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:

```
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 374.