

Vitalinux DGA - Visita #1364

Tareas # 1353 (Cerrada): IES Miguel Servet: upgrade servidor cache

Migración Servidor Caché

2018-09-04 14:41 - Nacho Sancho

Estado: Cerrada	Fecha de inicio: 2018-09-05
Prioridad: Normal	% Realizado: 0%
Asignado a: Nacho Sancho	Tiempo estimado: 4.00 horas
Centro: IES Miguel Servet	owner-email:
KM: 0	

Descripción

Se tiene que proceder a migrar el servidor caché del centro.
Hora prevista de inicio: 09:00 horas del 05 de Septiembre

Pasos a realizar:

- Instalación del sistema base. Atención al direccionamiento al ser un centro con 3 subinterfaces. Revisar si ha habido cambios en la red
- Borrado de configuración tunel en migas (listado de centros cache y clave autorizada)
- Primera actualización contra migas. Se configura el mismo número de centro para tunel. Set active status.
- Migración del equipo 1277 -> xxxx en migas.
- Segunda actualización. Finaliza la fase inicial
- Migración de los datos del servidor viejo al nuevo (contenido de los directorios compartidos).

Posibles Añadidos?

- Instalar el servidor de Unifi Controller (ubiquity) en el servidor caché?
- Resolver cualquier duda que pueda tener el centro in-situ

Histórico

#1 - 2018-09-13 23:51 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Cerrada

Tras dos intentos de instalación (el 5 de Septiembre por la mañana y el 11 de septiembre por la tarde), se comprueba que tanto la controladora interna (de placa) y la que luego facilitó el vendedor no realiza el raid por hardware. Por tanto, se decide probar (por primera vez) a realizar una instalación de raid por software (mdadm) y probar su funcionalidad

Una vez testado el correcto funcionamiento, se procederá a instalar el servidor y migrar datos