

Nginx Proxy Manager

Que hace este servicio

Este servicio es un proxy Inverso para redirigir distintos puertos internos.

docker-compose.yml

```
services:
  nginx-proxy:
    image: 'jc21/nginx-proxy-manager:latest'
    container_name: nginx-proxy-manager
    ports:
      - '80:80' # Public HTTP Port
      - '443:443' # Public HTTPS Port
      - '81:81' # Admin Web
    networks:
      - sky_net
    environment:
      - NGINX_MAX_BODY_SIZE=200G
      - NGINX_PROXY_READ_TIMEOUT=72000
      - NGINX_PROXY_BUFFERING=off
    volumes:
      - ${PATH_TO_APPDATA}/nginxproxymanager/data:/data
      - ${PATH_TO_APPDATA}/nginxproxymanager/letsencrypt:/etc/letsencrypt
    restart: unless-stopped

networks:
  sky_net:
    driver: bridge
    name: sky_net
```

.env

```
PATH_TO_APPDATA=/dockerData/appdata
```

Menciones

Apps Cloud

Si tienes una app cloud con la cual se transmitirán datos mediante webDav o cualquier protocolo http requerirás agregar la siguiente configuración a ese proxy host

```
client_max_body_size 0;  
proxy_buffering off;  
proxy_request_buffering off;  
proxy_send_timeout 72000s;  
proxy_read_timeout 72000s;  
proxy_connect_timeout 300s;
```

Revisión #6

Creado 2025-11-25 15:35:17 UTC por Bruno

Actualizado 2025-12-03 01:36:45 UTC por Bruno