

Como comutar seu repositório local de Apache a Nginx?

Índice

[Introdução](#)

[Como comutar seu repositório local de Apache a Nginx?](#)

Introdução

Este documento descreve como alterar um repositório local para usar Nginx em vez de Apache.

Como comutar seu repositório local de Apache a Nginx?

1. Crie um backup de Apache assim que você pode reutilizar em Nginx com: `mkdir /usr/local/cliqr/bundle-backupcp -rf /var/www/html/ * /usr/local/cliqr/bundle-backup`
2. Pare o serviço de Apache com a **parada do apachectl** do comando.
3. Confirme Apache parou com `ps -ef | grep apache` ou `ps -ef | httpd` do `grep`.
4. Mova artigos para o **dobrador de /tmp** com o comando `mv var/WWW/HTML /tmp`.
5. Suprima de Apache com o **httpd do erase** do comando `yum`.
6. Instale Nginx com o **commandyum instalam o nginx**.
7. Mova o backup para o Nginx instalado novo com o **cp** do comando `-rf /tmp/html/ * /usr/share/nginx/html/`.
8. Reinicie o saque de Nginx com o **reinício do nginx** do comando `service`.
9. Verifique corridas de Nginx com o comando `ps -ef | nginx` do `grep`.
10. Verifique que está trabalhando com: `wget http://127.0.0.1/index.html``wget http://localhost/bundle****/cliqr-bootstarap.py` Se isto transfere o script do pitão, a seguir tudo deve ser em serviço.

Assegure-se de que você não tenha nenhuns ajustes do proxy. Se você continua a ver ajustes do proxy, você pode emitir estes comandos unset os:

- `http_proxy unset`
- `https_proxy unset`