Tutorial de Instalação e Configuração

Instalação do servidor HTTP com Node.js

Vamos utilizar o Node.js para o uso do protocolo HTTP

Instalação

npm start

1 - Clone o repositório
<pre>git clone https://github.com/alisonvor/redes-http</pre>
2 - Vá até o diretório
cd redes-http
E instale as dependências executando npm install.
Para iniciar o servidor execute o seguinte comando:

Outra alternativa com NGINX/Apache

No linux instale o NGINX ou Apache com o seguinte comando:

Apache: NGINX:

Fedora/CentOS/Red Hat Enterprise Linux: Fedora/CentOS/Red Hat Enterprise Linux:

1 of 2 20/05/2024, 13:57

sudo yum install httpd
sudo systemctl enable httpd
sudo systemctl start httpd

sudo yum install epel-release
sudo yum update
sudo yum install nginx

Ubuntu/Debian:

Ubuntu/Debian:

sudo apt install apache2
sudo service apache2 start

sudo apt-get update
sudo apt-get install nginx

Para verificar a instalação:

sudo nginx -v

O diretório padrão dos arquivos do site se encontra em /var/www/html

Acessando o web server

A porta padrão é a 80, você pode estar acessando pelo http://localhost ou http://localhost:80

Para mais informações de configuração acesse a documentação do NGINX

2 of 2