


Instalação do Ruby & do NodeJS no Ubuntu Linux, usando ASDF

Monday, February 17, 2020

 **Lucas Caton**
@lucascaton



Abaixo você encontra os comandos executados no vídeo:

```
sudo apt update
sudo apt install build-essential git automake autoconf libreadline-dev libncurses5-dev
```

Site do ASDF: <https://asdf-vm.com/>

```
git clone https://github.com/asdf-vm/asdf.git ~/.asdf
cd ~/.asdf
git checkout "$(git describe --abbrev=0 --tags)"

echo -e '\n. $HOME/.asdf/asdf.sh' >> ~/.bashrc
echo -e '\n. $HOME/.asdf/completions/asdf.bash' >> ~/.bashrc
source ~/.bashrc
asdf --version
```

Site do Ruby: <https://www.ruby-lang.org/pt/>

```
asdf plugin-add ruby
asdf install ruby 2.7.2
asdf global ruby 2.7.2
ruby -v
```

Site do NodeJS: <https://nodejs.org/pt-br/>

```
asdf plugin-add nodejs
bash ~/.asdf/plugins/nodejs/bin/import-release-team-keyring
asdf install nodejs 12.19.0
asdf global nodejs 12.19.0
node -v
```

Site do Rails: <https://rubyonrails.org/>

```
gem install rails
rails -v
```

Site do Yarn: <https://yarnpkg.com/>

```
npm install --global yarn
yarn -v
```

Criando um projeto Rails para garantir que tudo está funcionando:

```
rails new todo
cd todo
rails s
```

Abra o navegador e acesse a página localhost:3000.

Tags:

linux ubuntu asdf ruby nodejs rails yarn

Post atualizado em 10/8/2020, 7:10:00 AM

O que você achou?

11 Responses

Curti

Engraçado

Amei

Surpreso

Brabo

Triste

9 Comentários

Lucas Caton

Disqus' Privacy Policy

Entrar

Favorite

Tweet

Compartilhar

Ordenar por Mais votados

Participe da discussão...

FAZER LOGIN COM

OU REGISTRE-SE NO DISQUS

D

f

t

G

Nome

Orivaldo Gama

um ano atrás

edited

Seu vídeo me salvou! Sou novo no Lunux! Instalei o Ubuntu 20.04 essa semana, e, estava perdidinho! Como me baseio demais pelos vídeos do Akita, decidi fazer o setup completo que ele propôs no vídeo dele, e dei com a cara na parede! Como ele diz: "Dê um Google!". Haha. Achei seu blog e me senti maravilhado. Agora posso desenvolver em Node, todas as versões. Em breve, acredito estar familiarizado com Linux, depois de 8 anos no windows! Abraço. Você é dez!


1 ^ | v • Responder • Compartilhar

Lucas Caton

Mod

Orivaldo Gama

um ano atrás

 Fala Orivaldo! Que massa saber que te o vídeo foi útil. Várias pessoas chegam aqui depois de ver a dica do Akita 😊
Sucesso para você nessa nova jornada no Linux, meu caro! 🙌
Grande abraço!

^ | v • Responder • Compartilhar >



Lucas Alencar • 2 anos atrás • edited

Pesquisando sobre ASDF e achei o seu site. E assistindo um vídeo do akita e fui apresentado ao ASDF. [ O Guia DEFINITIVO de UBUNTU para Devs Iniciantes — disq.us] Parabéns pelo artigo! Obs.: Tutorial testado no Ubuntu 20.04 LTS e funcionando!

1 ^ | v • Responder • Compartilhar >



Lucas Caton  → Lucas Alencar • 2 anos atrás

Opa, valeu Lucas! E obrigado pelo feedback de ter testado no Ubuntu 20.04, na época que publiquei ele não tinha saído ainda! 😊

^ | v • Responder • Compartilhar >



everton zp • 2 anos atrás

Legal, depois de 10+ anos trabalhando com PHP aceitei o desafio de ser contratado numa empresa para trabalhar com Ruby on Rails e usei esse tutorial pra dar o primeiro passo e instalar o ambiente. Parabéns pelo ótimo conteúdo.

"Yay! You're on Rails!"

1 ^ | v • Responder • Compartilhar >



Lucas Caton  → everton zp • 2 anos atrás

Que massa, Everton! Seja bem-vindo ao mundo Ruby/Rails! \o/
Obrigado pelo comentário! 😊

^ | v • Responder • Compartilhar >



Jonathan Maques • 6 meses atrás

vlw dois dias quebrando a cabeça agora consegui com seu canal kkk, era algo bobo apenas o update que não fiz.

^ | v • Responder • Compartilhar >



Wellynton Alves Benício • 10 meses atrás

Poxa, ajudou demais!!! Muito obrigado pelo conteúdo.

^ | v • Responder • Compartilhar >



Heverton Costa • um ano atrás

Muito bom, já memorizei esse tuto altamente pragmático desde março de 2020 e é o mais incrível e objetivo que já vi até Hoje, sem enrolação ou firula. Parabéns Lucas!

^ | v • Responder • Compartilhar >

 Inscreva-se

 Adicione o Disqus no seu site

 Do Not Sell My Data

DISQUS

