

[omv](#), [openmediavault](#), [nas](#)

## Openmediavault

Software para montar un nas en un equipo x86

### Instalar plugins

<https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2018-11-29-openmediavault-omv-extras.html>

### Instalar docker

[https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-03-04-openmediavault\\_docker\\_y\\_contenedores.html](https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-03-04-openmediavault_docker_y_contenedores.html)

### Instalar Nextcloud

[https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-05-03-openmediavault\\_nextcloud\\_con\\_docker.html](https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-05-03-openmediavault_nextcloud_con_docker.html)

### Instalar Plex

[https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-05-17-openmediavault\\_nextcloud\\_con\\_docker.html](https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-05-17-openmediavault_nextcloud_con_docker.html)

### Instalar jellyfin

<https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-07-22-openmediavault-jellyfin-mediante-docker.html>

### Recuperar contraseña del administrador Web

Conectarse por ssh o consola local como root y ejecutar

```
execute omv-firstaid
```

### Cambiar el color de la interfaz de openmediavault

- <https://elblogdelazaro.gitlab.io/post/2019-09-12-openmediavault-cambiar-el-color-de-la-interfaz/>

### Referencias

- <https://sio2sio2.github.io/doc-linux/98.apendice/98.nas/index.html>

From:

<http://wiki.intrusos.info/> - **LCWIKI**

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=aplicaciones:openmediavault>

Last update: **242023/03/ 12:03**

