

Vitalinux DGA - Soporte #3469

IES Miralbueno - Carpetas vacías en servidor caché

2021-06-16 08:50 - IES MIRALBUENO

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Nacho Sancho
Categoría:	
owner-email:	
Descripción	
Hola: He observado que en el servidor caché hay varias carpetas aparentemente sin sentido, que están vacías: alumno, profesor, floppy 00 y un acceso directo a ésta última. La de profesor lleva algún tiempo, las otras han aparecido en los últimos días Saludos Fernando Peña	

Histórico

#1 - 2021-06-16 09:07 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado *Carpetas vacías en servidor caché por IES Miralbueno - Carpetas vacías en servidor caché*
- Estado cambiado *Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte*
- Asignado a establecido a *Nacho Sancho*

Mmmm...ahora justamente no puedo acceder al servidor caché para comprobar lo que comentas.
Puedes mandar una captura de pantalla de lo que pasa para hacerme una idea exactamente de lo que comentas?

-- nacho

#2 - 2021-06-16 11:45 - IES MIRALBUENO

- Añadido *Fichero Captura de pantalla de 2021-06-16 13-36-08.png*

Ahora las carpetas alumno y floppy 00 ya no están, pero permanece la de profesor.

Te apunto otra cosa que me ha pasado ahora mismo:

Como de entre las extrañas sólo me salía la de profesor he cambiado de usuario, de profesor a alumno. Lo primero que me ha resultado raro es que seguía viendo el acceso a la carpeta privado en el escritorio, aunque no me ha dejado entrar. Como se veían las mismas carpetas que con el usuario profesor he cerrado la sesión y he vuelto a la de profesor. Las carpetas privado. profesores y alumnos no han aparecido. He tenido que reiniciar el equipo para que se volvieran a montar.

Bueno, no me enrolló más

Un saludo

Fernando

#3 - 2021-06-17 07:54 - Nacho Sancho

Fernando...no te des mal con ése directorio.

EL directorio /media, es un directorio gestionado por el sistema donde se "montan" (se hacen accesibles) los diferentes recursos que se van añadiendo al sistema.

A grosso modo y para que lo entiendas:

- Puede hacer un directorio por usuario (con su nombre), donde dentro se irán creando subdirectorios donde será accesible lo que el usuario "inserte". Por ejemplo, si metes un pincho con nombre PEN, creará un directorio en /media/nombre_del_usuario/PEN y dentro de ése directorio será accesible (para leer y escribir) el pincho. Pero si luego lo quitas, o cambias de usuario, el sistema lo "desmonta" (ya no es accesible) y el directorio raíz lo puede dejar o no (da igual)...pero es algo del sistema
- Luego hay otros directorios que pueden afectar todos los usuarios, y por eso no están dentro de un directorio con el nombre del usuario. Éste es el caso de profesores, privado y alumnos. Una cosa es que esté creado el directorio (lo creamos por si acaso), y otra que dentro esté el contenido de las carpetas compartidas del caché (ésto lo hacemos en cada arranque, comprobando quién es el usuario). Es decir, los directorios que se ven "montados" y accesibles en el escritorio, si los abres par navegar y te fijas en la url, verás que apuntan a ése directorio /media

Lo mismo pasaría con floppy por ejemplo, si el sistema detecta una unidad de ése tipo e incluso la monta
No se si te he aclarado las dudas

-- nacho

#4 - 2021-06-21 13:03 - IES MIRALBUENO

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada

Hola:

Creía haber contestado y cerrado esta incidencia.

Creo que he entendido lo que me explicas. Sigo tu consejo y me olvido del tema.

Cierro la incidencia

Muchas gracias por todo

Fernando

Ficheros

Captura de pantalla de 2021-06-16 13-36-08.png	60 KB	2021-06-16	IES MIRALBUENO
--	-------	------------	----------------