

## Instalando um pacote .deb

O Google chrome é um dos navegadores mais utilizados. [Na página de downloads \(https://www.google.com.br/chrome/browser/desktop/\)](https://www.google.com.br/chrome/browser/desktop/) somos capazes de baixar um arquivo .deb com o nome google-chrome-stable\_current\_amd64.deb . Como podemos instalar esse arquivo no nosso sistema?

**A** `$ sudo apt-get install google-chrome-stable_current_amd64.deb`

**B** `$ sudo dpkg -r google-chrome-stable_current_amd64.deb`

**C** `$ sudo dpkg install google-chrome-stable_current_amd64.deb`



`$ sudo dpkg -i google-chrome-stable_current_amd64.deb`

**E** `$ sudo apt-get -i google-chrome-stable_current_amd64.deb`

Para instalar um pacote do tipo .deb , utilizamos o comando `dpkg` e passamos a opção `-i` , de *install*:

```
$ sudo dpkg -i google-chrome-stable_current_amd64.deb
```

No caso do Google Chrome, iremos receber alguns erros, pois o pacote depende de outros pacotes e o `dpkg` não resolveu isso pra gente. Para baixar as dependências e fazer com que o Google Chrome funcione corretamente, pedimos para o `apt-get` tentar resolver esse problema:

```
$ sudo apt-get -f install
```

PRÓXIMA ATIVIDADE