

AA11 - Procedimento da Tarefa Prática 6

Nome: Lucas de Macedo Polezel

Prontuário: SP305411X

1. Configure o servidor de proxy.
 - a. Acesse o diretório `/etc/sysconfig/` com o comando:
`cd /etc/sysconfig/`
 - b. Edite o arquivo **proxy** e modifique os valores:
`PROXY_ENABLED="yes"`
`HTTPS_PROXY="proxy do campus encontrado na máquina"`
2. Baixe o pacote **httpd**:
`yum install httpd`
3. Acesse o diretório `/etc/httpd/conf` e crie um arquivo cujo o nome será o IP da máquina ou nome de domínio:

```
root@photon-9800b848e812 [ /etc/httpd/conf ]# ls
10.100.3.78  envvars  extra  httpd.conf  magic  mime.types  original
root@photon-9800b848e812 [ /etc/httpd/conf ]#
```

4. Acesse o arquivo recém criado e configure conforme a imagem abaixo:

```
<virtualhost *:80="">
    ServerAdmin root@10.100.3.78
    DocumentRoot /var/www/html/
    ErrorLog /var/log/httpd/error.log
    CustomLog /var/log/httpd/access.log
</virtualhost>
```

5. Acesse o arquivo recém criado e configure conforme a imagem abaixo:

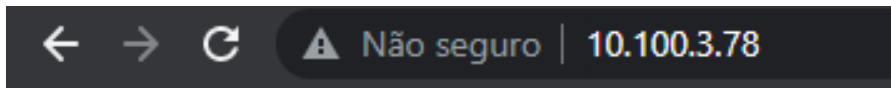
```
<virtualhost *:80="">
    ServerAdmin root@10.100.3.78
    DocumentRoot /var/www/html/
    ErrorLog /var/log/httpd/error.log
    CustomLog /var/log/httpd/access.log
</virtualhost>
```

6. Inicie o serviço do httpd:
`systemctl start httpd`
`systemctl status httpd`

7. Libere a porta 80 no firewall:

```
iptables -I INPUT -i eth0 -p tcp --dport 80 -j ACCEPT
```

8. Acesse o endereço de IP do servidor http de qual quer navegador:



Olá Mundo 30/05/2022