

## Mãos à obra: Instalando o packet tracer

Etapas de download:

1-) Acesse o link: <https://www.netacad.com/courses/packet-tracer/introduction-packet-tracer> (<https://www.netacad.com/courses/packet-tracer/introduction-packet-tracer>) e escolha a opção **Sign Up** do Packet Tracer

### Packet Tracer for Windows or Linux

Sign up for Packet Tracer 101 (English or Français), a 1-hour self-paced online course to help you get started, and download a free version of Packet Tracer for Windows or Linux.

Sign Up (English)

Sign Up (Français)

2-) Clique na opção **Enroll now** e coloque seus dados (nome, sobrenome e e-mail válido)



3-) Entre no seu e-mail e confirme que seu e-mail é válido

Welcome to Cisco Networking Academy! If you already have a password, go to [www.netacad.com/login](https://www.netacad.com/login) to access your courses.

To activate your account, please confirm your email address and select a password:

Confirm email address >>

Whether you've always been passionate about technology or just discovered IT, there has never been a better time to get started.

4-) Coloque seus dados (Cidade, data de nascimento, etc) e cria uma senha que precisa ter letra maiúsculas, minúsculas, número e ser maior do que 8 caracteres

Estamos muito satisfeitos em tê-lo conosco. Antes de começar, precisamos saber algumas coisas sobre você.

Idioma Português ▼

País Brasil ▼

Estado/Provincia Sao Paulo ▼

Data de nascimento 30/12/1986

A data de nascimento é usada para confirmar sua identidade e manter a segurança de sua conta caso precise de ajuda.

Criar senha: .....

Inserir a senha novamente .....

Continuar

5-) Aceite os termos e clique em continuar

## Termos e condições

Impressão


- Os usuários têm permissão pessoal (não em, em, nem) e que pode ser pesquisado e utilizado pelos outros usuários. Os Serviços também oferecem suporte a fóruns de discussão, bate-papo, mensagens eletrônicas, ferramentas de pesquisa, blogs, wikis e outras ferramentas de colaboração disponibilizadas pela Cisco a seu critério. A Cisco pode modificar, melhorar, restringir ou remover os Sites e/ou Serviços a seu critério, a qualquer momento e sem aviso prévio.
2. **Este Acordo; emendas deste Acordo.** Este Acordo é composto pelos Termos e Condições estabelecidos abaixo, que são específicos para os Sites e Serviços do Programa, e pelos Termos e Condições gerais da Cisco disponíveis no seguinte endereço: [http://www.cisco.com/web/siteassets/legal/terms\\_condition.html](http://www.cisco.com/web/siteassets/legal/terms_condition.html). Se houver um conflito entre os dois, os Termos e Condições estabelecidos abaixo prevalecerão somente na medida dessa divergência. Esse Acordo cobre todas as suas visitas ao Site e qualquer uso dos Serviços. Se você parar de acessar os Sites ou parar de usar os Serviços, este Acordo permanecerá em vigor com relação aos seus acessos anteriores aos Sites e/ou uso dos Serviços.
- a. **Adendos/outros termos.** A Cisco pode alterar ou complementar os termos desse Acordo periodicamente, a seu exclusivo critério. A Cisco empregará esforços comerciais razoáveis para avisar você sobre quaisquer alterações significativas no Acordo (por exemplo, publicando nos Sites). Após cinco (5) dias úteis da publicação das alterações ao Acordo, você estará sujeito a elas. Caso não concorde com as alterações, você deve interromper o uso dos Sites e de todos os Serviços. Se você continuar usando os Sites ou os Serviços após esse período de cinco dias úteis, você terá aceitado as alterações aos termos desse Acordo. Para poder participar de certos Serviços, você será notificado sobre a necessidade de efetuar o download do software e/ou concordar com os termos e condições adicionais. A menos que esteja estabelecido expressamente em tais termos e condições adicionais, esses termos adicionais estão, por meio dessa, incorporados a esse Acordo.
3. **Regras e regulamentos.** Este Acordo define Regras e Regulamentos legalmente válidos para os Sites e Serviços.
- a. **Publicação de conteúdo.** A maioria das informações dos Sites é publicada por usuários terceiros como você. Escolha cuidadosamente as informações que você publica, tanto no seu Perfil quanto nas outras partes dos Sites. Você é o único responsável por suas publicações. A lista a seguir descreve parcialmente o que é proibido publicar:

☒ Sim, eu concordo com os Termos e Condições da Cisco Networking Academy

Aceitar

6-) Entre no curso que irá aparecer na janela de redirecionamento


### Cursos nos quais me inscrevi


Em andamento

Exploratory

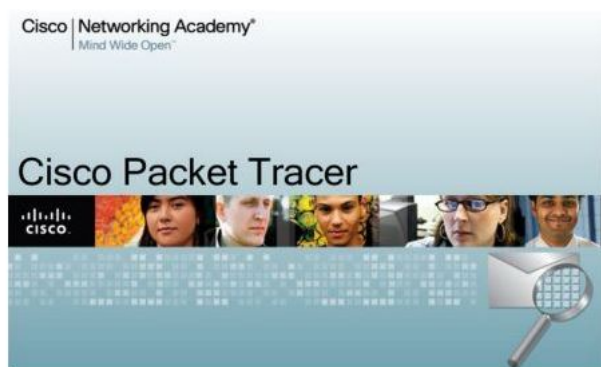
Packet Tracer 101 0517

Packet Tracer Know How 1: Packet Tracer 101



Cisco Virtual Academy

7-) Clique no link de download até redirecionar para a página onde o download poderá ser feito



Get ready to learn how to make the most of Cisco Packet Tracer!

After you download Cisco Packet Tracer, return to the course to dive into the chapters and activities. Be sure to take the final quiz and test your skills. And don't forget to send your feedback in the final survey.

[Launch the Course](#)

→ [Download Packet Tracer](#)

8-) Atualmente a Cisco disponibilizou uma nova versão 7.0 que poderá ser feito o download nessa parte, caso deseje fazer o download da mesma versão do curso (recomendação), siga para o próximo item

## Cisco Packet Tracer

A prática é a melhor maneira de aprender sobre redes. O Cisco Packet Tracer - uma ferramenta inovadora de simulação de configuração de redes - ajuda você a aperfeiçoar suas habilidades de configuração de rede diretamente do seu desktop ou dispositivo móvel. Use o Packet Tracer para:

- Aprimorar suas qualificações para entrevistas de emprego
- Preparar-se para um exame de certificação
- Praticar o que você aprendeu em cursos de rede

### Download

Escolha o SO que você está usando e faça o download dos arquivos relevantes. Leia as [Perguntas frequentes](#) Assista aos [Tutorials](#).

#### Windows Desktop Version 7.0 Inglês

Versões compatíveis de SO: Windows 7, 8.1, 10

[Download de 64 bits](#)

[Download de 32 bits](#)

#### Linux Desktop Version 7.0 Inglês

Ubuntu 14,04 comporta 64 bits; Ubuntu 12,04 comporta 32 bits

[Download de 64 bits](#)

[Download de 32 bits](#)

9-) Caso deseje fazer o download da versão usada no curso, siga para o fim da página em **Previous versions** e faça o download respectivo ao seu sistema operacional

### Previous Versions

Students should download the same version of Packet Tracer used in their classroom lab. Please contact your instructor to determine the appropriate version of Packet Tracer.

#### Version 6.3 English

[FAQ](#)

Windows [Download](#)

Linux [Download](#)

10-) Coloque seu login e senha no Packet Tracer

Cisco Networking Academy Log In

---

Email address or screen name

Password

[Log In](#)

[Forgot Password](#)  
[Resend Activation Email](#)  
[Redeem Seat Token](#)

[Go to Full Site](#)

Terms and Conditions  
Cookie Policy  
Cisco.com  
English

Privacy Statement  
Trademarks

**Obs:** Caso seja **Linux**:

- Mova o arquivo de download para uma localização de sua preferência (ex: Desktop)
- Abrir o arquivo “.tar.gz” com o “Archive Manager” e extraia o conteúdo para uma localização de sua preferência
- Abra o terminal, Ctrl+Alt+T
- Caso não tenha java instalado, digite: `sudo apt-get install default-jre`
- Digite os seguintes comandos:
  - `sudo dpkg --add-architecture i386`
  - `sudo apt-get update`
  - `sudo apt-get install libc6:i386`
  - `sudo apt-get install lib32z1 lib32ncurses5 lib32bz2-1.0`
  - `sudo apt-get install libnss3-1d:i386 libqt4-qt3support:i386 libssl1.0.0:i386 libqtwebkit4:i386 libqt4-scripttools:i386`
- Mude o diretório para a pasta onde salvou o arquivo. (Ex: `cd Desktop/PacketTracer`)
- Execute `sudo ./install`
- Pressione ENTER
- Aceite os termos e termine a instalação, caso o programa pergunte por mais alguma confirmação (Y/n), digite Y para tudo
- Posteriormente digite: `packettracer`

Feito isso, o programa deverá abrir

**Obs:** Caso seja **MAC**:

- Faça o download para a versão do sistema operacional **Windows** e siga para o próximo exercício