

Vitalinux DGA - Tareas #149

Upgrade desarrollo del sistema de recursos compartidos

2016-02-26 12:20 - Nacho Sancho

Estado:	Cerrada	Fecha de inicio:	2016-02-26
Prioridad:	Normal	Fecha fin:	
Asignado a:	Arturo Martin	% Realizado:	0%
Categoría:	Equipos Cliente	Tiempo estimado:	0.00 hora
owner-email:			
Descripción			
Haría falta hacer un upgrade de toda la infraestructura sobre compartició de archivos para que sea fácilmente modulable a la hora de personalizar en un centro los recursos compartidos. Por ejemplo, que un centro quiera mas recursos, o menos, con otros nombre, y que eso se monte adeucadamente...además el servidor caché debería ser acorde al mismo: dejar de compartir dichos recursos o crear nuevos con las necesidades indicadas por el centro.			
-- nacho			

Histórico

#1 - 2016-02-26 13:50 - Arturo Martin

- Categoría establecido a Equipos Cliente

- Asignado a cambiado Nacho Sancho por Arturo Martin

Modificar paquete de carpetas compartidas para hacerlo más granular y de fácil gestión a posteriori

#2 - 2016-03-11 18:40 - Nacho Sancho

- Asignado a cambiado Arturo Martin por Nacho Sancho

Revisar permisos para "otros" en los directorios compartidos para que el usuario www pueda tener lectura en los directorios compartidos....- por ejemplo que other tenga permisos de lectura y escritura

Además cuando se "crean" nuevos contenidos no se aplican los permisos por default!!

#3 - 2016-05-24 14:47 - Nacho Sancho

Cuando se copian archivos por NFS desde un dispositivo externo (que el sistema monta por defecto con permisos solo para el usuario que monta el dispositivo), dichos permisos se transfieren a su ubicación en el servidor con los mismos permisos, por tanto, son permisos efectivos solo para el usuario propietario (no para el alumno ni para la web)

Cuando se copian archivos por Samba, los permisos se crean tal como están descritos en el default

Parece que no hay solución para que en el directorio NFS se copien los archivos independientemente de su origen...

-- nacho

#4 - 2016-12-02 11:55 - Nacho Sancho

Upgrade en el cliente para que se pueda configurar los puntos de montaje a montar de forma que :

- si un punto de montaje no existe, alumnos por ejemplo se pueda eliminar
- si se crean nuevos puntos de montaje en el servidor, se puedan determinar en los clientes

-- nacho

#5 - 2016-12-03 00:00 - Nacho Sancho

- Asignado a cambiado Nacho Sancho por Arturo Martin

#6 - 2016-12-15 12:59 - Arturo Martin

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte

Ya esta prácticamente terminado.

Tan sólo queda garantizar que en un upgrade del paquete los archivos de configuración de nfs-agregados, nfs-recursos y nfs-excluidos no se machaquen.

#7 - 2018-02-19 20:49 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada