

# INSTALAÇÃO DO ZEROSHELL NO DISCO RIGIDO

## (Com comando WGET).

No meu caso, fiz o download da imagem (.iso) do zeroshell (<http://www.zeroshell.org/download/#>) e depois download do **ZeroShell-3.0.0-Disk-2GB.img.gz**, para instalação em disco rígido.

A minha instalação foi em uma maquina virtual (VirtualBox), carregando o .iso e configurando as interfaces para Placa de Rede Bridge.

- Fiz a cópia do arquivo **ZeroShell-3.0.0-Disk-2GB.img.gz** em um pendrive de 4GB, formatado com FAT32.
- Entrei no shell (opção S) para efetuar o restante dos passos; A montagem do pendrive não funcionou. Nem com a opção **-t vfat**. Formatei o pendrive para FAT16, mas o mesmo não funcionou na tentativa de montá-lo.
- Como não tinha nem um micro com Linux instalado, foi feita a instalação através do comando **wget**.
- Fiz a formatação do **disco rígido virtual (/dev/sda1)** e do **pendrive (/dev/sdb1)** através dos comandos **fdisk** e **mkfs.ext3**.
- Procedimento de instalação usando wget. (OBS: Para o wget funcionar é necessária a configuração de alguma interface através do gui do zeroshell (ip, mascara, gateway)):

```
cd /mnt
```

```
mkdir sistema
```

```
mount /dev/sdb1 /mnt/sistema
```

```
wget http://mirror.switch.ch/ftp/mirror/zeroshell/ZeroShell-3.0.0-Disk-2GB.img.gz
```

```
gunzip -c ZeroShell-3.0.0-Disk-2GB.img.gz > /dev/sda
```

- Após finalizar, desligar a máquina virtual. Remover o .iso da maquina virtual e o pendrive;
- Iniciar a máquina virtual;