

¿Cómo cambiar su repositorio local de Apache a Nginx?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo cambiar su repositorio local de Apache a Nginx?](#)

Introducción

Este documento describe cómo modificar un repositorio local para utilizar Nginx en lugar de Apache.

¿Cómo cambiar su repositorio local de Apache a Nginx?

1. Cree una copia de seguridad de Apache para que pueda reutilizarla en Nginx con: `mkdir /usr/local/cliqr/bundle-backupcp -rf /var/www/html/* /usr/local/cliqr/bundle-backup`
2. Detenga el servicio Apache con el comando `apachectl stop`.
3. Confirme que Apache se ha detenido con `ps -ef | grep apache` o `ps -ef | grep httpd`.
4. Mover elementos a la carpeta `/tmp` con el comando `mv var/www/html /tmp`.
5. Borra Apache con el comando `yum erase httpd`.
6. Instale Nginx con el comando `install nginx`.
7. Mueva la copia de seguridad al nuevo Nginx instalado con el comando `cp -rf /tmp/html/* /usr/share/nginx/html/`.
8. Reinicie el servidor Nginx con el comando `service nginx restart`.
9. Verifique que Nginx se ejecute con el comando `ps -ef | grep nginx`.
10. Compruebe que funciona con: `wget http://127.0.0.1/index.html``wget http://localhost/bundle****/cliqr-bootstar.py` Si descarga la secuencia de comandos python y, a continuación, todo debería estar en funcionamiento.

Asegúrese de que no dispone de ninguna configuración de proxy. Si continúa viendo la configuración de proxy, puede ejecutar estos comandos para desconfigurarlos:

- `unset http_proxy`
- `unset https_proxy`