

Observação: Se estiver apenas procurando o pacote .deb pronto para instalação basta fazer download neste link: [plank\\_0.11.4-1\\_amd64.deb](#) porém é sempre bom reservar um tempo para aprender como a tecnologia funciona de fato.

Plank é uma dock simples e minimalista muito elegante para todos os tipos de interfaces linux, infelizmente ela não chegou a entrar no repositórios do Jessie, portanto hoje vamos aprender a compilar e instala-la, além de gerar um arquivo .deb para instalações futuras.

- Primeiro vamos fazer o download do código fonte em tar.xz no Launchpad

<https://launchpad.net/plank>

Log in / Register

Get Involved

- [Report a bug](#)
- [Ask a question](#)
- [Help translate](#)
- [Register a blueprint](#)

Downloads

Latest version is 0.11.4

[plank-0.11.4.tar.xz](#)

released on 2017-03-27

[All downloads](#)

Announcements

- Plank 0.11.2 is here on 2016-06-06**  
Here is another maintenance release of 0.11.x which include some bug fixes an...
- Plank 0.11.0 is here on 2016-03-12**  
"Eddy" is our new feature and bug-fix release on the way to 1.0. There was a...
- Plank 0.10.0 is here on 2015-09-07**  
"Bartonschmeer" is our new feature and bug-fix release on the way to 1.0. Mo...
- Plank 0.9.0 is here on 2015-04-12**  
"Kanker" is our new feature and bug-fix release on the way to 1.0. Most nota...
- Ubuntu Mate 15.04 "Eleven" ships with plank on 2015-03-25**

[View full history](#)

- Agora já no terminal iremos instalar os pacotes necessários para compilação:

```
sudo apt install automake gnome-common intltool pkg-config valac libbamf3-dev libdbusmenu-gtk3-dev libgdk-pixbuf2.0-dev libgee-dev libglib2.0-dev libgtk-3-dev libwnck-3-dev libx11-dev libgee-0.8-dev
```

- Após extrair os arquivos do código fonte do Plank, acesse a pasta com os arquivos via terminal e compile o código usando a seguinte sequência:

```
./configure
```

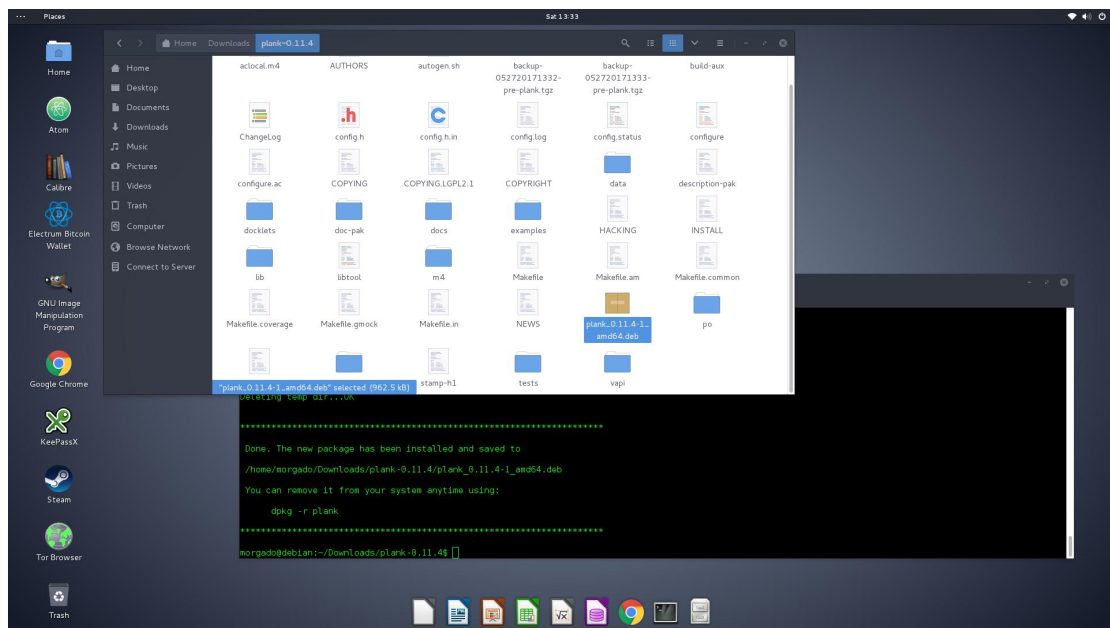
make

make install

- Para gerar arquivos .deb para futuras instalações ainda na pasta do source execute o comando checkinstall:

checkinstall -D

E agora podemos ver o resultado final:



Fontes e Referências:

[Fórum Debian Wiki - Como criar pacotes deb através do checkinstall e do dpkg](#)

[Entendendo como um pacote Debian funciona - Ricardo Lobo](#)

[Installing Plank Dock on Debian Jessie \(Inglês\)](#)

*\*Agradecimentos especiais ao Ricardo Lobo e ao Fernando Debian pela ajuda.*