

Vitalinux DGA - Soporte #2575

Rearmar servidor caché, IES Miguel Catalán, con HD nuevos

2020-09-07 07:53 - Carlos González Larraga

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Alta
Asignado a:	Nacho Sancho
Categoría:	Servidores Cache
owner-email:	
Descripción	
Hola compas,	
Este verano sufrimos el colapso repentino de un disco donde estaba la máquina virtual de nuestro servidor caché, por supuesto NO teníamos copia de seguridad, ...	
Lo hemos vuelto a montar, esta vez en dos discos duros físicos, montados en RAID1, ya está todo preparado a falta de que entréis, con la ID y la contraseña de Tunelu y hagáis esa magia que vosotros hacéis tan bien.	
¿necesitáis que quedemos físicamente en el centro o ya lo hacéis todo online? ¿necesitáis datos específicos o el servidor recién instalado ya os los ha dado?	
Bueno, en todo caso a vuestra entera disposición, Carlos González.	

Histórico

#1 - 2020-09-08 21:42 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte

Hola Carlos...lo suyo sería pasar por allí para terminar la conf del servidor.

La otra opción es que me des acceso a un equipo (con Linux a poder ser) que vea al servidor por IP, y me conectaría al mismo en remoto (si me das las claves de acceso al servidor que has puesto por defecto...)

De todas formas, ahora que caigo, has usado la iso que había en la web? Si es así, es una Debian muy antigua, y ahora ya no lo hacemos así...instalamos directamente la última de debian (Debian 10) y luego lo personalizamos mejor...así que si quieres, me dices un día/hora que pueda, y me paso por allí un rato

-- nacho

#2 - 2020-09-09 06:50 - Carlos González Larraga

No, instalamos el Debian 10,

Hoy por la mañana, estaré en el IES, buen rato, llamame o Whatsapp.

!0 y 11, también estaré, me acoplo yo al huecos que me digas.

Carlos.

#3 - 2020-09-10 19:30 - Carlos González Larraga

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada

Todo funciona perfectamente.

La cierro.

Un saludo y muchas gracias Nacho por tu trabajo.