

## Visión general

Introducción  
Requisitos del sistema  
Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar  
Registro de software  
Activación de software

## Interfaz principal

Escaneo Rapido  
Escaneo Profundo  
Escaneo Personalizado  
Versión de arranque  
Consejos y trucos

## Visión general

---

### Introducción

XBoft Data Recovery es una solución de recuperación de datos completa, confiable y gratuita para PC y servidores. Ayuda a los usuarios a recuperar datos perdidos de bloqueos del sistema operativo, ataques de virus, pérdida de partición, daños en el disco duro, eliminación, formateo y otros escenarios de pérdida de datos. Durante el proceso de recuperación de datos, no causa ningún daño a los datos originales del usuario. Además, la recuperación de datos de emergencia es fácil con solo unos pocos clics, sin ninguna experiencia de recuperación de archivos.

---

### Requisitos del sistema

#### Requisitos de hardware

- 586 or Pentium-class processor
- IDE/SCSI hard drive
- At least with x86 CPU
- 64MB RAM (128 MB recommended)
- 100 MB free disk space minimally

#### Sistema operativo soportado

- **PCs:**  
Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP
- **Servers:**  
Windows Server 2019/2016/2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003  
Windows Small Business Server 2003/2008/2011

---

### Principales características

#### Sistemas de archivos soportados

FAT16, FAT32, exFAT, NTFS, NTFS5

#### Medios de almacenamiento soportados

XBoft Data Recovery admite casi todos los dispositivos de almacenamiento reconocibles por Windows, como el disco duro, disco externo, SSD, unidad USB, RAID, tarjeta de memoria, cámara digital, videocámara, CD / DVD, pen drive y otros medios de almacenamiento.

#### Diferentes situaciones de pérdida de datos

- **Archivo borrado**  
Recupere los archivos borrados accidentalmente, y los archivos que son vaciados por la papelera de reciclaje.
- **Partición RAW**  
Recuperar archivos desde una unidad inaccesible o una partición RAW.
- **Ataque de virus**

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos

Recuperar archivos después de un ataque de virus fácil y rápidamente.

- **Formateado**

Recupere archivos de particiones formateadas, unidades, unidades flash USB y otros dispositivos de almacenamiento.

- **Pérdida de partición**

Recuperar archivos de particiones que fueron borrados accidentalmente. Incluso después de reinstalar Windows, también puede restaurar los archivos.

- **Fallo del disco duro**

Recuperar archivos de disco duro muerto o dañado.

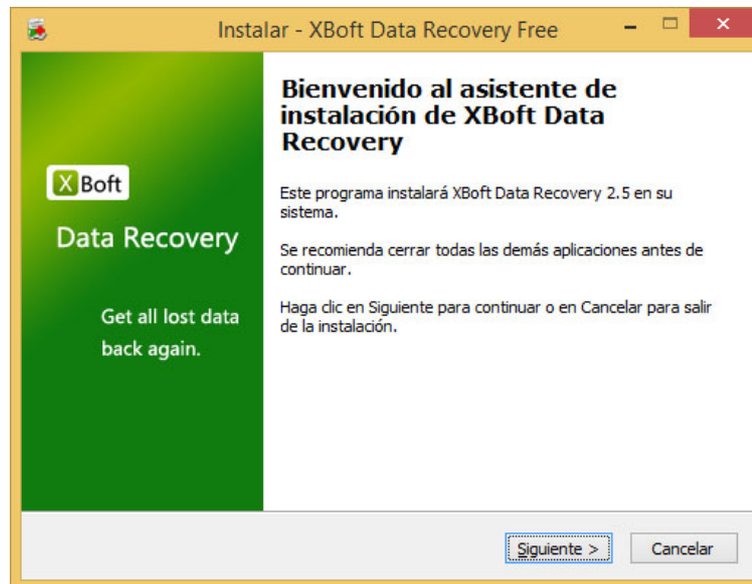
## Inicio rapido

### Instalar y desinstalar

---

#### Cómo instalar

Paso 1: Después de descargar XBoft Data Recovery del sitio web oficial, los usuarios pueden hacer doble clic en el paquete de instalación para obtener la siguiente interfaz de bienvenida. Haga clic en Siguiente para continuar.



Paso 2: Lea atentamente la información importante sobre el acuerdo de licencia de este software. A continuación, marque Acepto el acuerdo y haga clic en Siguiente para continuar.

Paso 3: los usuarios pueden hacer clic en el botón Examinar para elegir manualmente una ubicación de instalación o simplemente instalar el software en la ubicación predeterminada. Luego, haga clic en el botón Siguiente.

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

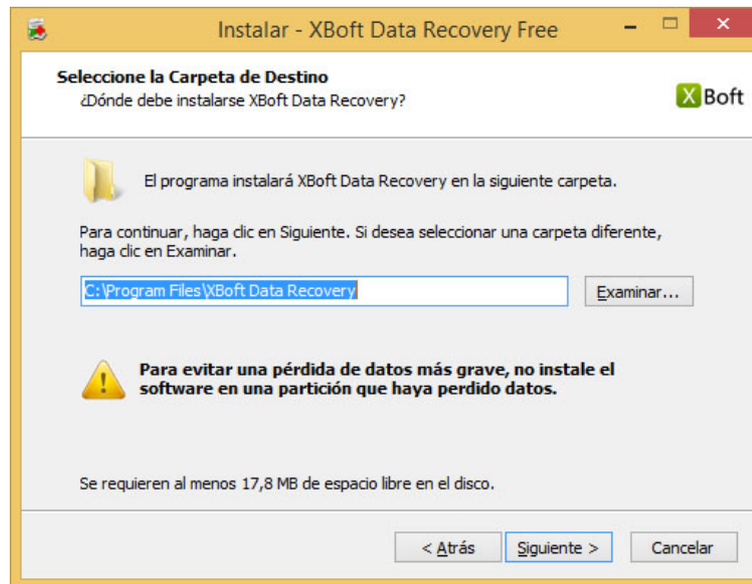
Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos



### Nota

Nunca instale este software en la unidad que contiene datos perdidos. Esto puede causar la sobrescritura del disco y la pérdida permanente de datos.

Paso 4: Complete la instalación del software de acuerdo con las instrucciones del asistente de instalación.

### Cómo desinstalar

Para desinstalar XBoft Data Recovery:

1. Iniciar -> Todos los programas -> XBoft Data Recovery -> Desinstalar
2. Panel de control -> Programas y características -> XBoft Data Recovery -> Desinstalar

### Registro de software

#### Nota

La Edición gratuita de XBoft Data Recovery solo puede **recuperar de forma gratuita los datos de 2 GB**. Para romper las limitaciones, los usuarios deben registrar este software.

Después de iniciar XBoft Data Recovery, haga clic en el menú de la barra de título en la parte superior derecha del software y seleccione el submenú **Registrar**.

En el cuadro de diálogo de registro que aparece, pegue el **código de licencia** y haga clic en el botón **Registrar** para completar el registro.

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos

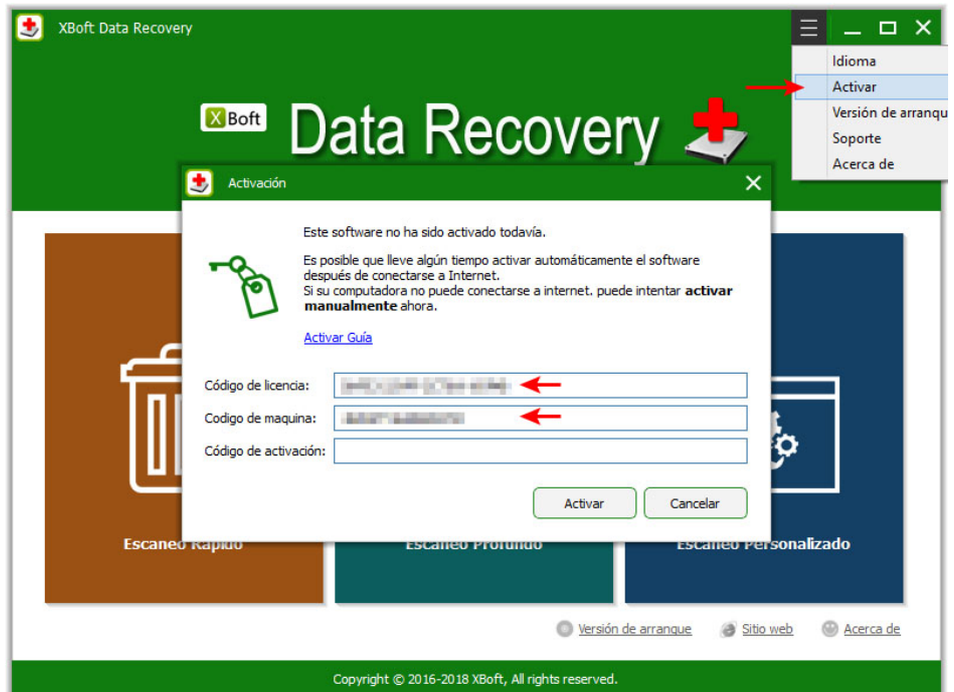


## Activación de software

### Nota

Después de registrar el software, el software se activará automáticamente. La activación manual del software solo es necesaria si la computadora no está conectada a Internet.

Paso 1: Después de iniciar XBoft Data Recovery, haga clic en el menú de la barra de título en la parte superior derecha del software y seleccione el submenú **Activar**.



Paso 2: en el cuadro de diálogo de activación que aparece, copia el **código de licencia** y **código de la máquina**, envía un correo electrónico a [support@xboft.com](mailto:support@xboft.com)

Paso 3: Le responderemos después de generar un código de activación basado en la información que proporcionó. Copie el **Código de activación**, péguelo en el cuadro de texto Código de activación y haga clic en el botón **Activar** para completar la activación del software.

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

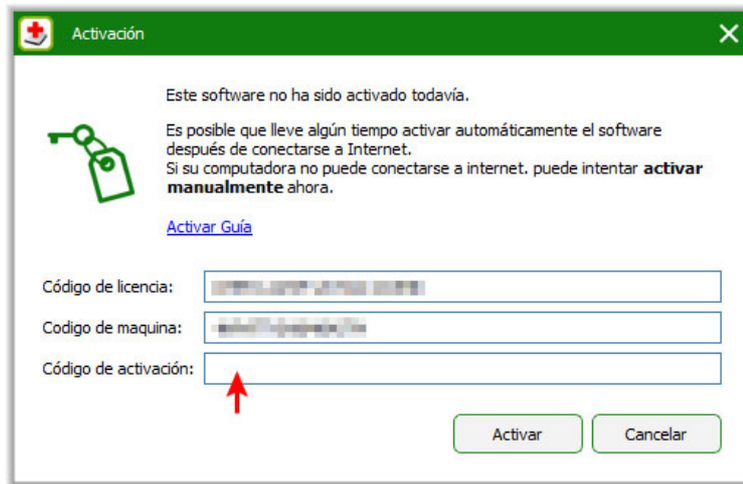
Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos



## Interfaz principal

### Escaneo Rapido

Rápidamente escanear archivos borrados en la partición. Si accidentalmente borra archivos o los vacía en la papelera de reciclaje, seleccione este módulo.



### Pasos de recuperación

Paso 1: después de iniciar XBoft Data Recovery, seleccione el módulo **Escaneo Rapido**. En la página de la lista de unidades, seleccione la unidad que desea escanear y haga clic en el botón **Escanear**.

## Visión general

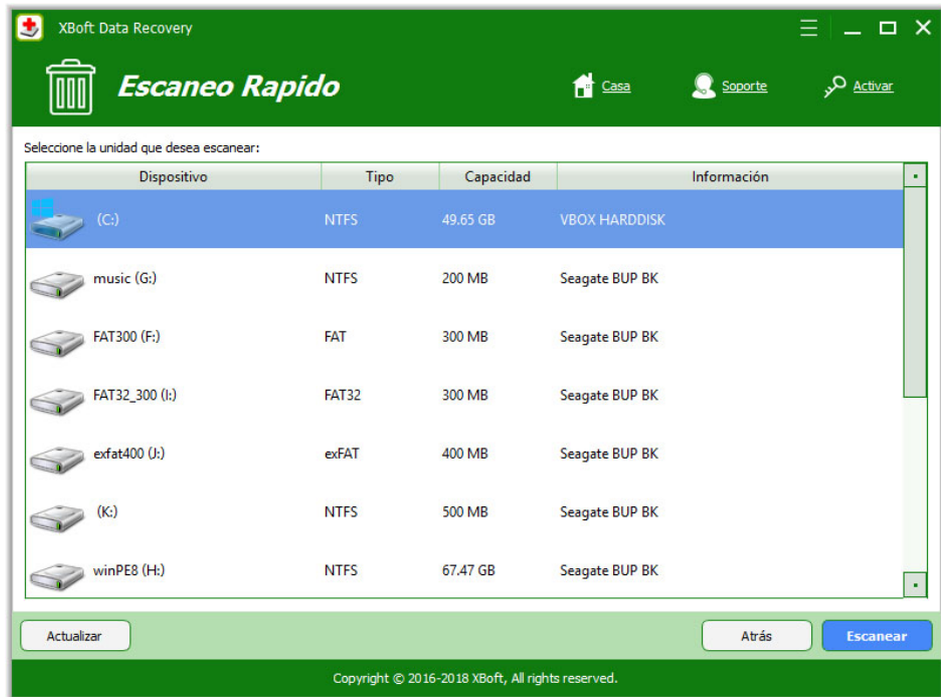
- Introducción
- Requisitos del sistema
- Principales características

## Inicio rapido

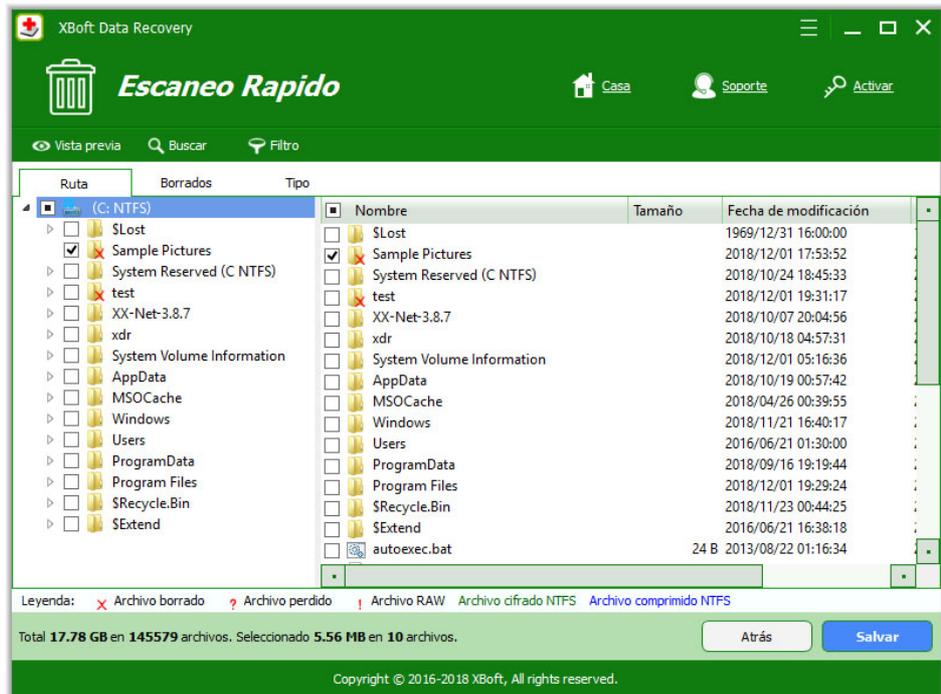
- Instalar y desinstalar
- Registro de software
- Activación de software

## Interfaz principal

- Escaneo Rapido
- Escaneo Profundo
- Escaneo Personalizado
- Versión de arranque
- Consejos y trucos



Paso 2: en la página de la lista de archivos, marque los datos que desea recuperar y haga clic en el botón **Salvar**. En el cuadro de diálogo que aparece, seleccione la ruta para guardar los datos y haga clic en el botón **Aceptar**.



## Escaneo Profundo

Este módulo está diseñado para recuperar archivos de la partición dañada lógicamente, la partición formateada y la partición RAW. Explorará completamente el dispositivo de su elección, incluidas las particiones, los discos duros completos y los dispositivos de almacenamiento externos.

### Pasos de recuperación

Paso 1: después de iniciar XBoft Data Recovery, seleccione el módulo **Escaneo Profundo**. En la página de la lista de unidades, seleccione el dispositivo que desea escanear y haga clic en el botón **Escanear**.

### Nota

Aquí puede ver todos los dispositivos de almacenamiento en su computadora, incluyendo particiones ocultas, discos duros completos y dispositivos de almacenamiento externos. Debido a que es un escaneo completo, toma más tiempo escanear.

## Visión general

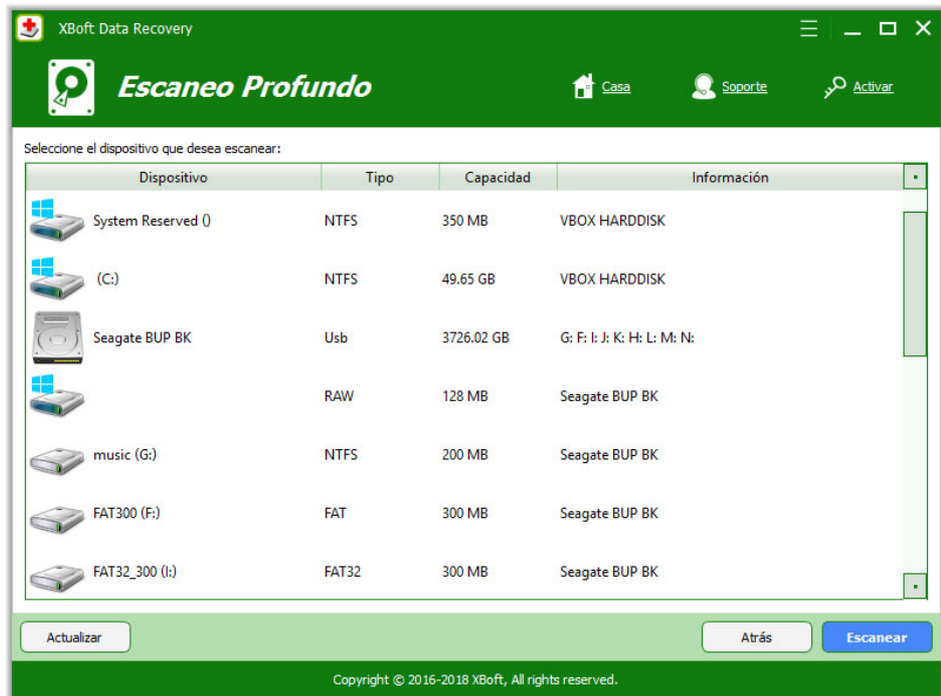
- Introducción
- Requisitos del sistema
- Principales características

## Inicio rapido

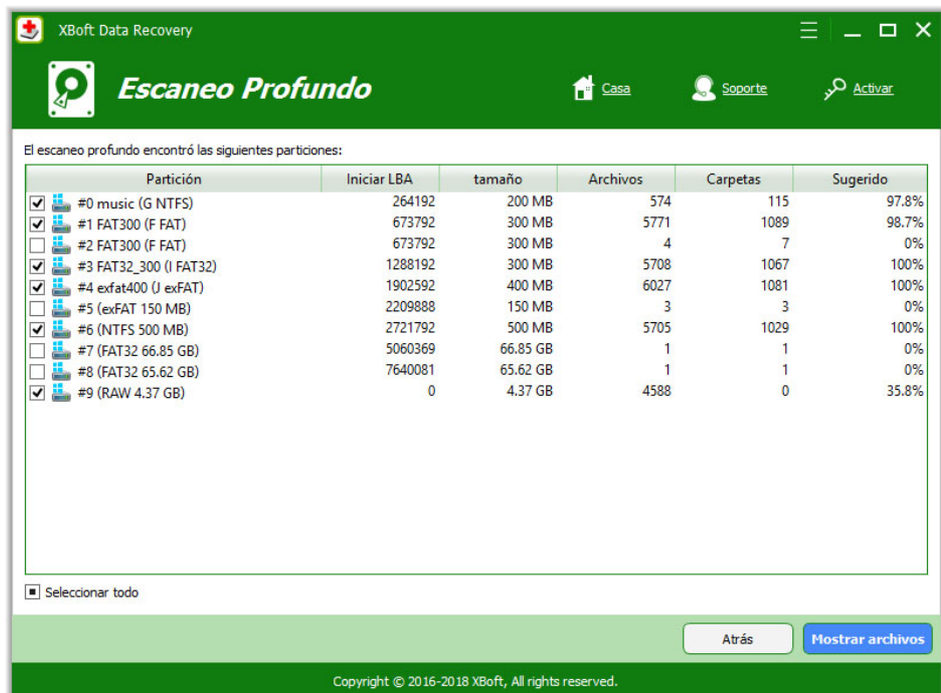
- Instalar y desinstalar
- Registro de software
- Activación de software

## Interfaz principal

- Escaneo Rapido
- Escaneo Profundo
- Escaneo Personalizado
- Versión de arranque
- Consejos y trucos



Paso 2: a diferencia de las Escaneo Rapido, con el módulo **Escaneo Profundo**, puede ver varias particiones exploradas una vez que finaliza la exploración. Después de verificarlos, haga clic en el botón **Mostrar archivos** y se lo llevará a la página de lista de archivos.



Paso 3: Seleccione el archivo que desea guardar, similar al módulo de Escaneo Rapido.

## Escaneo Personalizado

Este módulo se diferencia del módulo de escaneo profundo en que le permite especificar el sistema de archivos y el tipo de archivo que necesita ser escaneado.

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

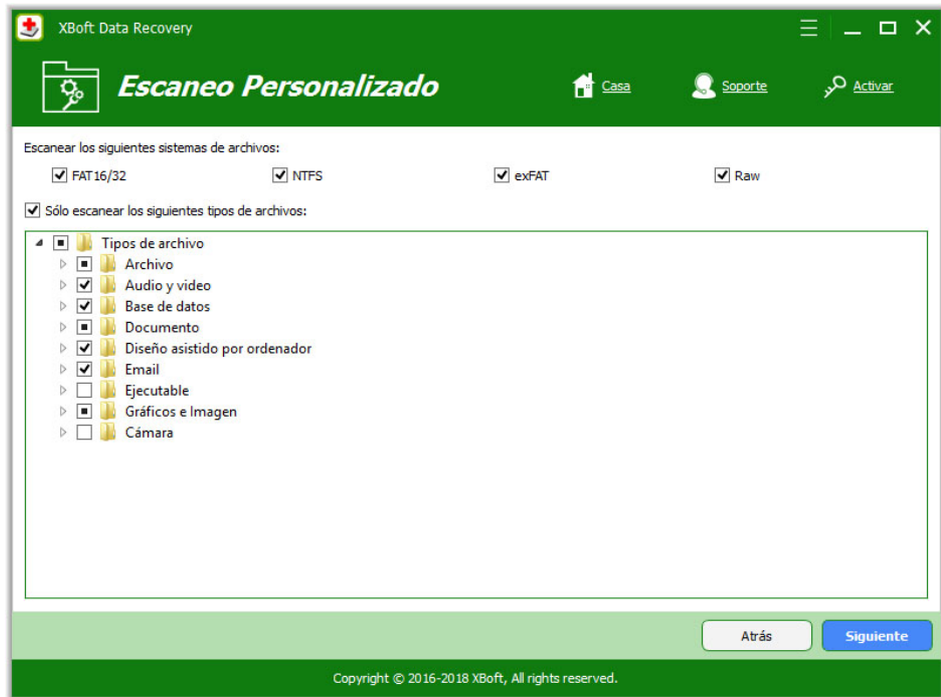
Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos



### Nota

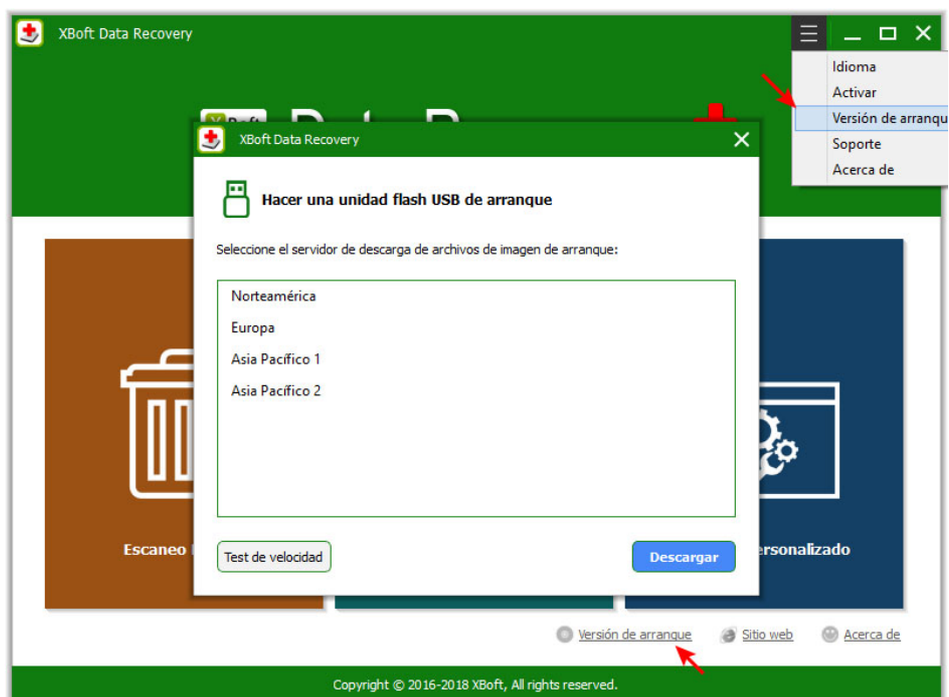
Este módulo está recomendado para técnicos con experiencia en recuperación de datos. Es ligeramente más rápido que el Escaneo Profundo y utiliza menos memoria. Si está utilizando el software por primera vez, se recomienda que siga utilizando el módulo de Escaneo Profundo.

## Versión de arranque

Cuando su sistema informático falla o está infectado por un virus y no puede iniciarse. Puede crear una unidad flash USB de arranque para recuperar los datos en su computadora. Los pasos son los siguientes:

### Paso 1:

Después de ejecutar el programa, haga clic en el submenú "Versión de arranque" en el menú de la barra de título, aparecerá el siguiente cuadro de diálogo:



La primera vez que cree la "Versión de arranque", deberá descargar el archivo de imagen de arranque. En este diálogo, seleccione el servidor más cercano para descargar.

## Nota

Si no sabe qué servidor se está descargando rápidamente, puede hacer clic en el botón "Test de velocidad" para seleccionarlo automáticamente.

## Visión general

Introducción

Requisitos del sistema

Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar

Registro de software

Activación de software

## Interfaz principal

Escaneo Rapido

Escaneo Profundo

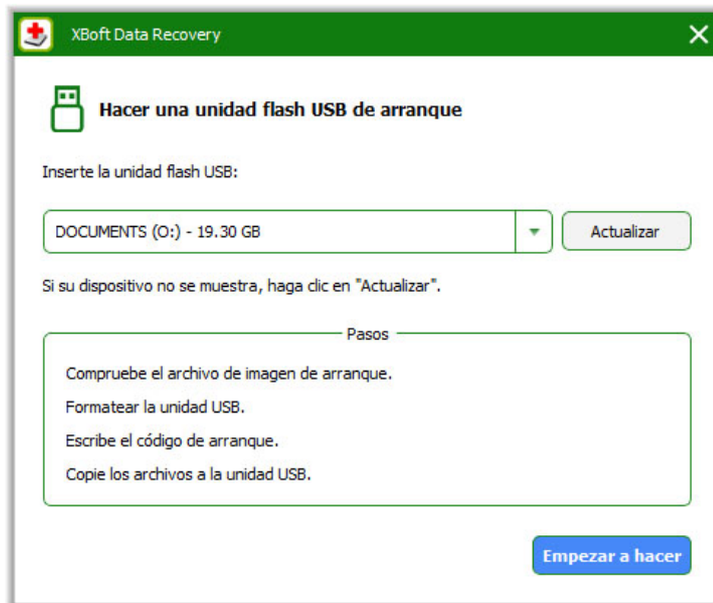
Escaneo Personalizado

Versión de arranque

Consejos y trucos

## Paso 2:

Cuando se complete la descarga del archivo de imagen de arranque, el programa le pedirá que inserte la unidad flash USB y haga clic en el botón "Actualizar" para seleccionar la unidad correspondiente.



## Nota

Este proceso formateará la unidad, preste atención a la copia de seguridad de los datos importantes en la unidad flash USB.

## Consejos y trucos

### Vista previa del documento

En la página de lista de archivos, después de seleccionar un archivo, haga clic en el botón de vista previa para obtener una Vista previa del contenido del archivo.

## Nota

También puede hacer doble clic en el archivo con el botón izquierdo del ratón para obtener una vista previa del contenido del archivo.

## Visión general

- Introducción
- Requisitos del sistema
- Principales características

## Inicio rapido

- Instalar y desinstalar
- Registro de software
- Activación de software

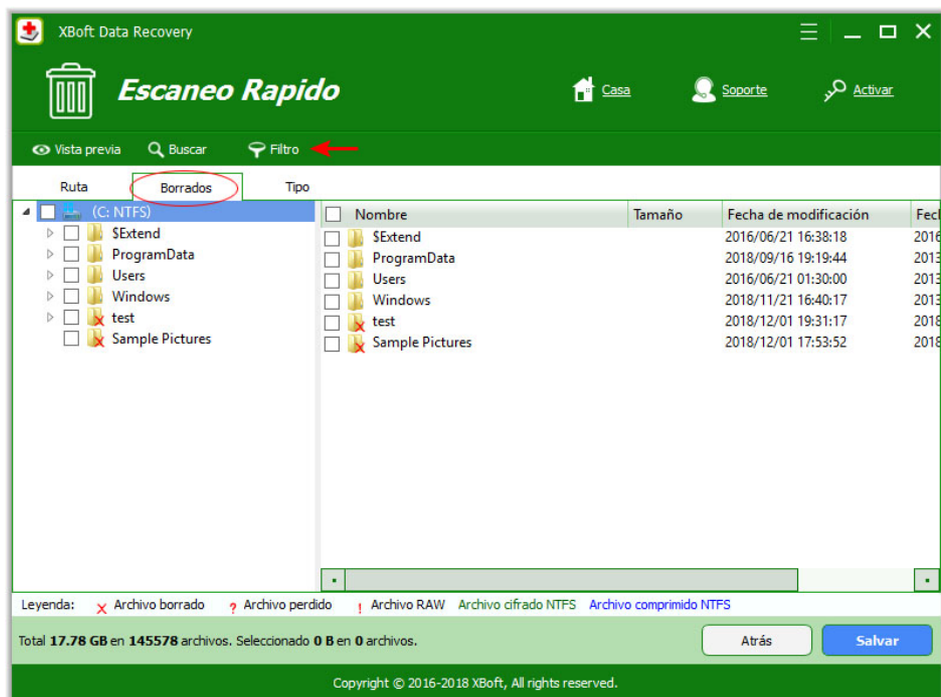
## Interfaz principal

- Escaneo Rapido
- Escaneo Profundo
- Escaneo Personalizado
- Versión de arranque
- Consejos y trucos



## Filtrado de archivos

En la página de la lista de archivos, puede clasificar los archivos por **Ruta**, **Borrados**, y el **Tipo**.



Haga clic en el botón **Filtro**, y a continuación, aparecerá el cuadro de diálogo de filtrado de archivos. Aquí puede filtrar el archivo según el nombre del archivo, la fecha de modificación y los atributos.

## Visión general

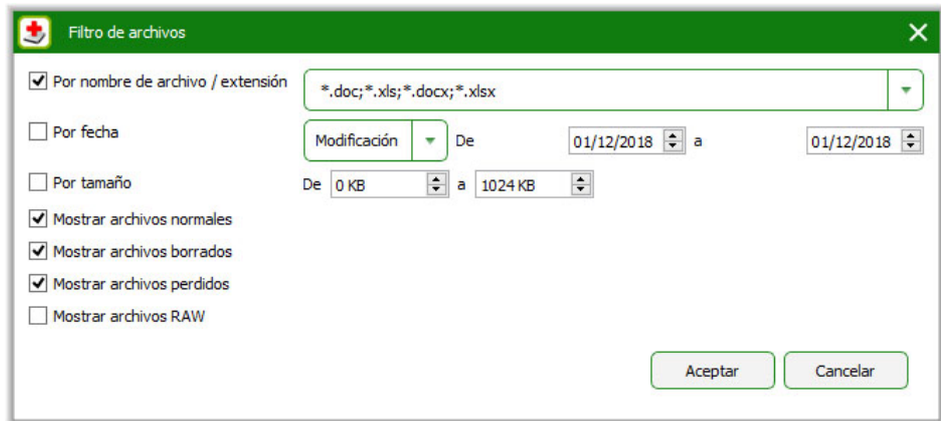
Introducción  
Requisitos del sistema  
Principales características

## Inicio rapido

Instalar y desinstalar  
Registro de software  
Activación de software

## Interfaz principal

Escaneo Rapido  
Escaneo Profundo  
Escaneo Personalizado  
Versión de arranque  
Consejos y trucos



## Buscar archivo

En la página de la lista de archivos, haga clic en el botón **Buscar** y en el panel Buscar a continuación, puede encontrar archivos por comodines de archivos.

