

< DS_Store ¿qué es y cómo los evito? - Blog de Tecnología e Informática >

.DS_Store ¿qué es y cómo los evito?

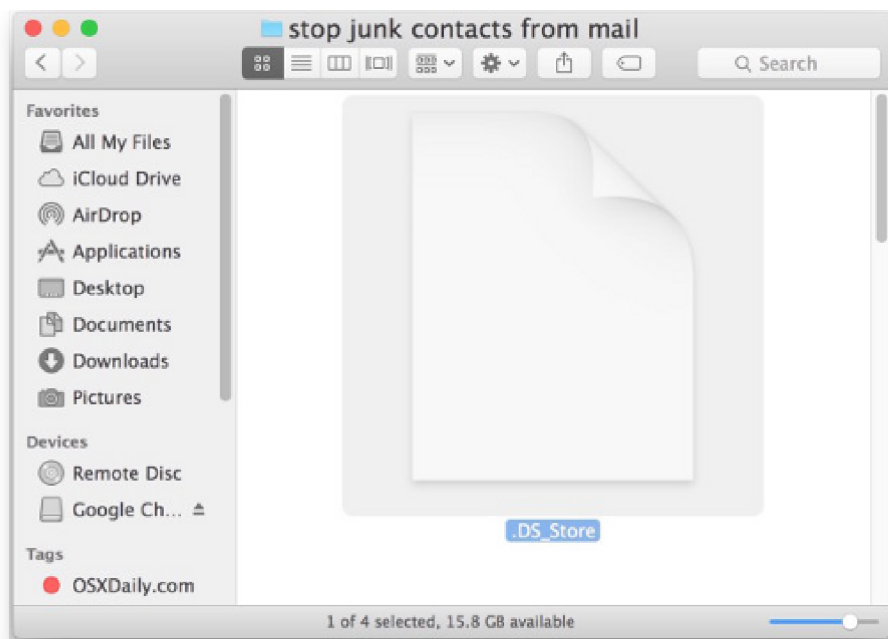
📅 Publicado el 19/07/2018 👁 2283 Visualizaciones

🕒 Lectura: 2 minutos

Todos los usuarios que trabajamos con **Mac** estamos acostumbrados a ver archivos *.DS_Store* en nuestras carpetas y estoy seguro de que muchos de nosotros no sabemos ni que es, ni para que sirven, ni como podemos eliminarlos.

Estos archivos los crea el sistema operativo Mac OS X en cualquier directorio (incluyendo carpetas de red) que se abra con Finder de Mac, y su función es la de memorizar la posición de los iconos y el fondo de las carpetas. En OS X estos ficheros están ocultos y por lo general no se ven, pero desde Windows o Linux los veremos en todos los directorios que previamente hayamos visualizado con Finder.

De modo que la función de *.DS_Store* es similar a la del archivo *desktop.ini* de Windows, o como el *thumbs.db* para los directorios que contengan imágenes, ya que es una base de datos de las miniaturas.



¿Cómo eliminar todos los archivos .DS_Store?

Los ficheros .DS_Store se pueden eliminar de forma rápida y segura. Ahora bien, debéis tener en cuenta que haciéndolo perderéis la facultad de OS X de memorizar la posición de los iconos y sus fondos.

Para realizar una eliminación masiva en OS X, debéis abrir un "Terminal". Podemos abrirlo bien desde spotlight, escribiendo "Terminal" y ejecutarlo, o bien desde el Launchpad en "Aplicaciones -> Utilidades -> Terminal". Una vez abierto el terminal, nos posicionamos en el directorio raíz ejecutando el comando:

```
cd
```

Tras hacerlo, ejecutamos el siguiente comando:

```
sudo find / -name ".DS_Store" -depth -exec rm {}
```

Nos pedirá la contraseña de administrador del equipo, y a continuación se eliminarán todos los ficheros .DS_Store del sistema.

¿Cómo indicamos a Max OS X que no los vuelva a generar?

Para evitar que se vuelvan a crear hay que abrir de nuevo un Terminal y escribir el siguiente comando:

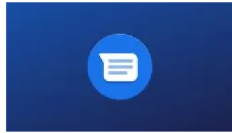
```
defaults write com.apple.desktopservices DSDontWriteNetworkStores true
```

Si queremos volver a dejar el sistema como estaba, simplemente tendremos que repetir este proceso pero cambiando la palabra “true” del final del comando por “false” y volveremos a tener nuestro sistema con los .DS_Store que OS X crea por defecto.

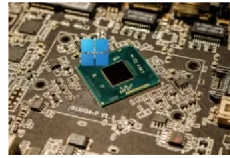
Artículos Relacionados



Como escanear códigos de barras con el teléfono móvil o tablet gratis



Que es la mensajería RCS de Google y como funciona



Como saber si tu PC es compatible con Windows 11



Microsoft planea lanzar Windows 12 en otoño de 2024

Y tú, ¿ Qué opinas ?

 Agregar Comentario

 0 Comentarios