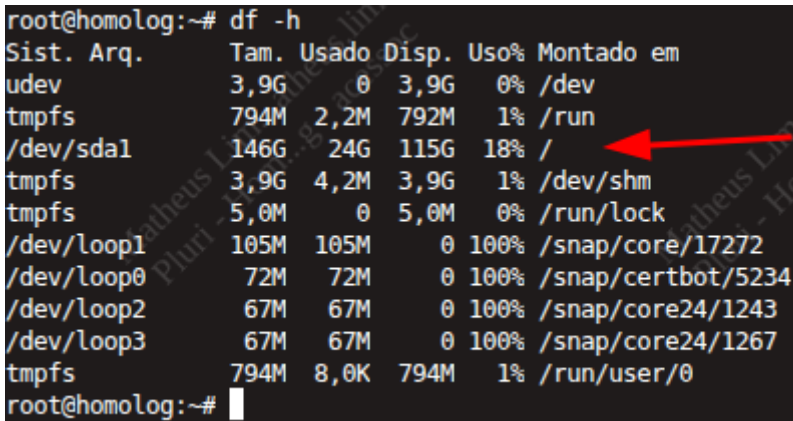


# Reiniciar Servidor

Verifique se há espaço em disco com o comando:

```
df -h
```

```
root@homolog:~# df -h
Sist. Arq. Tam. Usado Disp. Uso% Montado em
udev      3,9G  0  3,9G  0% /dev
tmpfs     794M  2,2M  792M  1% /run
/dev/sda1 146G  24G  115G  18% /
tmpfs     3,9G  4,2M  3,9G  1% /dev/shm
tmpfs     5,0M  0  5,0M  0% /run/lock
/dev/loop1 105M  105M  0 100% /snap/core/17272
/dev/loop0 72M  72M  0 100% /snap/certbot/5234
/dev/loop2 67M  67M  0 100% /snap/core24/1243
/dev/loop3 67M  67M  0 100% /snap/core24/1267
tmpfs     794M  8,0K  794M  1% /run/user/0
root@homolog:~#
```

A terminal window showing the output of the 'df -h' command. The output is a table with columns: Sist. Arq., Tam., Usado, Disp., Uso%, and Montado em. A red arrow points to the 'Uso%' column for the root directory (/), which shows 18% usage.

Se tiver 100% você não deve reiniciá-lo antes limpar espaço em disco.

Quando for limpo, você pode reiniciar com o seguinte comando:

```
reboot now
```

Verifique se subiu os serviços adequadamente.

---

Revision #1

Created 30 January 2026 19:24:35 by Matheus Lima

Updated 30 January 2026 19:34:31 by Matheus Lima