





SEGUIR:

NO GRACIAS

ACEPTAR

SIGUIENTE HISTORIA

Qualcomm Snapdragon 855 anunciado: El procesador que tendrán los Android Top del 2019.

>

HISTORIA PREVIA

Panasonic: Como actualizar el firmware de cámaras y lentes.

Q Buscar ...

Buscar

FAT32 vs NTFS vs exFAT: Cuál es la diferencia?

POR RAFAELTERAN · PUBLICADA 4 DE DICIEMBRE DEL 2018 · ACTUALIZADO 6 DE DICIEMBRE DEL 2018

FAT32 vs NTFS vs exFAT: Cu...



Todos los que alguna vez hemos formateado una memoria flash USB, una memoria SD o un nuevo disco duro ya sea interno u externo nos hemos topado con tener que decidir cuál de 3 sistemas de archivos usar, FAT32, NTFS o exFAT. Sin embargo Windows no indica cuál es la diferencia, ventajas o desventajas de estos formatos, en este vídeo/articulo

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.



tres, :á**ndar de**in con con todo

Driver Support

Microsoft™ 64/32 Bit Driver Download

Download

OTROS ARTICULOS



NOTICIAS PCTECH

también hace que muestre algunas desventajas, la más importante es el tamaño máximo de archivo siendo de solo 4GB, lo que actualmente es un problema en aplicaciones de captura y edición de vídeo sobre todo en 4K. Otra "desventaja" es el tamaño máximo de volumen o partición de solo 8TB, esto resulta menos problemático pero es una realidad que discos de mayor tamaño son cada vez más comunes.



FAT32 es la opción mas compatible... si no ocupas archivos de mas de 4GB.

Así que FAT32 es recomendable para unidades USB, memorias SD y discos externos siempre y cuando no requieras archivos más grandes que 4GB. Por el

contrario no as racomandable nara discos

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.





Windows
des **FAT32 New**hato nació
h de
jo y

NOTICIAS PHOTO

Nikon Z – Todo lo que debes saber de las cámaras Z6 y Z7 // PREVIEW 24 DE AGOSTO DEL 2018



Start Download

Driver Support

Microsoft™ 64/32 Bit Driver Download

Download

servidores en los 90s, y NTFS no apareció en una versión para consumidores sino hasta Windows XP allá en el año 2001. La ventaja más evidente sobre FAT32 es que los límites para el tamaño delos archivos y volúmenes son tan grandes que en la práctica es difícil toparse con ellos. Además NTFS incorpora muchas características como permisos para seguridad, shadow copy, encriptación, cuota de disco, registró para recuperación de datos, entre otras características que son cruciales para el sistema operativo Windows.



NTFS + Windows es bueno, no tanto con otras plataformas.

Sin embargo, debido a sus características avanzadas NTFS requiere más espacio de almacenamiento que FAT32 por esto no es

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.

Sin Nec Registr

Sin instalaci cifrados y c temporales

Supremo



Quiere enviarte notificaciones cuando publique nuevo contenido:

tros

macOS puede rescribir el driver

como por ejemplo el Playstation 4 tampoco pueden leer ni escribir en unidades NTFS.

Descargar



TECH EXPLICADA / TUTORIALES

Configurando Experiencias Compartidas para la trasferencia directa de archivos // Windows 10 8 DE JULIO DEL 2018



NOTICIAS PCTECH

Intel: Segunda Gen de 10nm «anunciada» – Ice Lake

16 DE AGOSTO DEL 2017



exFAT

Por ultimo esta **exFAT**, que se creó pensando en la memoria flash y que vio la luz en 2006, se creó con la idea de que fuera **ligero como FAT32** ya que no incluye todas las características del NTFS pero si **supera las limitaciones de tamaño** que se tenían con **FAT32**

Así pues con exFAT puedes guardar archivos de más de 4GB de tamaño sin ningún problema, además exFAT funciona con todas las versiones de Windows desde XP, así como en todas las versiones recientes de macOS que soportan plenamente la lectura y escritura de unidades exFAT, esto facilita el uso de unidades en ambientes de trabajo con sistemas operativos mixtos

MAC/Windows. En el lado de las consolas tanto Xbox One como Playstation 4 también soportan exFAT completamente.

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.







exFAT es la opción preferida cundo se trata de movilidad.

Sin embargo exFAT en general no es tan compatible con otro tipo de dispositivos, sobre todo si estos son ya algo viejos pues estos pudieran no soportar exFAT por lo que en esos casos quizás no tendrías otra opción más que usar FAT32.

Resumiendo

MTFS es ideal para unidades internas en máquinas Windows, mientras que exFAT generalmente es lo ideal para memorias Flash ya sean USB,SD, etc. Sin embargo puede haber ocasiones en que tengas que usar FAT32 si es que alguno de los dispositivos con los que planeas usar tu memoria no soporta exFAT.



Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.





o hacer Jeños etas /

Homeplug

Silicon /

Little Planets

AV, Powerline

Silicio ???

10 DE MARZO

Adapters

1 DE MAYO DEL

DEL 2018

3 DE AGOSTO

DEL 2017

2018

Política de Comentarios de Defecto

Digital

Comentarios amables y respetuosos solamente,

comentarios

fuera de tópico

serán

removidos.

Got it

Tu Que opinas? Comenta!
8 Responses



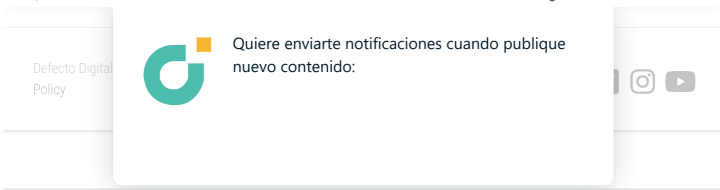




Invote

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.



Gestionado por Google Cumple el TCF de IAB. ID de CMP: 300

Español: Este sitio utiliza cookies para mejorar la experiencia. Asumimos que estás de acuerdo con esto, pero puedes rechazarlo si quieres.

English: This website uses cookies to improve your experience. We'll assume you're ok with this, but you can opt-out if you wish.