

MY CLOUD™ HOME

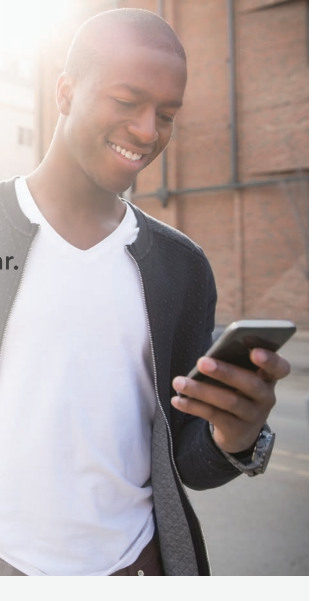
ALMACENAMIENTO EN LA NUBE PERSONAL

Guárdelo todo en un solo lugar. Acceda desde cualquier sitio.

- Un solo sitio centralizado para almacenar y organizar todo
- Rápido y fácil de configurar
- Acceso móvil desde cualquier lugar
- Copia de seguridad automática de las fotos y los vídeos del teléfono
- Puerto USB para importar fotos y vídeos desde todos sus dispositivos de almacenamiento externo
- Búsqueda de archivos para encontrar contenido de forma sencilla

My Cloud Home es un dispositivo de almacenamiento personal fácil de usar que se conecta directamente al router Wi-Fi® de su casa para que pueda guardar todo su contenido digital en un solo sitio centralizado. Realice una copia de seguridad automática de las fotos y los vídeos del teléfono, además de hacer copias de seguridad y sincronizar de forma inalámbrica todos sus ordenadores Windows y Mac, así como las cuentas en la nube.¹







MY CLOUD HOME

ALMACENAMIENTO EN LA NUBE PERSONAL

Características del producto

Un solo sitio centralizado para almacenar y organizar todo

Gracias a que dispone de espacio suficiente para guardar todas sus fotos, vídeos y archivos favoritos en un solo lugar en casa, puede organizarlo todo como quiera y acceder desde cualquier lugar con conexión a Internet.

Rápido y fácil de configurar

Solo tiene que conectar su dispositivo My Cloud Home al router wifi. Acceda a MyCloud.com/hello desde su dispositivo móvil para configurar su cuenta y empezar a realizar copias de seguridad, además de acceder a su contenido y compartirlo. No es necesario usar ningún ordenador ni pagar ninguna cuota mensual.

Acceso móvil desde cualquier lugar

Use la aplicación My Cloud Home para móviles u ordenadores de sobremesa, o bien acceda a MyCloud.com para cargar, acceder y compartir sus recuerdos favoritos, además de transmitir los vídeos que haya guardado en su dispositivo My Cloud Home.

Copia de seguridad automática de las fotos y los vídeos del teléfono Realice copias de seguridad automáticas de las fotos y los vídeos de su

teléfono en el dispositivo My Cloud Home para dejar espacio para otros elementos.

Puerto USB para importar fotos y vídeos desde dispositivos externos

Use el puerto USB de la parte trasera del dispositivo My Cloud Home para importar fotos y vídeos rápidamente desde los diferentes dispositivos que tenga en casa, como unidades flash USB y discos duros externos.

Búsqueda de archivos para encontrar contenido de forma sencilla

Encuentre fotos, vídeos, películas y documentos fácilmente mediante una búsqueda sencilla con la aplicación My Cloud Home para móviles u ordenadores de sobremesa, o bien desde MyCloud.com.

Espacios individuales y privados para cada usuario

Invite a familiares y amigos a crear cuentas individuales. Cada persona invitada puede configurar su propio espacio privado al que solo ella tendrá acceso en el dispositivo. Pueden gestionar el contenido, acceder a él y compartirlo de la forma que quieran.

Personalícelo a su manera

Confeccione a su medida su dispositivo My Clould Home para que se adapte a sus necesidades, con soporte técnico para servicios como Dropbox™ o Google Drive™, altavoces inteligentes como Sonos™, y para servicios de transmisión como Google Chromecast™ y Plex Media Server™.¹

Descarga de cuentas en la nube para guardar todo en un solo lugar

Las fotos, los vídeos y los archivos de sus cuentas en la nube se descargan automáticamente a su dispositivo My Cloud Home, incluidos los de Dropbox, Box, Google Drive $^{\mathsf{TM}}$ y Facebook, entre otros.

Copia de seguridad automática para todos los ordenadores Windows y Mac que tenga en casa

El dispositivo My Cloud Home cuenta con una gran capacidad y se conecta a su red para realizar copias de seguridad de forma inalámbrica de todos los ordenadores que tenga en casa en un solo lugar. Funciona perfectamente con los software Windows Backup y Time Machine.

Reproducción impecable de vídeos en cualquier lugar

Transmita sus vídeos personales en cualquier lugar y a cualquier dispositivo mediante las aplicaciones My Cloud Home para móviles u ordenadores de sobremesa, o bien desde MyCloud.com.

Opción de compartir archivos de forma rápida y sencilla

Comparta fotos, vídeos, documentos o carpetas enteras con amigos y familiares con tan solo unos clics para que nadie se pierda nada.

¹ Puede ser necesario registrar una cuenta en la aplicación o la nube. Los servicios de aplicaciones y en la nube pueden cambiar, terminarse o interrumpirse en cualquier momento y pueden variar según el país.

Especificaciones del producto

INTERFAZ

Gigabit Ethernet Fuente de alimentación (entrada CC)

DIMENSIONES

Altura: 175,5 mm Profundidad: 140 mm Anchura: 53 mm

eso: 0,96 KG (2 TB) 1,03 KG (3 TB) 1,05 KG (4 TB) 1,11 KG (6 TB) 1,03 KG (8 TB)

CONTENIDO DEL PAQUETE

Almacenamiento en la nube personal Cable Ethernet Adaptador de corriente alterna Guía de instalación rápida

ESPECIFICACIONES DE

FUNCIONAMIENTOTemperatura operativa:
De 5 °C a 35 °C

Temperatura no operativa: De -20 °C a 65 °C

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Sistema operativo Windows® 10, 8.1 o 7 (solo 64 bits)
- Mac OS Mojave, High Sierra o Sierra
- Para dispositivos móviles: iOS 9 o versiones posteriores y Android™ 4.4 o versiones posteriores
- Router y conexión a Internet

La compatibilidad puede variar según la configuración del hardware y el sistema operativo del usuario.

CAPACIDADES Y MODELOS

8 TB WDBVXC0080HWT 6 TB WDBVXC0060HWT

4 TB WDBVXC0040HWT

3 TB WDBVXC0030HWT 2 TB WDBVXC0020HWT MY CLOUD: HOME

GARANTÍA LIMITADA

2 años (en todo el mundo)







Western Digital, WD, el logotipo de WD y My Cloud son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Western Digital Corporation y sus filiales en EE. UU. y otros países. Apple, Mac, el logotipo de Mac y macOS son marcas comerciales de Apple, Inc. Microsoft y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation en Estados Unidos y otros países. Android, Chromecast y Google Drive son marca o marca comerciales de Monos Inc. Inc. Microsoft y Windows son marca o marca comerciales de Apple Inc. Wi-Fi es una marca o marca en jestrada de Cisco en los EE. UU. y en otros países, y se usa bajo licencia de Apple Inc. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin aviso previo. Las imágenes mostradas pueden diferir del producto real. En lo que se refiere a capacidad de almacenamiento, un gigabyte (GB) = mil millones de bytes y un terabyte (TB) = un billón de bytes. La capacidad total accesible varía según el entorno operativo. En lo que se refiere a velocidad de transferencia, megabyte por segundo (MB/s) = un millón de bytes por segundo. El rendimiento varía en función de los componentes y las configuraciones del hardware y el software.