

[Proxmox] Almacenamiento en red

Proxmox permite agregar almacenamiento externo para los discos de las máquinas externas, utilizando por ejemplo un NAS para almacenar los discos de dichas máquinas. Este es el método recomendado, pues podremos aplicar medidas de seguridad adicionales como por ejemplo sistemas RAID.

1. En Vista de servidor > Centro de datos > Almacenamiento > **Agregar** > SMB/CIFS > Abre un asistente...
 - o ID: nombre que le daremos a la conexión con el NAS, por ejemplo `nas1`, y que luego aparecerá en la lista de dispositivos de almacenamiento del nodo.
 - o *Server*. Servidor: IP del NAS, por ejemplo `192.168.1.2`
 - o *Username*. Nombre de usuario con permisos de escritura en la carpeta del NAS donde se guardará la información, por ejemplo `proxmox1`
 - o *Password*. Contraseña de dicho usuario para logearse en el NAS.
 - o *Share*: Se selecciona la carpeta, donde se manejará el almacenamiento en el NAS, de un submenú que muestra las carpetas del NAS.
 - o *Content*. Contenido: Marcamos el contenido que vamos a guardar, por ejemplo todas las opciones disponibles:
 - *Disk image*. Imagen de disco.
 - *ISO image*. Imagen ISO.
 - *Container template*. Plantilla de contenedor.
 - *VZDump backup file*. Archivo de VZDump backup.
 - *Container*. Contenedor.
 - *Snippets*. Recortes.
 - o Nodos: `All`. Lo dejamos así para que cuando creemos más nodos puedan acceder también.

2. **Agregar**

From:
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:
https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:sis:proxmox:almacen_red:inicio

Last update: **2024/11/30 18:12**

