



Guía del usuario de Seagate Dashboard



Guía del usuario de Seagate Dashboard

© 2013 Seagate Technology LLC. Todos los derechos reservados. Seagate, Seagate Technology, el logotipo Wave y FreeAgent son marcas registradas o marcas comerciales registradas de Seagate Technology LLC o de una de sus filiales. Todas las demás marcas comerciales o marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. En lo que respecta a la capacidad de la unidad de disco duro, un gigabyte (o GB) equivale a mil millones de bytes y un terabyte (o TB) equivale a un billón de bytes. Además, parte de la capacidad mencionada se utiliza para formatear y otras funciones, por lo que no estará disponible para el almacenamiento de datos. Los ejemplos de uso cuantitativo de las diversas aplicaciones se proporcionan con fines ilustrativos. Las cantidades reales variarán en función de diversos factores, como el tamaño y el formato de los archivos, las características y el software de aplicaciones. Seagate se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, las ofertas de productos o sus especificaciones.

Seagate Technology LLC
10200 S. De Anza Boulevard
Cupertino, CA 95014 EE.UU.

Índice de contenido

1. Presentación de Seagate Dashboard	5
Funciones de Seagate Dashboard	5
Requisitos del sistema	5
Requisitos de Windows	5
Requisitos de Mac	6
Requisitos de almacenamiento en la nube (solo para Windows)	6
Abra Seagate Dashboard en Windows	6
Abra Seagate Dashboard en Mac	6
2. Protección de los archivos de su ordenador (solo para Windows)	7
Proteja todo su contenido en todo momento	7
Cree un plan de copia de seguridad en la unidad	8
Cree un plan de copia de seguridad en la nube	9
Edite un plan de copia de seguridad	10
Inicie manualmente un plan de copia de seguridad	10
Detenga una copia de seguridad	11
Elimine un plan de copia de seguridad	11
Restaure el contenido	11
3. Protección del contenido de su dispositivo móvil	13
Configure su ordenador	13
Configure su dispositivo móvil	13
4. Protección y uso compartido de los archivos multimedia en las redes sociales	15
Guarde los archivos multimedia de sus redes sociales	15
Comparta archivos multimedia en sus redes sociales	15
Desconéctese de una red social	16
Deshabilite una red social	16

5. Gestión de las unidades, la nube y el software	17
Gestione sus unidades de almacenamiento	17
Gestione su cuenta de la nube (solo para Windows)	17
Gestione la configuración de Seagate Dashboard	18
Índice	19

1. Presentación de Seagate Dashboard

Seagate® Dashboard es una potente herramienta fácil de utilizar que permite realizar copias de seguridad de su contenido, así como compartir y guardar archivos multimedia en las redes sociales.

Funciones de Seagate Dashboard

- **Protección de los datos (solo para Windows):** Proteja los datos de forma continua o de acuerdo con una programación realizando una copia de seguridad en una unidad de almacenamiento mejorada con Dashboard o en una cuenta de almacenamiento en la nube.
- **Copia de seguridad móvil:** Utilice el software Seagate Dashboard en el ordenador en combinación con la aplicación Copia de seguridad móvil de Seagate en su dispositivo móvil para realizar una copia de seguridad de su contenido móvil.
- **Uso compartido de archivos multimedia:** Cargue imágenes y vídeos de su ordenador en populares servicios de redes sociales, como Facebook, Flickr® y YouTube.
- **Guardado de archivos multimedia:** Descargue fotografías y vídeos desde los servicios de redes sociales en su unidad de almacenamiento.

Nota: Puede que su unidad de almacenamiento no admita todas las funciones. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

Requisitos del sistema

Seagate Dashboard se ejecuta en ordenadores Windows y Mac que cumplan los siguientes requisitos:

Requisitos de Windows

- Procesador AMD® o Intel® de 2 GHz
- Windows® XP, Windows Vista®, Windows 7 o Windows 8
- 1 GB de RAM (512 MB de RAM para Windows XP)
- Internet Explorer® 6 o posterior, Firefox® 2.x o posterior o Chrome 4.x o posterior

Requisitos de Mac

- Mac OS® X 10.6.8 o posterior
- Safari® 3.1 o posterior

Requisitos de almacenamiento en la nube (solo para Windows)

Para utilizar un servicio de almacenamiento en la nube, necesita:

- Un ordenador Windows.
- Una conexión a Internet (para lograr los mejores resultados, la velocidad de conexión debería ser DSL de banda ancha o superior).
- Una unidad de almacenamiento registrada y mejorada con Dashboard, como una de las unidades de la familia Backup Plus.

Nota: Puede que su unidad de almacenamiento no admita el almacenamiento en la nube. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.


- Una cuenta de almacenamiento en la nube. Una vez que haya registrado su unidad de almacenamiento, recibirá un correo electrónico de confirmación con una invitación para crear una cuenta en la nube. Haga clic en el enlace incluido en la invitación y siga las indicaciones en línea para crear su cuenta.

Abra Seagate Dashboard en Windows

Realice una de las siguientes acciones:

- Haga doble clic en el icono de Seagate Dashboard situado en el escritorio.



- Haga clic con el botón derecho del ratón en el icono de Seagate Dashboard  situado en la bandeja del sistema y seleccione la opción **Abrir Seagate Dashboard** en el menú.
- En la lista de programas del menú Inicio, haga clic en **Seagate Dashboard**.

Abra Seagate Dashboard en Mac

- En la carpeta Aplicaciones, haga doble clic en la aplicación **Seagate Dashboard**. Para un acceso sencillo, añada el icono de Seagate Dashboard al Dock.

2. Protección de los archivos de su ordenador (solo para Windows)

Con Seagate Dashboard, puede empezar a proteger sus archivos importantes con un solo clic realizando una copia de seguridad de estos desde el ordenador en su unidad de almacenamiento mejorada con Dashboard. También puede personalizar un plan de copia de seguridad para proteger el contenido según una programación establecida y guardarlo en su unidad de almacenamiento y en la nube.

Un plan de copia de seguridad en la unidad le permite guardar varias versiones de los archivos, de forma que pueda restaurar con facilidad la versión que necesita. Un plan de copia de seguridad en la nube añade otro nivel de protección cuando se utiliza en combinación con la unidad al conservar la última copia de los archivos. Al guardar los archivos en la nube, también podrá recuperarlos cuando se encuentre fuera de su hogar.

Nota: La función Proteger solo se encuentra disponible en la versión de Seagate Dashboard para Windows. Para los ordenadores Mac, Seagate recomienda que realice una copia de seguridad del sistema mediante Apple Time Machine.

El almacenamiento en la nube funciona únicamente con unidades de almacenamiento específicas. Para saber qué funciones admite su unidad, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

Proteja todo su contenido en todo momento

Para crear este plan de copia de seguridad, siga estos pasos *antes* de crear cualquier otro plan. Proteja todos los archivos del ordenador que no son del sistema ahora y siempre que se modifiquen. Este plan de copia de seguridad:

- Copia todos los archivos del ordenador que no son del sistema en su unidad de almacenamiento. El plan no realiza copias de seguridad de los siguientes archivos:
 - Archivos con los directorios de Windows y Archivos de programa
 - Archivos del sistema
 - Archivos ocultos
 - Archivos incluidos en unidades USB desconectables
- Realiza una copia de seguridad de un archivo que no es del sistema tan pronto como usted lo modifica.

Si ya ha creado un plan personalizado, puede replicarlo creando otro plan de copia de seguridad en la unidad mediante la configuración predeterminada, según se describe en el apartado “Cree un plan de copia de seguridad en la unidad”.

1. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
2. En la página Copia de seguridad del PC, haga clic en **Proteger ahora** (opción disponible únicamente si no ha creado ningún plan).




Seagate Dashboard crea el plan y lo configura para que realice copias de seguridad de archivos que no son del sistema cada vez que los modifique. Su unidad de almacenamiento debe estar conectada y debe haber iniciado sesión en Seagate Dashboard para utilizar la copia de seguridad continua.

Cree un plan de copia de seguridad en la unidad


Controle de qué archivos desea realizar una copia de seguridad en su unidad de almacenamiento y cuándo realizarla.

1. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
2. En la página Copia de seguridad del PC, haga clic en **Nuevo plan de copia de seguridad**.
3. Seleccione los archivos de los que desea realizar una copia de seguridad.
 - Active o desactive los tipos de archivos.

O bien

- Haga clic en **Seleccionar archivos** y seleccione las carpetas y los archivos específicos de los que desea realizar una copia de seguridad.
4. Haga clic en .
 5. Seleccione la unidad de almacenamiento que desea utilizar y, a continuación, haga clic en .
 6. Seleccione con qué frecuencia desea que se realice una copia de seguridad de los archivos y, a continuación, haga clic en .

CONSEJO: Un plan de copia de seguridad continua guarda un archivo en la unidad de almacenamiento cada vez que lo modifica.

7. Para realizar la copia de seguridad de los archivos en este momento, haga clic en , en la parte derecha del plan de copia de seguridad.

Para que funcione la programación de copia de seguridad automática, debe tener encendido el ordenador y Dashboard debe estar abierto a la hora programada.

Cree un plan de copia de seguridad en la nube

Un plan de copia de seguridad en la nube le ofrece otro nivel de protección para sus archivos y le proporciona acceso a estos cuando se encuentra fuera de su hogar. Para empezar a utilizar la nube, en primer lugar debe registrar su unidad de almacenamiento. Una vez registrada, recibirá un correo electrónico que incluye una invitación para activar su cuenta de la nube. Haga clic en el enlace y siga las instrucciones en línea.


Nota: Puede que su unidad no admita esta función. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

1. Haga clic en **Registro en la nube**, en el lado izquierdo de la Página principal de Seagate Dashboard, e introduzca la misma dirección de correo electrónico y la misma contraseña que utilizó para registrar la unidad de almacenamiento.
2. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
3. En la página Copia de seguridad del PC, haga clic en **Nuevo plan de copia de seguridad**.
4. Seleccione los archivos de los que desea realizar una copia de seguridad.

- Active o desactive los tipos de archivos.


O bien

- Haga clic en **Seleccionar archivos** y seleccione las carpetas y los archivos específicos de los que desea realizar una copia de seguridad.


5. Haga clic en .

6. Haga clic en la casilla de la **nube**, y a continuación, haga clic en .

También puede añadir una unidad a este plan y realizar copias de seguridad de sus archivos en la nube y en la unidad de almacenamiento simultáneamente.

7. Seleccione con qué frecuencia desea que se realice una copia de seguridad de los archivos y, a continuación, haga clic en .


CONSEJO: Un plan de copia de seguridad continua guarda un archivo en la unidad de almacenamiento cada vez que lo modifica.

8. Para realizar la copia de seguridad de los archivos en este momento, haga clic en , en la parte derecha del plan de copia de seguridad.




Para realizar copias de seguridad programadas, su ordenador debe estar encendido y Dashboard debe estar abierto.

Edite un plan de copia de seguridad

Puede cambiar los archivos de los que desea realizar una copia de seguridad, el destino y la programación de cualquier plan.

1. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
2. En la página Copia de seguridad del PC, haga clic en , en la parte derecha del plan que desea cambiar.
3. Cambie los archivos de los que desea realizar una copia de seguridad.
 - Active o desactive los tipos de archivos.


O bien

- Haga clic en **Seleccionar archivos** y seleccione las carpetas y los archivos específicos de los que desea realizar una copia de seguridad.
4. Haga clic en .
 5. Seleccione el destino de la copia de seguridad que desea utilizar y, a continuación, haga clic en .
 6. Seleccione con qué frecuencia desea que se realice una copia de seguridad de los archivos y, a continuación, haga clic en .



Se guardan sus cambios y Dashboard inicia inmediatamente el plan de copia de seguridad.

Inicie manualmente un plan de copia de seguridad

Su plan de copia de seguridad se inicia automáticamente según se haya programado; también puede iniciar manualmente una programación siempre que lo desee.





1. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
2. En la página Copia de seguridad del PC, haga clic en , en la parte derecha del plan de copia de seguridad que desea iniciar.

Una barra de color verde situada bajo el nombre del plan indica que la copia de seguridad está en curso.


3. Para pausar la copia de seguridad, haga clic en .
4. Para detener la copia de seguridad, haga clic en  y seleccione **Detener la copia de seguridad**.

Detenga una copia de seguridad

Puede pausar o detener una copia de seguridad tanto en la Página principal como en la página Copia de seguridad del PC. La Página principal indica cuándo está en curso una copia de seguridad. Puede hacer clic en cualquier lugar del indicador (a excepción de en los iconos de pausa y detención) para abrir la página Copia de seguridad del PC.

- Para pausar una copia de seguridad, haga clic en  en la Página principal o bien en  en la página Copia de seguridad del PC.
- Para detener una copia de seguridad, haga clic en  en la Página principal o bien en  y seleccione **Detener la copia de seguridad** en la página Copia de seguridad del PC.


Elimine un plan de copia de seguridad

1. En la Página principal, haga clic en **Copia de seguridad del PC**.
2. Haga clic en , junto al plan que desee eliminar y seleccione **Eliminar**.



Restaurar el contenido

Puede restaurar el contenido de su unidad de almacenamiento o de la nube en su ordenador. La unidad de almacenamiento conserva varias versiones de cada archivo, de forma que pueda restaurar la versión más reciente o una versión anterior. La nube conserva únicamente la versión más actual.

Nota: Puede que su unidad no admita la función de la nube. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

1. En la Página principal, haga clic en **Restaurar**.
2. Seleccione el plan de copia de seguridad que desea utilizar para restaurar los archivos y, a continuación, haga clic en .

Nota: No puede restaurar los archivos desde un plan en ejecución o pausado.

3. Seleccione los archivos que desea restaurar y, a continuación, haga clic en .
4. Indique dónde desea ubicar los archivos restaurados y, a continuación, haga clic en .

CONSEJO: Puede saltar este paso si desea que los archivos se restauren en su carpeta original.

3. Protección del contenido de su dispositivo móvil

Utilice el software Seagate Dashboard en el ordenador en combinación con la aplicación Copia de seguridad móvil en su dispositivo móvil Android o Apple para guardar su contenido móvil en la unidad de almacenamiento y en el servicio en la nube.

Nota: Puede que su unidad no admita esta función. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

Configure su ordenador

1. Conecte la unidad de almacenamiento al ordenador.
2. En la Página principal de Seagate Dashboard, haga clic en **Copia de seguridad móvil**.
3. Inicie sesión en su cuenta de Seagate.

Configure su dispositivo móvil

1. Descargue la aplicación Copia de seguridad móvil de Seagate desde Google Play o Apple App Store.
2. Abra la aplicación e inicie sesión en su cuenta de Seagate.
3. Cree un plan de copia de seguridad mediante Wi-Fi para su unidad o un plan de copia de seguridad en la nube según se indica en la Ayuda de la Copia de seguridad móvil situada en la aplicación de su dispositivo móvil.

Una vez que haya creado un plan de copia de seguridad, este aparece en la página Copia de seguridad móvil de Seagate Dashboard y en la aplicación Copia de seguridad móvil de su dispositivo.

Para obtener información sobre cómo realizar copias de seguridad del contenido y restaurarlo en su dispositivo móvil, consulte la Ayuda de la Copia de seguridad móvil situada en la aplicación de su dispositivo móvil.

4. Protección y uso compartido de los archivos multimedia en las redes sociales


Las fotografías y vídeos de sus redes sociales, como Facebook y Flickr, son importantes para usted. Seagate Dashboard protege estos archivos multimedia realizando una copia de seguridad de estos en su unidad de almacenamiento. Dashboard también proporciona un método cómodo de cargar fotos y vídeos desde el ordenador en las redes sociales.

Nota: Puede que su unidad no admita esta función. Para obtener más información, visite www.seagate.com/support/software/dashboard.

Guarde los archivos multimedia de sus redes sociales

Proteja las imágenes y los vídeos de sus redes sociales utilizando Seagate Dashboard para realizar una copia de seguridad de estos en su unidad de almacenamiento.

1. En la Página principal, haga clic en **Red social**.
2. Haga clic en **Guardar**.
3. Haga clic en la red social a la que desee acceder. Si se le pide, inicie sesión y conceda permiso a Seagate para que acceda a su cuenta de la red social.
4. Para realizar una copia de seguridad de sus archivos multimedia, haga clic en la casilla de la red social.



Seagate Dashboard copia todos sus archivos multimedia en la carpeta Mis documentos en línea de la unidad. Puede visualizar con facilidad esta carpeta haciendo clic en  en la página Guardar.

5. Para que Seagate Dashboard realice una copia de seguridad de sus archivos multimedia automáticamente, seleccione la opción **Guardar automáticamente** situada debajo de la casilla de la red social.


Seagate Dashboard escanea la red social cada hora buscando fotos y vídeos nuevos y los guarda en su unidad.

Comparta archivos multimedia en sus redes sociales


Comparta sus imágenes y vídeos con sus amigos y familiares en su red social preferida cargándolos a través de Seagate Dashboard.

1. En la Página principal, haga clic en **Red social**.
 2. Haga clic en **Compartir**.
 3. Haga clic en la casilla de la red social a la que desee acceder. Si se le pide, inicie sesión y conceda permiso a Seagate para que acceda a su cuenta de la red social.
 4. Seleccione las fotos y los vídeos que desee compartir y, a continuación, haga clic en .
 5. Seleccione una ubicación en la red social para los archivos multimedia y, a continuación, haga clic en .
- Seagate Dashboard empieza a cargar los archivos seleccionados.

Desconéctese de una red social

1. En la Página principal, haga clic en **Red social**.
 2. Haga clic en **Compartir** o en **Guardar**.
 3. Mueva el cursor a la esquina superior derecha de la casilla de la red y haga clic en el icono  que aparece.
- Seagate Dashboard cierra su sesión en la red.

Deshabilite una red social

1. Haga clic en .
 2. En la ficha Características, seleccione la red social que desee deshabilitar. Para deshabilitar todas las redes, seleccione **Deshabilitar las funciones Compartir y Guardar** en el menú desplegable.
- Dashboard oculta las funciones Compartir y Guardar de las redes seleccionadas.
- Para que se vuelvan a mostrar estas funciones, regrese a la página Características para cambiar la configuración.

5. Gestión de las unidades, la nube y el software

Desde Seagate Dashboard, puede gestionar sus unidades y la nube, así como controlar las funciones de Dashboard.

Gestione sus unidades de almacenamiento

Puede tener varias unidades de almacenamiento conectadas al ordenador y gestionarlas a través de Seagate Dashboard.

- Para visualizar la capacidad de almacenamiento de una unidad, desplace el cursor sobre la imagen de la unidad, situada en la parte izquierda de la Página principal. Se muestra una ventana de información.
- Para gestionar la unidad, haga clic en su imagen, situada en la parte izquierda de la Página principal. Se muestran las fichas Información, Gestionar y Soporte de la unidad. En ellas puede:
 - Controlar la luz de los indicadores LED.
 - Configurar el modo de ahorro de energía.
 - Acceder al soporte técnico para su unidad.


Gestione su cuenta de la nube (solo para Windows)

Puede gestionar su cuenta de la nube a través de Seagate Dashboard.

- Para visualizar la capacidad de almacenamiento de la nube, desplace el cursor sobre la imagen de la nube, situada en la parte izquierda de la Página principal. Se muestra una ventana de información.
- Para gestionar su cuenta de la nube, haga clic en su imagen, situada en la parte izquierda de la Página principal. Se muestran las fichas Información, Gestionar y Soporte de la nube. En ellas puede:
 - Acceder al portal web en el que puede descargar y eliminar archivos.
 - Gestionar su cuenta de la nube.
 - Acceder al soporte técnico para su cuenta de la nube.

Gestione la configuración de Seagate Dashboard

Puede gestionar el software Seagate Dashboard a través de la página Configuración.

1. Haga clic en .
2. En la página Configuración, puede:
 - Modificar el idioma.
 - Habilitar y deshabilitar las funciones de Proteger.
 - Habilitar y deshabilitar las redes sociales.
 - Visualizar el registro de descargas.
 - Comprobar si existen actualizaciones de software.

Índice

A

abrir Seagate Dashboard 6
actualizaciones 18
actualizaciones de software 18
Apple Time Machine 7

C

cargar archivos multimedia 15
compartir archivos multimedia 15
configuración 18
copia de seguridad móvil 13

D

detener un plan de copia de seguridad 11
dispositivo móvil 13

E

editar un plan de copia de seguridad 10
eliminar un plan de copia de seguridad 11

F

Facebook 15
 compartir archivos multimedia 15
 desconectarse 16
 deshabilitar 16
 guardar archivos multimedia 15

Flickr 15

 compartir archivos multimedia 15
 desconectarse 16
 deshabilitar 16
 guardar archivos multimedia 15

funciones del producto 5

G

guardar archivos multimedia 15

I

idioma 18

M

Mac 6

Microsoft Windows 5

P

plan de copia de seguridad en la nube
 crear 9
 detener 11
 editar 10
 eliminar 11
 inicio manual 10
 restaurar el contenido 11

plan de copia de seguridad en la unidad

 crear 8
 detener 11
 editar 10
 eliminar 11
 inicio manual 10
 restaurar el contenido 11

plan de copia de seguridad predeterminado

 crear 7
 detener 11
 editar 10
 eliminar 11
 restaurar el contenido 11

planes de copia de seguridad

 crear 7
 detener 11
 editar 10
 eliminar 11
 inicio manual 10
 restaurar el contenido 11

proteger el contenido 7

R

realizar una copia de seguridad del contenido 7

red social 15

 cargar archivos multimedia 15
 compartir archivos multimedia 15
 desconectarse 16
 deshabilitar 16

guardar archivos multimedia 15

registro de descargas 18

requisitos del sistema 5

Mac 6

Microsoft Windows 5

restaurar el contenido 11

S

Seagate Dashboard

actualizaciones 18

configuración 18

servicio de almacenamiento en la nube

capacidad 17

gestión de cuentas 17

gestionar 17

portal web 17

requisitos 6

soporte técnico 17

U

unidad

capacidad 17

gestionar 17

modo de ahorro de energía 17

soporte técnico 17