

## Vitalinux DGA - Soporte #1082

### CEIP Emilio Diaz

2018-01-15 14:29 - Nacho Sancho

<b>Estado:</b>	Cerrada
<b>Prioridad:</b>	Alta
<b>Asignado a:</b>	Merche González
<b>Categoría:</b>	
<b>owner-email:</b>	
<b>Descripción</b>	
Hola.... El servidor migasfree nos informa de que tenéis el servidor caché sin espacio en disco...deberíais borrar archivos de los recursos compartidos ya que posiblemente os estarán dando errores de acceso ya que no se puede escribir en él. Actualmente el espacio ocupado es:	
<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,4G /var/nfs/alumnos</li><li>• 5,1G /var/nfs/Esther</li><li>• 47G /var/nfs/privado</li><li>• 45G /var/nfs/profesor</li></ul>	
El espacio que tenéis en el disco es pequeño (100GB). Si véis que necesitáis más espacio sería conveniente valorar la ampliación del servidor caché ya que sino tendréis que estar borrando archivos de vez en cuando para no quedaros sin espacio...Si eso hablamos para ver como hacerlo	
Ya nos cuentas!	
Saludos --nacho	

### Histórico

#### #1 - 2018-02-12 20:51 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Cerrada

Tras la instalación de un disco duro externo y la extensión del sistema de archivos, queda ahora disponible 880GB.

Recordar que:

1. Es vital no extraer el disco duro. Siempre debe permanecer conectado ya que ahora forma parte del sistema operativo (es decir, es como una extensión del disco interno) y podría crear inconsistencias de archivos
2. Se aconseja sustituir el servidor actual por uno con mayor capacidad. El rendimiento y durabilidad de un disco duro externo permanente conectado no es igual a un disco interno. En éste sentido podría resultar interesante sustituir el servidor actual (máquina algo limitada) por un equipo mejor y con mayor capacidad. Si os planteáis el cambio podemos hablar para daros consejo. Si eso no avisáis

Cierro pues la incidencia!

-- nacho