

Vitalinux DGA - Tareas #658

Cachés CEIP Sainz de Varanda

2017-04-18 13:08 - Nacho Sancho

Estado: Cerrada	Fecha de inicio: 2017-04-18
Prioridad: Normal	Fecha fin:
Asignado a: míchel bernad	% Realizado: 0%
Categoría:	Tiempo estimado: 0.00 hora
owner-email:	
Descripción Hola Miguel... Como va todo? Ánimo que ya solo queda un trimestre. Informaros que: <ul style="list-style-type: none">• Os estáis quedando sin espacio en el servidor de primaria• El servidor de Infantil lleva sin darnos información desde el 01 de Marzo....puedes revisar si está enchufado? Saludos -- nacho	
Peticiones relacionadas: duplicada de Tareas #692: Revisión problemas en varios servidores caché Cerrada 2017-09-22	

Histórico

#1 - 2017-04-20 13:14 - míchel bernad

Hola Nacho

Hemos mirado el caché de infantil y parece que funciona bien, ya nos dirás.

El de Primaria ya lo iremos vaciando.

Tengo un asunto un poco complicado. El director quiere que comparta la carpeta del Abies (pc Biblioteca con windows) con otros con vitalinux. Ya me ayudaréis, por favor.

Un saludo y gracias

Míchel

#2 - 2017-04-20 15:04 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte

Asunto del servidor caché de Infantil: nosotros nos podemos conectarnos desde aquí. Si en algún momento te pasas por allí o alguien nos puede llamar que lo haga y lo miramos por teléfono

Sobre el tema del Abies lo mejor es que nos des un toque por teléfono y miramos exactamente lo que hace falta...todo tiene solución ;-)

-- nacho

#3 - 2017-05-10 11:54 - Nacho Sancho

- Añadido duplicada de Tareas #692: Revisión problemas en varios servidores caché

#4 - 2017-06-01 13:51 - Nacho Sancho

En el día de hoy 1 de Junio y de forma remota nos conectamos a un equipo de la red de infantil y se comprueba que el servidor está dando errores de disco (ver imagen). Tras un reinicio del sistema parece funcionar pero al cabo de poco tiempo de nuevo da errores de disco:

```
cat /r-bash: no se puede crear un fichero temporal para el documento-aquí: Sistema de ficheros de sólo lectura
-bash: no se puede crear un fichero temporal para el documento-aquí: Sistema de ficheros de sólo lectura
```

Y en el fichero log:

```
Jun  1 13:21:26 che-saindeV-I kernel: [ 346.088032] ata1.00: exception Emask 0x0 SAct 0x0 SErr 0x0 action 0x6
frozen
Jun  1 13:21:26 che-saindeV-I kernel: [ 346.088236] ata1.00: failed command: READ DMA
Jun  1 13:21:26 che-saindeV-I kernel: [ 346.088362] ata1.00: cmd c8/00:08:18:d9:5e/00:00:00:00:00/e3 tag 0 dm
a 4096 in
```

```
Jun 1 13:21:26 che-saindeV-I kernel: [ 346.088362] res 40/00:01:00:00:00/00:00:00:00:00/00 Emask 0x
4 (timeout)
Jun 1 13:21:26 che-saindeV-I kernel: [ 346.088756] ata1.00: status: { DRDY }
Jun 1 13:21:31 che-saindeV-I kernel: [ 351.128011] ata1: link is slow to respond, please be patient (ready=0
)
Jun 1 13:21:36 che-saindeV-I kernel: [ 356.112013] ata1: device not ready (errno=-16), forcing hardreset
Jun 1 13:21:36 che-saindeV-I kernel: [ 356.112022] ata1: soft resetting link
Jun 1 13:21:41 che-saindeV-I kernel: [ 361.308010] ata1: link is slow to respond, please be patient (ready=0
)
Jun 1 13:21:46 che-saindeV-I kernel: [ 366.124012] ata1: SRST failed (errno=-16)
Jun 1 13:21:46 che-saindeV-I kernel: [ 366.124133] ata1: soft resetting link
Jun 1 13:21:51 che-saindeV-I kernel: [ 371.320011] ata1: link is slow to respond, please be patient (ready=0
)
Jun 1 13:21:56 che-saindeV-I kernel: [ 376.136016] ata1: SRST failed (errno=-16)
Jun 1 13:21:56 che-saindeV-I kernel: [ 376.136139] ata1: soft resetting link
Jun 1 13:22:01 che-saindeV-I kernel: [ 381.332010] ata1: link is slow to respond, please be patient (ready=0
)
Jun 1 13:22:31 che-saindeV-I kernel: [ 411.180012] ata1: SRST failed (errno=-16)
Jun 1 13:22:31 che-saindeV-I kernel: [ 411.180131] ata1: soft resetting link
Jun 1 13:22:36 che-saindeV-I kernel: [ 416.208011] ata1: SRST failed (errno=-16)
Jun 1 13:22:36 che-saindeV-I kernel: [ 416.218804] ata1: reset failed, giving up
Jun 1 13:22:36 che-saindeV-I kernel: [ 416.218916] ata1.00: disabled
Jun 1 13:22:36 che-saindeV-I kernel: [ 416.218921] ata1.00: device reported invalid CHS sector 0
Jun 1 13:22:36 che-saindeV-I kernel: [ 416.218934] ata1: EH complete
```

Soluciones:

1. Por tanto el disco está dañado. Se necesita cambiar el disco por otro
2. Otra solución propuesta sería colocar aquí el del edificio de Primaria (se está quedando sin espacio) y en Primaria poner uno con más disco.

Quedo a la espera de que nos digas que preferís hacer

-- nacho

#5 - 2017-06-02 14:02 - michel bernad

Hola Nacho

ya tenemos el equipo para cambiar. Cuento pues con lo del día 22. una pregunta, se borrará lo que haya dentro del caché de primaria al cambiarlo de lugar? y del ordenador que vamos a usar como nuevo caché? Es por ir guardando las cosas o no. Y podías traer ,por favor , la nueva actualización de los equipos para crearme rápidamente un usb de instalación? con tanto problema de internet no he podido y ahora tengo poco tiempo. Supongo que lo tendrás para llegar y pum. lo que puedas ,eh? Muchas gracias por todo

Un saludo Michel

#6 - 2017-06-05 13:17 - Nacho Sancho

Hola Michel...os llevaremos la iso para los clientes....eso si, nos deberías proporcionar uno o dos pen drives para que os los tostemos (que andamos con presupuesto 0)

Sobre el caché los datos del nuevo servidor si que se borrarán ya que instalamos un sistema operativo nuevo. Luego se puede volver a copiar lo que hubiera. Del viejo de Infantil sería cuestión también intentar rescatar lo que haya, pero no tengo muy claro si podremos hacerlo ya que estaba dando errores en el disco y puede afectar al proceso. Si podéis rescatar ya lo que sea, mejor que mejor.

Nos vemos el 22

Saludos

-- nacho

#7 - 2017-06-16 15:15 - Nacho Sancho

Hola Michel...

Me han convocado a una reunión justo para el día 22 (cuando habíamos quedado). Como sería bueno disponer de horas para poder hacer lo que tenemos que hacer en el centro, lo mejor sería cambiarlo de día...cuando te va mejor? El 21 o el 23? No tendría problemas a priori ninguno de los dos días.

Ya me dices y cerramos agenda!

-- nacho

#8 - 2017-06-19 14:11 - michel bernad

Hola Nacho

Mejor el 23 que no hay niños.

Gracias

Un saludo

Michel

#9 - 2017-06-19 18:29 - Nacho Sancho

Ok...nos vemos a las 09:30 por allí

-- nacho

#10 - 2017-06-27 00:24 - Nacho Sancho

- *Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada*

Tras la visita del Viernes 23, damos por cerrada la incidencia

-- nacho