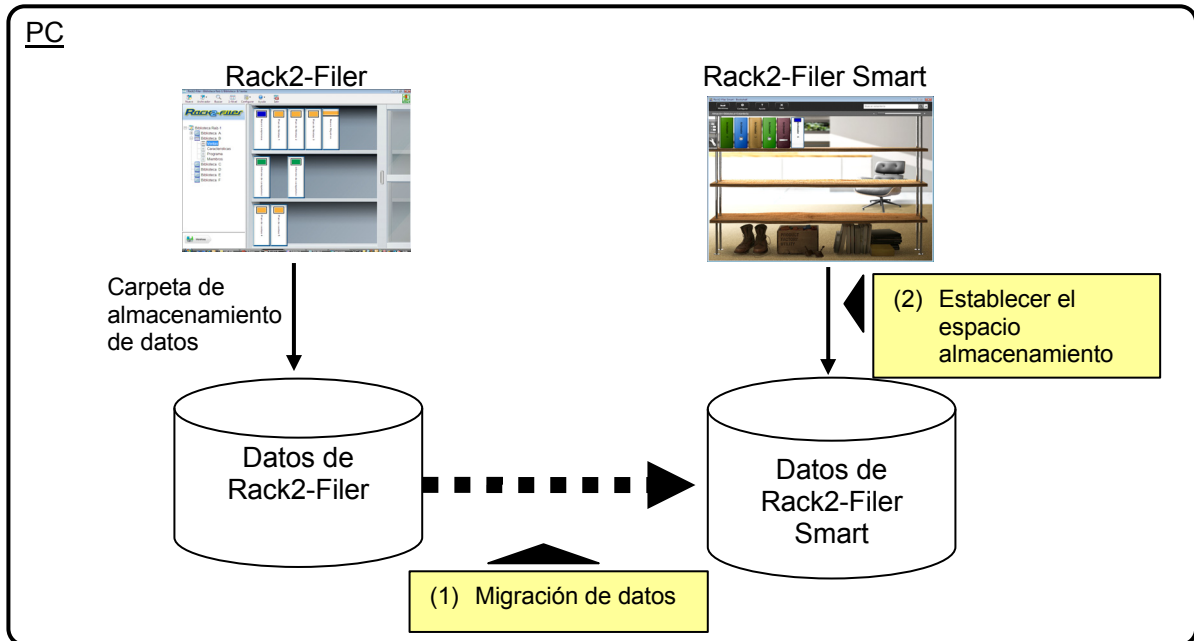
Los principales patrones de migración de datos son los siguientes:

- (1) Cuando Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart están instalados en el mismo equipo
- (2) Cuando Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart están instalados en equipos diferentes
- (3) Cuando una carpeta compartida de la red se utiliza como carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer

En las siguientes secciones se proporciona información general de cada patrón.

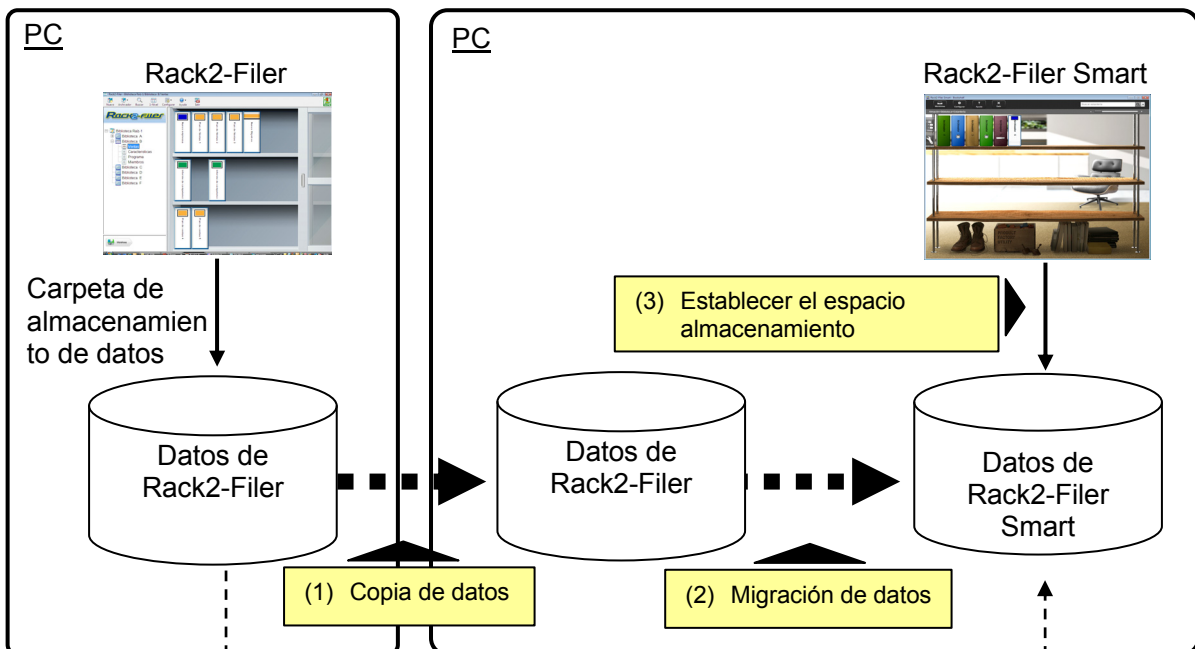
(1) Cuando Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart están instalados en el mismo equipo

Después de migrar los datos, establezca el espacio almacenamiento para Rack2-Filer Smart.



(2) Cuando Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart están instalados en equipos diferentes

Utilizando un dispositivo de almacenamiento externo, como por ejemplo una unidad flash USB, copie los datos de Rack2-Filer al equipo en el que está instalado Rack2-Filer Smart y, a continuación, migre dichos datos.

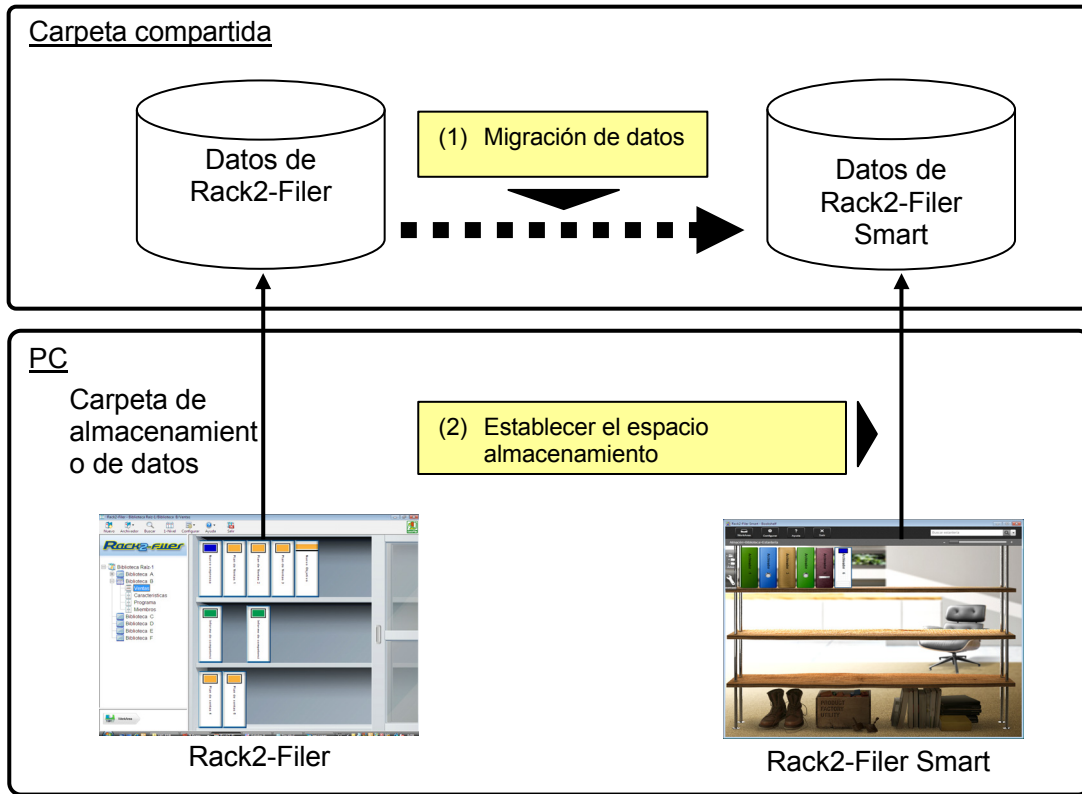


Consejos

- Cuando la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer se puede ver como una carpeta compartida desde un equipo en el que está instalado Rack2-Filer Smart, también es posible migrar los datos directamente sin copiarlos.

(3) Cuando una carpeta compartida de la red se utiliza como carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer

Cuando una carpeta compartida de la red, como por ejemplo un dispositivo de almacenamiento conectado a la red se establezca como la tarjeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer, lleve a cabo la migración de los datos en la carpeta compartida y establezca el espacio de almacenamiento para Rack2-Filer Smart.



Atención

- Cuando los datos de Rack2-Filer se comparten entre varios usuarios que utilizan una carpeta compartida, todos los usuarios deben salir de Rack2-Filer antes de iniciar la migración de datos.

2. Entorno de funcionamiento para Rack2-Migration Tool

El entorno de funcionamiento para Rack2-Migration Tool es el siguiente:

- Windows 8.1 (32 bits y 64 bits)
- Windows 8 (32 bits y 64 bits)
- Windows 7 (SP1 o posterior) (32 bits y 64 bits)
- Windows Vista (SP2 o posterior) (32 bits y 64 bits)
- Windows XP (SP3 o posterior) (32 bits)

Atención

- Cuando Rack2-Filer Smart se instala, Rack2-Migration Tool también se instala.
- Rack2-Migration Tool se ejecuta como una aplicación de escritorio en Windows 8 o Windows 8.1.
- Para mirar los datos de Rack2-Filer instalado en Windows 2000, Windows Me o Windows 98, copie los datos de Rack2-Filer a un equipo en el que esté instalado Rack2-Filer Smart y, a continuación, migre dichos datos utilizando Rack2-Migration Tool.

3. Datos admitidos

Los datos creados con las siguientes versiones de Rack2-Filer se pueden migrar utilizando Rack2-Migration:

(Algunas no existen dependiendo de los idiomas)

- Rack2-Filer V3.0 / V4.0 / V5.0
- Rack2-Filer Lite V4.0

El uso de Rack2-Migration Tool permite la migración de la biblioteca, armario y archivador de Rack2-Filer a Rack2-Filer Smart. Los datos se pueden mirar basándose en base a archivador y se migran a los siguientes tipos de páginas.

Tipos de archivador de Rack2-Filer	Archivadores de Rack2-Filer Smart (tipos de páginas)
Archivador normal	Página normal
Archivador de tarjetas	Página de tarjetas de visita
Archivador de fotos	Página de fotos

Atención

- Si se puede acceder a los datos del archivo de origen vinculado, el archivo que origen real se importará. De lo contrario, solamente se migrarán los datos de la página.

4. Datos no admitidos

Los siguientes datos no se migran aunque se utilice Rack2-Migration Tool.

- Datos de WorkArea
- Opciones
 - Opciones para la ventana de Rack2-Filer: información de la carpeta LibRoot y configuración del enlace de ScanSnap
 - Opciones para Viewer: entorno operativo para Viewer, velocidad de volteo y otras configuraciones
 - Opciones para WorkArea: ubicación de almacenamiento de datos de WorkArea
- Configuración del archivador: formato de título y patrón de etiqueta del lomo
- Información de tipo de sello: sello creado editándolo

Atención

- Para migrar los datos de WorkArea, impórtelos a un archivador antes de iniciar la migración.

5. Flujo de trabajo de la migración de datos

A continuación se describe el flujo de trabajo de la migración de datos:

- (1) Preparación para la migración de datos
- (2) Ejecución de Rack2-Migration Tool
- (3) Establecimiento de la carpeta de almacenamiento de datos de Rack2-Filer Smart

A continuación se describe el procedimiento para cada operación.

(1) Preparación para la migración de datos

Realice las siguientes operaciones antes de ejecutar Rack2-Migration Tool:

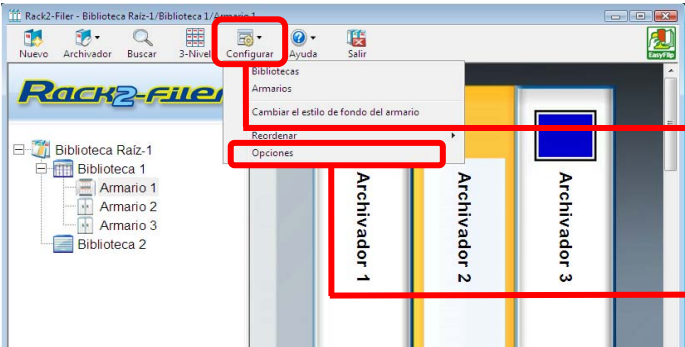
- Compruebe la ubicación de la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer.
- Copie los datos de la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer en el equipo en el que esté instalado Rack2-Filer Smart (cuando sea necesario).
- Salga de Rack2-Filer.


A continuación se describen los detalles de cada operación.

- Compruebe la ubicación de la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer.

(1) Iniciar Rack2-Filer

(2)

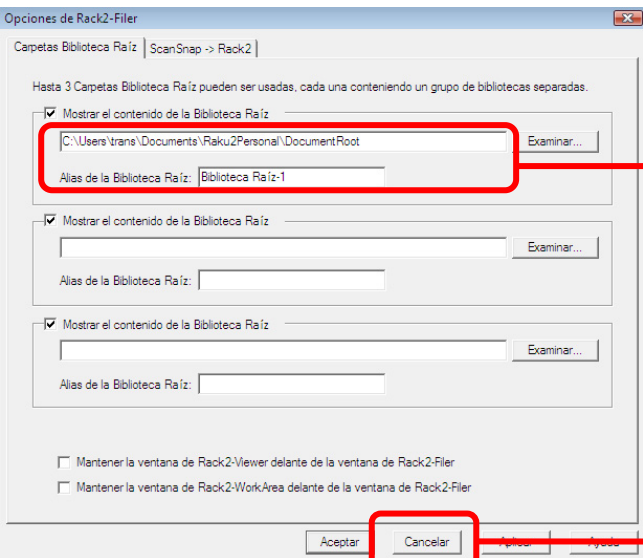


1. Hacer clic en 

2. Seleccionar [Opciones]

The screenshot shows the Rack2-Filer application window. The 'Configurar' menu item is highlighted with a red box. A red arrow points from the 'Configurar' menu to a separate 'Configurar' icon. Another red arrow points from the 'Opciones' sub-menu item to the text '2. Seleccionar [Opciones]'. The interface shows a tree view on the left with 'Biblioteca Raíz-1' expanded to show 'Biblioteca 1', 'Armario 1', 'Armario 2', and 'Armario 3'. The main area shows three 'Archivador' (Archiver) slots labeled 'Archivador 1', 'Archivador 2', and 'Archivador 3'.

(3)



1. Comprobar la tarjeta de destino y el alias de LibRoot

2. Hacer clic

The screenshot shows the 'Opciones de Rack2-Filer' dialog box. The 'Mostrar el contenido de la Biblioteca Raíz' section is checked. The first entry shows the path 'C:\Users\trans\Documents\Raku2Personal\DocumentRoot' in the text field, which is highlighted with a red box. The 'Alias de la Biblioteca Raíz' field contains 'Biblioteca Raíz-1'. A red arrow points from the text '1. Comprobar la tarjeta de destino y el alias de LibRoot' to the path field. At the bottom, the 'Cancelar' button is highlighted with a red box, and a red arrow points from the text '2. Hacer clic' to it. There are also checkboxes for 'Mantener la ventana de Rack2-Viewer delante de la ventana de Rack2-Filer' and 'Mantener la ventana de Rack2-WorkArea delante de la ventana de Rack2-Filer', both of which are unchecked.

- **Copie los datos de la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer en el equipo en el que esté instalado Rack2-Filer Smart (cuando sea necesario).**

Para buscar los datos en la unidad local cuando Rack2-Filer y Rack2-Filer Smart estén instalados en equipos diferentes, copie la carpeta de almacenamiento de datos para Rack2-Filer en el equipo en el que esté instalado Rack2-Filer Smart utilizando un dispositivo de almacenamiento externo, como por ejemplo una unidad flash USB.

- **Salga de Rack2-Filer.**

Salga de las siguientes aplicaciones para Rack2-Filer:

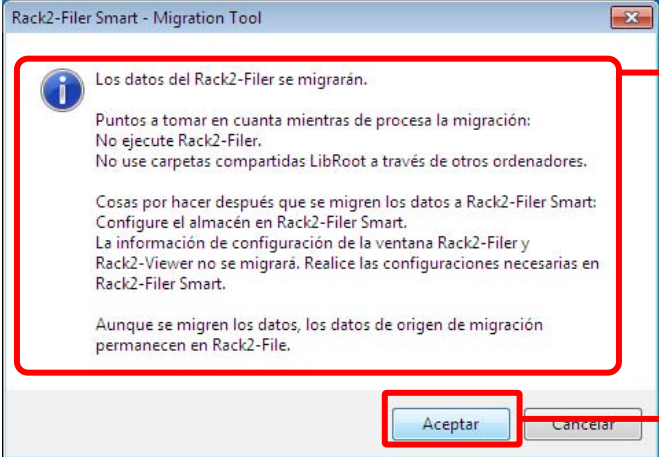
- Ventana de Rack2-Filer
- Viewer
- WorkArea

(2) Ejecución de Rack2-Migration Tool

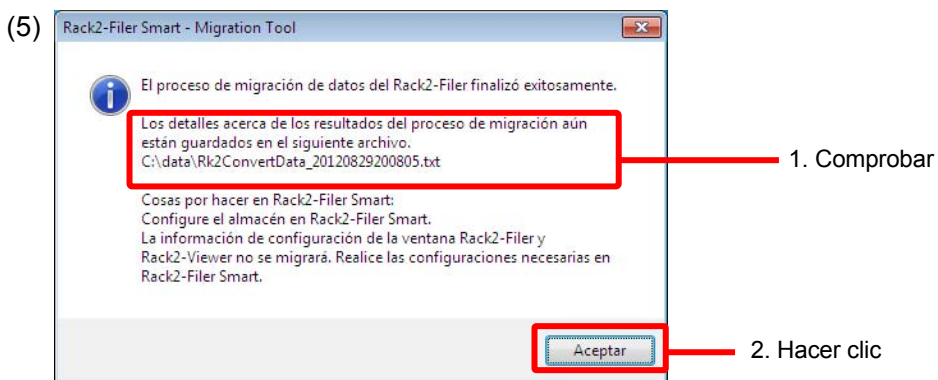
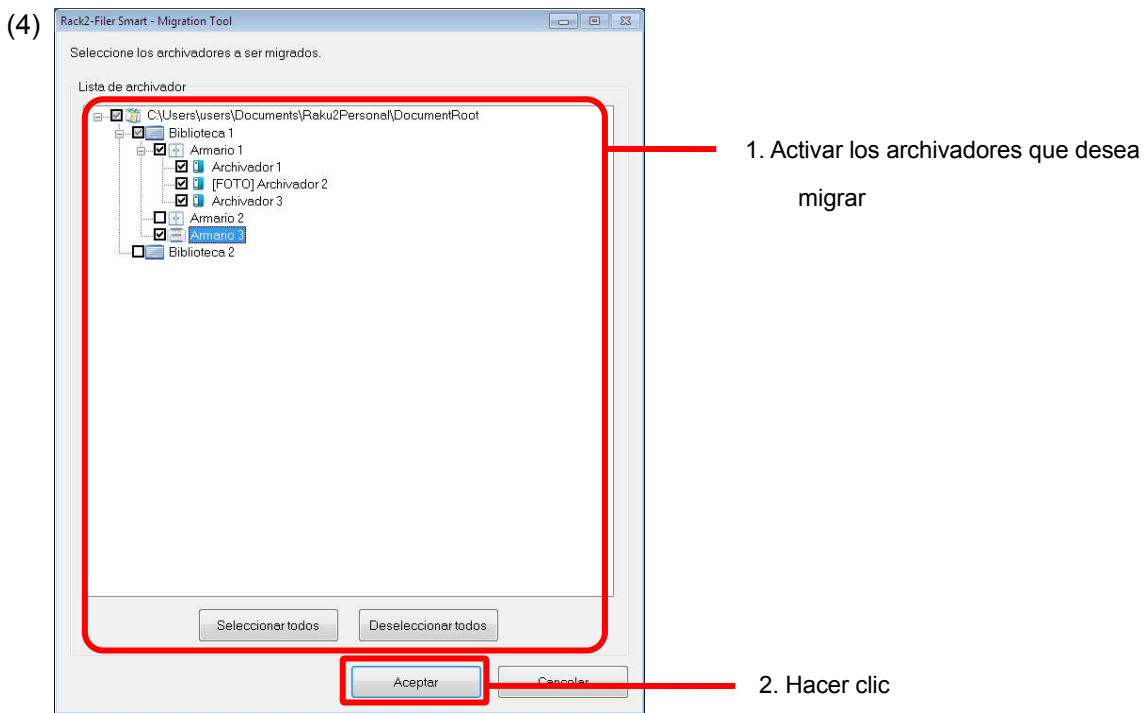
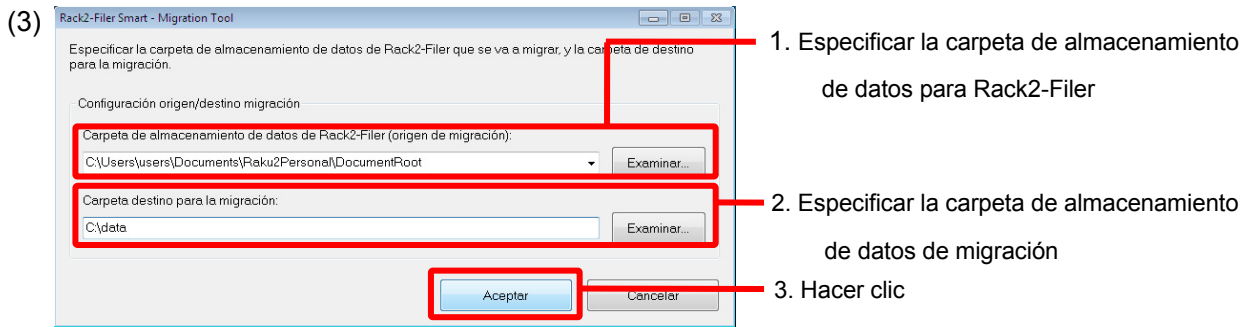
Inicie Rack2-Migration Tool y ejecute la migración de datos.

- (1) Inicie Rack2-Migration Tool.

Haga clic en el botón [Inicio] y seleccione [Todos los programas]-[Rack2-Filer Smart]- [Data Migration Tool for Rack2-Filer].

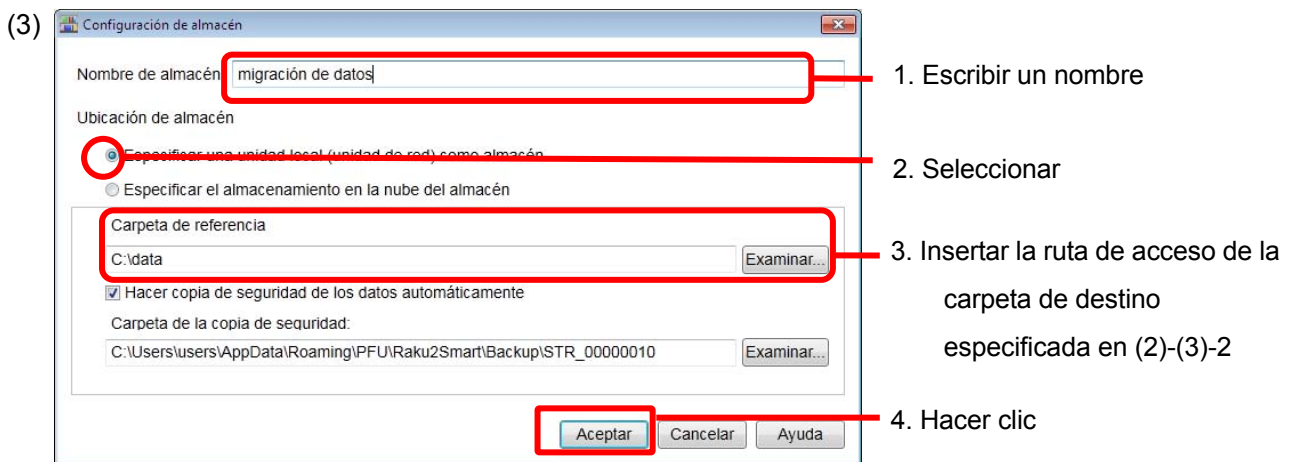
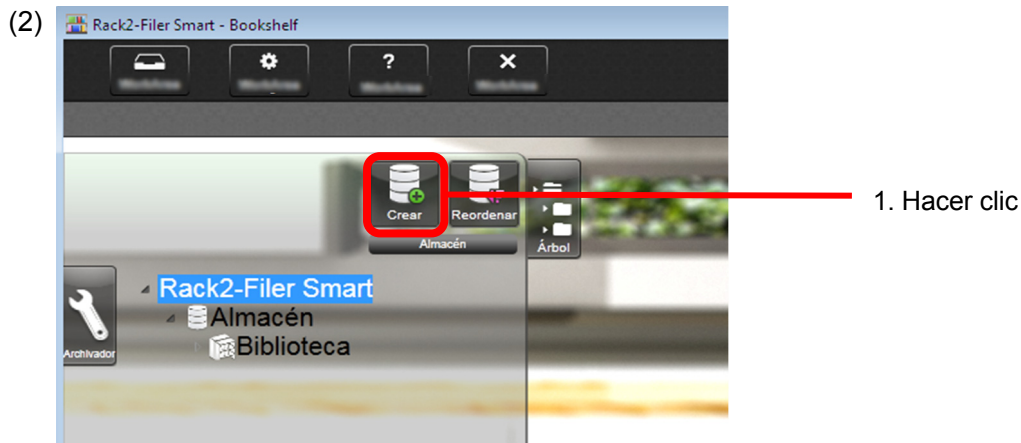
- (2) 

1. Comprobar los detalles de mensajes
2. Hacer clic

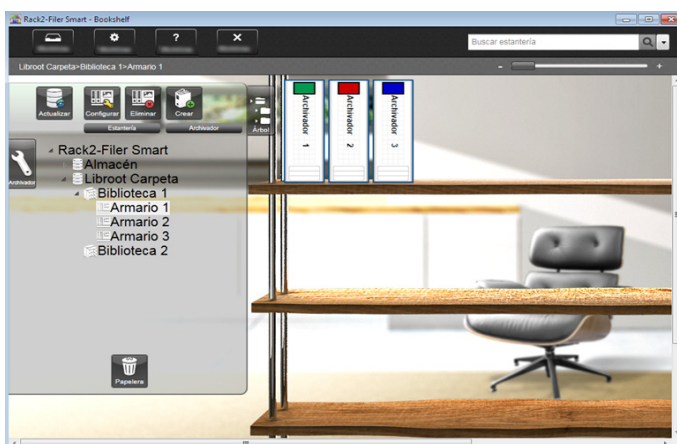


(3) Establecimiento de la carpeta de almacenamiento de datos de Rack2-Filer Smart
 Establezca los datos migrados como el espacio almacenamiento para Rack2-Filer Smart.

(1) Inicie Rack2-Filer Smart.



(4) Se mostrarán los datos migrados. Abra el archivador migrado y compruebe si los datos se han migrado correctamente.



Con esto se habrá completado la migración de datos.

Cuando haya varias carpetas de almacenamiento de datos, realice el procedimiento de migración para cada carpeta que desee migrar.

6. Comprobar el resultado de la migración de datos

El resultado de la admiración de datos se guarda en el "archivo de notificación del resultado de la migración". El archivo de notificación del resultado de la migración se crea directamente bajo la carpeta destino cuyo nombre es "Rk2ConvertData_(año, mes, días, hora, minuto y segundo cuando el proceso se ejecutó).txt".

La siguiente información se graba en el archivo de notificación del resultado de la migración: Número de archivadores seleccionados y procesados como el destino de migración así como la causa de y las soluciones a cualquier error de archivador y migración que haya ocurrido. Compruebe el contenido del archivo y lleve a cabo la acción apropiada según se describe.

7. Compatibilidad con Rack2-Filer

Las funciones proporcionadas por Rack2-Filer que no admite Rack2-Filer Smart V1.0 así como las funciones sustitutas se muestran en la siguiente tabla. Para obtener detalles acerca de las especificaciones y funciones de Rack2-Filer Smart, consulte la "Ayuda de la ventana Rack2-Bookshelf" o la "Ayuda de Rack2-Viewer".

Función Rack2-Filer (Funciones no admitidas por Rack2-Filer Smart)		Rack2-Filer Smart V1.0 Especificaciones y función sustituta	
Archivador	Lista de contenidos y páginas sin leer	La lista de contenidos y páginas sin leer se puede mostrar desde la pestaña de control de Rack2-Viewer.	
	Miniatura de imagen	Las miniaturas de imagen se pueden mostrar haciendo clic en el icono de Rack2-Viewer. A partir de las miniaturas, se pueden editar las páginas de los archivadores.	
	Formato de título de archivador (estilo, tamaño, script, nombre de fuente y efectos)	- * Se utiliza formato fijo.	
	Página de archivador	Selección del número máximo de páginas (500 páginas/1000 páginas)	El número máximo de páginas se fija en 1000.
	Establecer el margen de página	- * Los márgenes alrededor de la página no se muestran.	
	Función para especificar el área de	El área de visualización por página se fija en 100%.	

		visualización de destino	
Viewer	Visualización	Función para resaltar cadenas de búsqueda	-
		Girar una página y mostrarla en el modo de 2 páginas	Girar hacia la izquierda y derecha en el modo de ancho de página.
		Función para voltear varias páginas al mismo tiempo	Mediante el control deslizante de salto puede saltar a la página de destino.
	Edición	Eliminar una página (lado frontal o lado posterior) de las páginas especificadas en un documento.	En la vista de miniaturas de imágenes, se pueden seleccionar varias páginas y, a continuación, eliminarse a la vez.
	Resultados	Resultados de datos de fotografías (JPEG/PDF)	La opción [Exportar archivo de origen] se puede utilizar como función sustituta.
	Configuración del entorno de funcionamiento	Modo de visualización (en ventana o pantalla completa)	Mediante la barra de zoom se puede ajustar el tamaño.
		Mostrar los dos anillos en el centro del archivador	-
		Modo de creación de PDF (modo normal y modo compacto)	- * Creado en el modo normal que se ha utilizado
	Configuración para hojear páginas	Función para especificar si se va a habilitar la animación para hojear páginas y para especificar la velocidad de dicha acción	Puede deshabilitar la animación para pasar páginas desde la ventana de configuración. Si deshabilita la animación para pasar páginas, podrá pasar las páginas más rápido.
		Función para mantener el hojear de páginas automático continuamente	-

	Inserción de página	Función para importar información de enlace cuando se importan archivos de origen	- * Siempre se importa como un archivo real
WorkArea	Nombre		Ahora se denomina "Rack2-TempTray".
	Importación de datos <u>Detalles</u> <ul style="list-style-type: none"> • Importación de archivos de origen • Importación de datos desde archivadores a WorkArea 		Se pueden importar los datos digitalizados con ScanSnap y las notas creadas con Rack2-Filer Smart for iOS o Rack2-Filer Smart for Android. Se pueden intercambiar páginas entre archivadores utilizando las miniaturas de estos.
	Visualización, edición y exportación de datos <u>Detalles</u> <ul style="list-style-type: none"> • Cambio del tamaño de la miniatura (pila) • Vista de página en miniaturas (pilas) • Edición y exportación de miniaturas (pila) 		Solamente puede mover datos a archivadores y eliminar estos. Para ver páginas en una miniatura o editar o exportar una miniatura, mueva dicha miniatura a un archivador y, a continuación, realice la operación desde Rack2-Viewer.
Enlace de nuevo (transferencia de PDF a Evernote, Google Docs, SugarSync o Salesforce Chatter)			Los datos del archivador se pueden exportar a una carpeta local como un archivo PDF. Utilice los archivos PDF exportados conforme al uso.
Enlace móvil (transferencia de PDF a ScanSnap Connect Application)			Igual que el anterior
Conversión de los datos digitalizados con ScanSnap a documentos de Word, Excel o PowerPoint (conversión a Office)			Utilice ScanSnap Organizer.
Función de recorte de texto resaltado			Utilice ScanSnap Organizer.
Visualización de resultados de búsqueda <u>Detalles</u> <ul style="list-style-type: none"> • Almacenamiento de las páginas guardadas en el archivador de resultados de búsqueda • Resalte de los resultados de búsqueda 			-
Software relacionado			-
Importación de datos desde un escáner compatible con TWAIN			Primero guarde los datos como un archivo (como por ejemplo PDF y TIFF) y, a

	continuación, impórtelos a un archivador.
<p>Arrastre y colocación de un archivo a [Acciones]-[Scan to Rack2-Filer] en ScanSnap Organizer</p> <p><u>Detalles</u></p> <p>En la pestaña [Opciones]-[ScanSnap -> Rack2] de Rack2-Filer, seleccione la ubicación de almacenamiento de datos para cuando Rack2-Viewer o Rack2-WorkArea no está abierto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • WorkArea • Archivador actualmente seleccionado en la ventana de Rack2-Filer • Cuadro de diálogo de selección de archivador para asignación individual en cada momento 	<p>Cuando arrastre y coloque un archivo en [Acciones]-[Scan to Rack2-Filer Smart] en ScanSnap Organizer, especifique el destino de almacenamiento desde la ventana [Selección de archivador].</p>

-: No hay fuentes sustitutas

Descripciones usadas en este manual

Abreviaciones para sistemas operativos

Software	Abreviaciones usadas en este manual
Microsoft® Word 2013 Microsoft® Word 2010 Microsoft® Office Word 2007 Microsoft® Office Word 2003	Word
Microsoft® Excel® 2013 Microsoft® Excel® 2010 Microsoft® Office Excel® 2007 Microsoft® Office Excel® 2003	Excel
Microsoft® PowerPoint® 2013 Microsoft® PowerPoint® 2010 Microsoft® Office PowerPoint® 2007 Microsoft® Office PowerPoint® 2003	PowerPoint
Google Docs™	Google Docs

Abreviaciones para sistemas operativos

Sistema operativo	Abreviaciones usadas en este manual
Sistema operativo Microsoft® Windows® 98, versión en Español	Windows 98
Sistema operativo Microsoft® Windows® Millennium Edition, versión en Español	Windows Me
Sistema operativo Windows® 2000 Professional, versión en Español	Windows 2000
Sistema operativo Windows® XP Home Edition, versión en Español (versión de 32 bits)	Windows XP
Sistema operativo Windows® XP Professional, versión en Español (versión de 32 bits)	
Sistema operativo Windows Vista® Home Basic, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	Windows Vista
Sistema operativo Windows Vista® Home Premium, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	
Sistema operativo Windows Vista® Business, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	
Sistema operativo Windows Vista® Enterprise, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	
Sistema operativo Windows Vista® Ultimate, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	

Sistema operativo Windows® 7 Starter, versión en Español (versión de 32 bits)	Windows 7	Windows
Sistema operativo Windows® 7 Home Premium, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 7 Professional, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 7 Enterprise, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 7 Ultimate, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 8, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	Windows 8	
Sistema operativo Windows® 8 Pro, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 8 Enterprise, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 8.1, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)	Windows 8.1	
Sistema operativo Windows® 8.1 Pro, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		
Sistema operativo Windows® 8.1 Enterprise, versión en Español (versión de 32 y 64 bits)		

Pantallas de ejemplo usadas en este manual

- Las ventanas e imágenes de Windows 7 se utilizan para describir las operaciones de este manual.
- Las ventanas e imágenes de Rack2-Filer V5.0L60 se utilizan para describir las operaciones de este manual.

Marcas comerciales

- Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel, y PowerPoint 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.
- Evernote es una marca comercial o marca registrada de Evernote Corporation.
- Google y Google Docs son marcas comerciales o marcas registradas de Google Inc.
- SugarSync es una marca comercial o marca registrada de SugarSync Inc.
- Salesforce y el logotipo de Salesforce son marcas comerciales o marcas registradas de salesforce.com, inc. en los Estados Unidos y/u otros países.
- ScanSnap y Rack2-Filer son marcas registradas o marcas comerciales de PFU LIMITED en Japón.

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

Guía de migración de datos de Rack2-Filer Smart

P2WW-3050-03ESZ0

Fecha de publicación Enero de 2014

Fecha de publicación Tercera edición

Publicado por PFU LIMITED

-
- El contenidos de este manual puede ser revisado sin previo aviso.
 - PFU LIMITED no asume ninguna responsabilidad por los daños causados a derechos de autor de terceros o a otros derechos como consecuencia del uso de cualquier información contenida en este manual.
 - Ninguna parte de este manual se puede reproducir de ninguna forma sin el consentimiento previo y por escrito de PFU LIMITED.