



G-Technology™



PRODUCT | guide

NUNCA DEJE DE CREAR

Tabla de contenidos

En G-Technology, diseñamos algunas de las soluciones de almacenamiento de mayor rendimiento, confiabilidad y de vanguardia para flujos de trabajo creativos e integrales, las cuales potencian a los profesionales creativos a capturar sus historias y darle vida a sus momentos de creatividad inspirada.

Mediante cada punto clave del proceso creativo, nos encontramos ayudando a que las cosas sigan avanzando. Desde capturar y recopilar, sin olvidarse de transportar y transferir, hasta editar y obtener la producción final. Con un portafolio de discos y accesorios externos en constante crecimiento para cumplir con los requisitos de contenido creativo, no es de extrañar que los profesionales creativos de todo el mundo confíen en las soluciones de almacenamiento de G-Technology.

Pág.	Producto	Thunderbolt	USB-C	USB	eSATA	mini-SAS	Habilitado para RAID	ev Series	SSD	Unidad de disco duro de clase empresarial ¹
7	ArmorLock		✓						✓	
8	G-DRIVE mobile SSD		✓					✓	✓	
9	G-Drive Mobile Pro SSD	✓						✓	✓	
10	G-DRIVE mobile USB-C		✓					✓		
11	ARMORATD		✓	✓				✓		
15	G-RAID with Thunderbolt 3	✓	✓				✓	✓		✓
16	G-RAID with Thunderbolt	✓		✓			✓			✓
17	G-DRIVE with Thunderbolt 3	✓	✓							✓
18	G-DRIVE USB-C		✓							
19	G-DRIVE with Thunderbolt	✓		✓						✓
19	G-DRIVE USB			✓						
21	Disco SSD G-SPEED Shuttle	✓					✓		✓	
22	G-SPEED Shuttle with Thunderbolt 3	✓					✓			✓
25	G-SPEED Shuttle XL with Thunderbolt	✓					✓			✓
25	G-SPEED Shuttle XL with Thunderbolt 3	✓					✓			✓
28	G-DOCK ev Solo			✓						
30	G-DRIVE ev RaW SSD			✓				✓	✓	
31	G-DRIVE ev RaW			✓				✓		
32	Atomos Master Caddy 4K by G-Technology							✓	✓	
32	Atomos Master Caddy HD by G-Technology							✓		
33	ev Series Reader Atomos Master Caddy Edition			✓				✓		
34	ev Series Reader CFast 2.0 Edition			✓				✓		
35	ev Series Reader RED MINI-MAG Edition			✓				✓		
36	ev Series Bay Adapter				✓			✓		
37	ev Adapter SATA-to-FireWire							✓		

ev Series = Evolution Series | ¹ Utilizado en ambientes "empresariales" extremos, como sistemas de computadoras con múltiples usuarios, aplicaciones de servidores y matrices de almacenamiento en niveles.
² Disponible en versiones USB y Thunderbolt.



ALMACENAMIENTO DONDEQUIERA QUE VAYA

Diseños con estilo. Máximo rendimiento. Máxima confiabilidad. Todo pensado en la movilidad.

Nuestros discos SSD y HDD externos portátiles se diseñaron para acompañarlo dondequiera que vaya en su día a día. Utilícelos para almacenar sus documentos más preciados, así como sus archivos digitales de video, de fotos y de música.

EL CIFRADO ES SOLO EL COMIENZO

Semanas de producción, presupuestos, equipos y carreras en riesgo. Imagine si le sustraen sus filmaciones o si se pierden. Diseñamos el disco SSD NVMe™ cifrado con ArmorLock™ y la aplicación para ofrecerle una protección de datos revolucionaria que es muy sencilla de usar. Desbloquee y controle el acceso con su teléfono, no se necesitan contraseñas.

Es seguridad de la próxima generación con la simplicidad de la nueva generación.



ARMORLOCK™ Disco SSD NVMe™ cifrado



Seguridad de la próxima generación.
Simplicidad de la nueva generación.



MAC WIN Disco SSD NVMe

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: velocidades de lectura y escritura hasta 1000 MB/s**
Capacidades: 2 TB

G|DRIVE® mobile SSD



Plata

Ultraduradero, rápido y portátil

Compatible con USB-C™, USB 3.0 y Thunderbolt™ 3



MAC WIN USB 3.1 Gen 2 SSD

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 560 MB/s**
Capacidades: 500 GB, 1 TB, 2 TB*

G|DRIVE™ mobile PRO SSD



Velocidad increíblemente rápida. Fuerza feroz.
SSD portátil de nivel profesional con Thunderbolt™ 3



MAC WIN THUNDERBOLT 3 Disco SSD PCIe

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 2800 MB/s**
Capacidades: 500 GB, 1 TB, 2 TB*

G|DRIVE® mobile USB-C™



Plata

Gris espacial

Dorado*

Un socio pequeño para sus grandes ideas

Listo para usar con USB-C y compatible con USB 3.0 y Thunderbolt™ 3



MAC WIN USB 3.1 Gen 1 USB 3.0/2.0

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 140 MB/s**
Capacidad: 1 TB, 2 TB, 4 TB, 5 TB*

*El color dorado solo está disponible para discos de 2 TB de capacidad.

ARMORATD™



Unidad resistente y todo terreno

Compatible con USB-C™, USB 3.0 y Thunderbolt™ 3



MAC WIN USB 3.1 Gen 1

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 140 MB/s**
Capacidades: 1 TB, 2 TB, 4 TB, 5 TB*



¿FLUJOS DE TRABAJO EXIGENTES? NO HAY PROBLEMA.

En nuestro portafolio, las soluciones de almacenamiento listas para el estudio están diseñadas para funcionar rápidamente, en silencio y sin parar, y se pensaron con un propósito en mente: alcanzar las necesidades del flujo de trabajo de los creativos más exigentes y productivos de la actualidad.

Estas soluciones de alto rendimiento de última generación utilizan discos duros de clase empresarial de alto rendimiento y con gran capacidad que el usuario puede configurar utilizando una amplia variedad de opciones de RAID ponderadas en torno a la velocidad o a la protección de datos adicional.

Todas nuestras soluciones G-SPEED Shuttle vienen equipadas con adaptadores ev Bay complementarios para que pueda modificar su solución G-SPEED Shuttle y hacerla compatible con ev-Series.

DISCOS DE ESCRITORIO DE ALTO RENDIMIENTO

Desde soluciones RAID de múltiples ranuras hasta discos de escritorio individuales, en G-Technology cubrimos todas sus necesidades de almacenamiento.

Y continuaremos innovando sobre cómo se captura, se almacena, se comparte y se utiliza el contenido creativo digital a través de todo el proceso de flujo de trabajo.



G|RAID 
with Thunderbolt™ 3



Alto rendimiento, extraíble
Sistema de almacenamiento de disco dual extraíble

Elija entre RAID 0 (rendimiento),
RAID 1 (protegido) o JBOD



MAC WIN **THUNDERBOLT 3** USB 3.1 Gen 2 HDMI HARDWARE RAID



ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 514 MB/s**
Capacidades: 8 TB, 12 TB, 20 TB, 28 TB, 36 TB*

G RAID 
with Thunderbolt™



Sistema de almacenamiento de disco extraíble de doble bahía de alto rendimiento

Elija entre RAID 0 (rendimiento),
RAID 1 (protegido) o JBOD



MAC WIN THUNDERBOLT 2 USB 3.0/2.0 HARDWARE RAID

ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 480 MB/s**
Capacidades: 20 TB*

G DRIVE 
with Thunderbolt™ 3



Almacenamiento ultrarrápido y de alto rendimiento

Compatible con USB-C, USB 3.0 y Thunderbolt 3

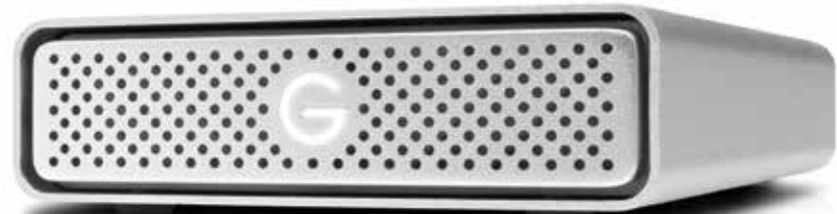


MAC WIN THUNDERBOLT 3 USB 3.1 Gen 1 7200r. p. m.

ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 255 MB/s**
Capacidades: 4 TB, 6 TB, 10 TB, 14 TB y 18 TB*

G|DRIVE® USB-C™



Almacenamiento confiable, de gran capacidad y con estilo

Compatible con USB-C, USB 3.0 y Thunderbolt 3



MAC WIN USB 3.1 Gen 1 USB 3.0/2.0 Suministro de energía USB*

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 195 MB/s**
Capacidades: 4 TB, 6 TB, 10 TB, 14 TB y 18 TB*

* Para equipos portátiles compatibles.



G|DRIVE® with Thunderbolt™

Solución de almacenamiento de alto rendimiento con Thunderbolt y USB 3.0



MAC WIN THUNDERBOLT USB 3.0/2.0 7200r. p. m.

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 245 MB/s**
Capacidades: 10 TB*



G|DRIVE® USB

Almacenamiento compacto de alto rendimiento



MAC WIN USB 3.0/2.0 7200r. p. m.

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 245 MB/s**
Capacidades: 4 TB, 6 TB, 10 TB, 14 TB y 18 TB*

SPEED

IT RUNS IN THE FAMILY



PROFESSIONAL-GRADE SSDs

Transfiera filmaciones rápidamente, edite videos 8K con la mayor frecuencia de cuadros y reproduzca proyectos VR de forma veloz con los dispositivos de la familia de discos SSD de G-Technology™ Pro. Con un disco SSD portátil reforzado y una solución de disco SSD RAID portátil, esta familia trabaja de forma conjunta para mejorar su flujo de trabajo.

G|SPEED™ SHUTTLE SSD



Las maletas Pelican se venden por separado.

Una central RAID increíblemente rápida
Almacenamiento RAID portátil de 8 ranuras con Thunderbolt 3

Configurable en RAID 0, 1, 5, 10, 50 y 60



MAC WIN THUNDERBOLT 3 SSD HARDWARE RAID

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 2800 MB/s**
Capacidades: 8 TB, 16 TB, 32 TB*

G | SPEED® SHUTTLE



Las maletas Pelican se venden por separado



Hardware RAID portátil Solución de almacenamiento Thunderbolt de 4 ranuras

Configurable en RAID 0, 1, 5, 6, 10 y JBOD



MAC WIN THUNDERBOLT 3 HARDWARE RAID 7200r. p. m.

COMPATIBLE CON EV SERIES

ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 1020 MB/s**
Capacidades: 24 TB, 40 TB, 56 TB, 72 TB*
* Cuenta con un adaptador ev Bay Adapter adicional.





Las maletas Pelican se venden por separado

Hardware RAID portátil Solución de almacenamiento Thunderbolt de 8 ranuras

G | SPEED® SHUTTLE XL

Configurable en RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 y JBOD



MAC WIN **THUNDERBOLT 3** HARDWARE RAID 7200r. p. m.

COMPATIBLE CON EV SERIES



ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 5 años
Rendimiento: hasta 2040 MB/s**
Capacidades: 48 TB, 80 TB, 112 TB, 144 TB*
* Cuenta con un adaptador ev Bay Adapter adicional.

G | SPEED® SHUTTLE XL

Configurable en RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 y JBOD



MAC WIN **THUNDERBOLT 2** HARDWARE RAID 7200r. p. m.

ENTERPRISE
CLASS HARD DRIVE

Garantía limitada de 3 años
Rendimiento: hasta 1350 MB/s**
Capacidades: 48 TB, 80 TB, 112 TB, 144 TB*



FLUJO DE TRABAJO MÁS SENCILLO

La administración de datos y el proceso creativo están en constante evolución, y nuestro objetivo es expandirnos y evolucionar constantemente, al igual que ellos. Eso es posible gracias a nuestras soluciones de almacenamiento Evolution Series.

Todas nuestras soluciones RAID G-SPEED Shuttle de 4 ranuras y de 8 ranuras ahora vienen equipadas con un adaptador ev Bay complementario para que pueda modificar su solución G-SPEED Shuttle y hacerla compatible con ev-Series.

Nuestro equipo de ev Series puede transportarse desde el set o el campo hasta el estudio y viceversa. Son flexibles, confiables e interfuncionales y, además, están diseñadas para simplificar todos los tipos de flujo de trabajo.



G|DOCK^{ev} Solo



Solución de acoplamiento de espacio de trabajo compartido



MAC WIN USB 3.0/2.0

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años



G|DRIVE[®] ev RaW SSD



SSD USB 3.0 reforzado y ligero



MAC WIN SSD USB 3.0/2.0

COMPATIBLE CON EV SERIES

Rendimiento con garantía limitada de 3 años: hasta 425 MB/s**
Capacidades: 500 GB, 1 TB, 2 TB*

G|DRIVE[®] ev RaW



Reforzado y ligero
Disco duro USB 3.0 con protector



MAC WIN USB 3.0/2.0

COMPATIBLE CON EV SERIES

Rendimiento con garantía limitada de 3 años: hasta 136 MB/s**
Capacidades: 1 TB, 2 TB, 4 TB*

ATOMOS MASTERCADDY 4K

BY G-TECHNOLOGY

Almacenamiento SSD listo para usar,
rápido y confiable para flujos de
trabajo de video 4 K de Atomos



MAC WIN

COMPATIBLE CON EV SERIES



Rendimiento con garantía limitada
de 3 años: hasta 540 MB/s**
Capacidad: 512 GB, 1 TB, 2 TB*

ATOMOS MASTERCADDY HD

BY G-TECHNOLOGY

Disco duro listo para usar, rápido
y confiable para flujo de trabajo
de video Atomos



MAC WIN

COMPATIBLE CON EV SERIES



Rendimiento con garantía limitada
de 3 años: hasta 136 MB/s**
Capacidad: 1 TB*

ev Series Reader

ATOMOS MASTERCADDY EDITION



Optimice y simplifique su flujo
de trabajo de video de Atomos



MAC WIN USB 3.0/2.0 USB TYPE-C

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años

ev|Series Reader

CFast 2.0 Edition



Optimice y simplifique su flujo de trabajo de video 4 K



MAC WIN USB 3.0/2.0

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años

ev|Series Reader

RED MINI-MAG® Edition



Optimice y simplifique Su flujo de trabajo de RED Camera



MAC WIN USB 3.0/2.0

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años

ev | Series Bay Adapter



Personalice su configuración
Accesorio G-SPEED Shuttle



COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años
* Compatible con todas las soluciones G-SPEED Shuttle

ev | Series Adapter

SATA-to-FireWire®



Admite FireWire 800
Conectividad a su computadora



MAC WIN FW

COMPATIBLE CON EV SERIES

Garantía limitada de 3 años

Nino Leitner

Cineasta premiado, cinematógrafo y productor de cine



"Compro **los mejores discos duros** del mercado, de G-Technology, porque son **los más confiables**. No podría decir lo mismo de otros fabricantes".

Dixie Dixon

Fotógrafa de actualidad, moda y publicidad



"Estoy enfocada en la fotografía, pero cada vez me involucro más en el material audiovisual. Así que necesito **discos súper confiables, de alta capacidad y ultrarrápidos** para mis flujos de trabajo. Sé lo que funciona para mí y es por eso que me quedo con G-Technology".



G-Technology™



@GTechnology



@GTechStorage



@gtechnology

g-technology.com

Cuando se hace referencia a la capacidad de un disco duro, un gigabyte (GB) es igual a mil millones de bytes y un terabyte (TB) es igual a un billón de bytes.

La capacidad accesible variará en función del entorno operativo y del formateo. Para productos RAID, la capacidad de almacenamiento está basada en el modo 0 de RAID.

Los miembros de G-TEAM son líderes en sus respectivos campos, quienes utilizan los productos G-Technology en su día a día laboral. Se compensa a los miembros de G-TEAM por su participación.

G-Technology, el logotipo de G-Technology, ArmorATD, G-DOCK ev, G-DRIVE, G-RAID y G-SPEED son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Western Digital Corporation o de sus empresas afiliadas en Estados Unidos y en otros países. Thunderbolt y el logotipo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en los Estados Unidos y en otros países. USB-C es una marca registrada de USB Implementers Forum, Inc. Apple y Mac son marcas comerciales de Apple, Inc. Microsoft y Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y en otros países. RED y MINI-MAG son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Red.com, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. Atomos y Atomos Master Caddy son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Atomos Global Pty. Ltd. Las demás marcas comerciales pueden ser propiedad de sus respectivos propietarios.

©2020 Western Digital Corporation y sus empresas afiliadas. R31 NA 10/20