

Docker on Slackware

Há um pacote Slackware para Docker no Slackbuilds, mas há uma pequena advertência ao instalar. Caso você esteja se perguntando, a compilação do docker oferece a versão CE do Docker.

Passos para instalar

Como root, primeiro instale skpkg:

```
# git clone https://github.com/dslackw/slpkg.git
# cd slpkg
# python setup.py install
# slpkg update
```

Em seguida, você deve instalar google-go-lang

```
slpkg -s sbo google-go-lang
```



Saia (do root) e faça login novamente antes de continuar a instalar o resto dos pacotes do docker. Como alternativa, pode ser suficiente simplesmente execute:

```
# source /etc/profile.d/go.sh
```

```
# slpkg -s sbo tini
# slpkg -s sbo docker-proxy
# slpkg -s sbo libseccomp
# slpkg -s sbo runc
# slpkg -s sbo containerd
# slpkg -s sbo docker
# slpkg -s sbo docker-compose
```

Executar o Docker

Em seguida, certifique-se de que o docker inicie na inicialização. Edite o arquivo `/etc/rc.d/rc.local`, e adicione:

```
# Start docker
if [ -x /etc/rc.d/rc.docker ]; then
    /etc/rc.d/rc.docker start
fi
```

Também em `/etc/rc.d/rc.local_shutdown` adicione para garantir um encerramento limpo:

```
# Stop docker
if [ -x /etc/rc.d/rc.docker ]; then
  /etc/rc.d/rc.docker stop
fi
```

Agora você pode iniciar o docker:

```
# chmod 755 /etc/rc.d/rc.docker
# /etc/rc.d/rc.docker start
```

Verifique `/var/log/docker.log` para quaisquer problemas.

Sources

- Original Author [User bifferos](#)
- Tradução Português por [MacgyverPT \(Miguel Rosa\)](#)
- Agradecimento especial ao [ponce neste tópico](#)

[howtos](#), [docker](#), [cloud](#), [docker-compose](#)
[translated pt](#), [macgyverpt](#)

From:
<https://docs.slackware.com/> - **SlackDocs**

Permanent link:
<https://docs.slackware.com/pt-br:howtos:cloud:docker>

Last update: **2021/07/21 16:45 (UTC)**

