

Una vez instalado Docker en nuestro OMV lo siguiente ha sido instalar los contenedores que necesito. En mi caso he instalado los siguientes :

Aplicación	URL	Descripción	Puerto
Jellyfin	<a href="https://jellyfin.org">https://jellyfin.org</a>	Servidor multimedia tipo plex	8096
Airsonic	<a href="https://airsonic.github.io">https://airsonic.github.io</a>	Servidor de música	4040
Jackett		es una herramienta que nos permitirá añadir todos nuestros trackers favoritos para que Sonarr, Lidarr y Radarr puedan usarlos	9117
Sonarr	<a href="https://sonarr.tv/">https://sonarr.tv/</a>	Permite buscar series	8989
Radarr	<a href="https://github.com/Radarr/Radarr">https://github.com/Radarr/Radarr</a>	Permite buscar películas	
Lidarr	<a href="https://github.com/lidarr/Lidarr">https://github.com/lidarr/Lidarr</a>	Permite buscar música	8686
Medusa	<a href="https://pymedusa.com/">https://pymedusa.com/</a>	Busca nuevos capítulos de tus series favoritas	8081
ubooquity		Lector de Comics	2202 y 2203
node red	<a href="https://hub.docker.com/r/nodered/node-red">https://hub.docker.com/r/nodered/node-red</a>		1880
home-assistant		Servidor para gestionar Domotica	8123
transmission		Para descargar desde la red BitTorrent	9091
Piwigo	<a href="https://piwigo.org/">https://piwigo.org/</a>	Gestionar colecciones de Fotos	1080 y 1443
Mariadb		Base de datos que necesita piwigo	3306
Bazarr	<a href="https://www.bazarr.media/">https://www.bazarr.media/</a>	Permite buscar subtítulos	
pyload	<a href="https://hub.docker.com/r/linuxserver/pyload">https://hub.docker.com/r/linuxserver/pyload</a>	Gestor de descargas	
Duplicati		Para gestionar Backups	8200
Ouroboros	<a href="https://github.com/pyouroboros/ouroboros">https://github.com/pyouroboros/ouroboros</a>	Actualiza contenedores de Docker a su última versión	
Syncthing	<a href="https://syncthing.net/">https://syncthing.net/</a>	Sincroniza ficheros	

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

Permanent link:  
<http://intrusos.info/doku.php?id=hardware:nas:diynas:docker:contenedores>

Last update: **2023/01/18 14:47**

