

Copilot

Para instalar o **VirtualBox** no **Fedora**, siga estas etapas:

1. **Instale as dependências necessárias:** Abra um terminal e execute os seguintes comandos com permissões de root para instalar as ferramentas de desenvolvimento e outras dependências:

```
sudo dnf -y install @development-tools
sudo dnf -y install kernel-headers kernel-devel dkms elfutils-libelf-devel qt5-qtx11extras
```

2. **Adicione o repositório do VirtualBox:** Baixe o arquivo de repositório do VirtualBox a partir do site [virtualbox.org](https://www.virtualbox.org):

```
sudo wget -P /etc/yum.repos.d/ [4]
```

3. **Importe a chave GPG do VirtualBox:** Execute o seguinte comando para importar a chave:

```
sudo dnf search virtualbox
```

Responda “Y” quando solicitado.

4. **Instale o VirtualBox:** Agora, instale a versão mais recente do VirtualBox:

```
sudo dnf install VirtualBox-7.0
```

5. **Adicione seu usuário ao grupo vboxusers:** Para permitir o uso de dispositivos USB, execute o seguinte comando:

```
sudo usermod -aG vboxusers $USER
```

Pronto! Você pode iniciar o VirtualBox a partir do menu do sistema ou pelo terminal usando o seguinte comando:

```
virtualbox
```

Lembre-se de que essas instruções foram verificadas nas versões mais recentes do Fedora, incluindo o **Fedora 38** e o **Fedora 37**[4](#).