

# Desinstalar Nextcloud

1. Detener todos los contenedores si se ejecutan desde la interfaz AIO.
2. Detener el contenedor maestro con `sudo docker stop nextcloud-aio-mastercontainer`.
3. Si el contenedor domaincheck aún se está ejecutando, deténgalo con `sudo docker stop nextcloud-aio-domaincheck`.
4. Comprobar que ya no se ejecutan contenedores AIO ejecutando `sudo docker ps --format {{.Names}}`. Si no hay contenedores `nextcloud-aio`, continuar con los pasos a continuación. Si hay algunos, detenerlos con `sudo docker stop <container_name>` hasta que ya no aparezca nada en la lista.
5. Comprobar qué contenedores están detenidos: `sudo docker ps --filter "status=exited"`
6. Retirar todos estos contenedores detenidos con `sudo docker container prune`
7. Eliminar la red docker con `sudo docker network rm nextcloud-aio`
8. Comprobar qué volúmenes están colgando con `sudo docker volume ls --filter "dangling=true"`
9. Retirar todos estos volúmenes colgantes: `sudo docker volume prune --filter all=1`.
10. Si ha configurado `NEXTCLOUD_DATADIR` a una ruta en su host en lugar del volumen predeterminado, también debe limpiarla. (Por ejemplo, simplemente borrando el directorio).
11. Asegurar de que no quede ningún volumen con `sudo docker volume ls --format {{.Name}}`. Si no se enumeran los volúmenes `nextcloud-aio`, puede continuar con los pasos a continuación. Si hay algunos, deberá detenerlos con `sudo docker volume rm <volume_name>` hasta que ya no aparezca nadie en la lista.
12. Opcional: Puede eliminar todas las imágenes de Docker con `sudo docker image prune -a`.
13. ¡Y ya está! ¡Ahora siéntase libre de comenzar de nuevo con el comando `docker compose up -d`!

---

Revision #1

Created 14 August 2024 19:57:31 by PabloMP

Updated 14 August 2024 19:58:05 by PabloMP