ASI - Época Normal 2020/2021

Host	Funcionalidades	Endereço	Acesso	Obs.
EX1	LVM, E-mail e HTTP	50.40.30.10	root / epn2021	Firewall ativa
EX2	DNS (primário)	50.40.30.20	root / epn2021	Firewall ativa
EX3	DNS (secundário)	50.40.30.30	root / epn2021	Firewall ativa

Notas

Todas as máquinas possuem *firewall* ativa, para tal é necessário abrir as portas de DNS e HTTP/HTTPs:

```
firewall-cmd --zone=public --permanent --add-port 80/tcp firewall-cmd --zone=public --permanent --add-port 443/tcp firewall-cmd --zone=public --permanent --add-port 53/tcp firewall-cmd --zone=public --permanent --add-port 53/udp firewall-cmd --reload
```

Antes de configurar as máquinas garantir que está tudo instalado, se não instalar seguindo os comandos:

yum install lynx httpd bind bind-utils wget postfix dovecot mailx mod_ssl

Comandos mais utilizados

Reiniciar Apache (CentOS)

- 1. apachectl restart
- 2. systemctl restart httpd.service
- 3. service httpd restart

Iniciar Apache (CentOS)

- 1. apachectl start
- 2. systemctl start httpd.service
- service httpd start

Verificar Estado Apache (CentOS)

- 1. apachectl status
- 2. systemctl status httpd.service
- 3. service httpd status

Reiniciar BIND (DNS) (CentOS)

- 1. service named restart
- 2. systemctl restart named.service

Verificar Estado BIND (DNS) (CentOS)

- 1. service named status
- 2. systemctl status named.service

Verificar Estado BIND (DNS) (CentOS)

- service named status
- 2. systemctl status named.service

Reiniciar PostFix (Email) (CentOS)

systemctl restart postfix

Iniciar BIND (DNS) (CentOS)

- 1. service named start
- 2. systemctl start named.service

Iniciar BIND (DNS) (CentOS)

- service named start
- 2. systemctl start named.service

Reiniciar Dovecot (Email) (CentOS)

1. systemctl restart dovecot