

[3D] Cura: Instalación en un NAS Synology con Docker



Obtenido de...

- [How to Install UltiMaker Cura on Your Synology NAS](#)

Instalación de Cura usando Portainer

1. Crear en la carpeta docker una carpeta para albergar el contenedor, por ejemplo ultimaker-cura. **Importante: No usar mayúsculas.**
2. Iniciar sesión en Portainer con nuestro nombre de usuario y contraseña. En la barra lateral izquierda de Portainer, hacer clic en Stacks y luego en + Add stack
3. Cubrir los siguientes campos en la nueva pila con lo que se indica:
 - Nombre: ultimakercura
 - Script en el Web editor:

```
version: "3.9"
services:
  cura:
    image: ghcr.io/linuxserver/cura:latest
    container_name: UltiMaker-Cura
    hostname: cura
    mem_limit: 4g
    cpu_shares: 1024
    security_opt:
      - no-new-privileges:true
      - seccomp:unconfined
    healthcheck:
      test: curl -f http://pepe:pepelocura@localhost:3000/ || exit 1
    ports:
      - 8232:3000
    volumes:
      - /volume1/docker/ultimaker-cura:/config:rw
    environment:
      TZ: Europe/Madrid
      PUID: 1026
      PGID: 100
      TITLE: Cura
      CUSTOM_USER: pepe
      PASSWORD: pepelocura
    restart: on-failure:5
```

Notas sobre los campos de este script, antes de ejecutarlo:

- Los valores de los campos PUID y PGID deben contener [nuestros valores de usuario y grupo en nuestro NAS](#).
 - El campo TZ también se adecuará a [nuestro país](#).
 - The healthcheck should mirror the CUSTOM_USER and PASSWORD.
 - Poner en el campo CUSTOM_USER nuestro nombre de usuario. pepe es un ejemplo de nombre de usuario.
 - Poner en el campo PASSWORD la contraseña del usuario. pepelocura es un ejemplo.
4. Implementar la pila haciendo clic en Deploy the stack.

Acceso al programa y manejo de usuarios



1. Una vez completado el proceso podremos acceder al cura a través de un navegador de internet:
 1. En local: `direccion_ip_del_nas:puerto`, por ejemplo `192.168.1.40:8232`

2. Desde internet:



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

Permanent link:
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:print3d:cura:docker:inicio>

Last update: **2023/12/04 00:03**

