## Tutorial passo-a-passo para instalação correta do SEEU

Crie uma pasta chamada "seeu\_hacker\_zone" (ou qualquer outro nome de sua preferência) e navegue para dentro dela, assim como mostro abaixo:

Em seguida, clone o repositorio "seeu\_hacker\_zone" do meu repositório (nome de usuário "GustavoRosasDev"), assim como mostro abaixo:

Após a conclusão da clonagem, verifique se o seu **ngrok** está efetivamente instalado. Para isso, execute:

"ngrok -version".

```
_____(hacker⊕ kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
$ ngrok --version
ngrok version 3.13.0
```

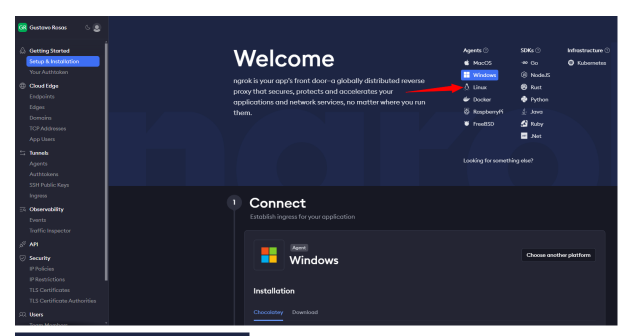
Se retornar a versão do ngrok, algo como "ngrok version 3.13.0". Show!

Neste caso, apenas confirme se há um arquivo executável do ngrok na sua pasta do "

". Para isso, execute um "ls -la" e verifique se ele possui as configurações de permissão de execução (representado pela letra "x" e cor distinta - verde - do arquivo).

```
-(hacker® kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
 _$ ls
bypass.html LICENSE ngrok README.md seeu.sh webs
  -(hacker® kali)-[~/Learning/hacker zone/noob hacker/seeu]
_$ ls -la
total 15432
drwxr-xr-x 4 hacker hacker
                                4096 jul 24 22:34 .
drwxr-xr-x 3 hacker hacker
                                4096 jul 24 21:31 ...
-rw-r--r-- 1 hacker hacker
                                 162 jul 24 22:20 bypass.html
drwxr-xr-x 8 hacker hacker
                                4096 jul 24 21:31 .git
-rw-r--r-- 1 hacker hacker
                                1062 jul 24 21:31 LICENSE
-rwxrwx--x 1 hacker hacker 15747855 jan 24
                                            2020 ngrok
           1 hacker hacker
                               6318 jul 24 21:31 README.md
-rw-r--r--
-rwxr-xr-x
             hacker hacker
                               19512 jul 24 22:19 seeu.sh
drwxr-xr-x 12 hacker hacker
                               4096 jul 24 21:31 webs
   (hacker® kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
```

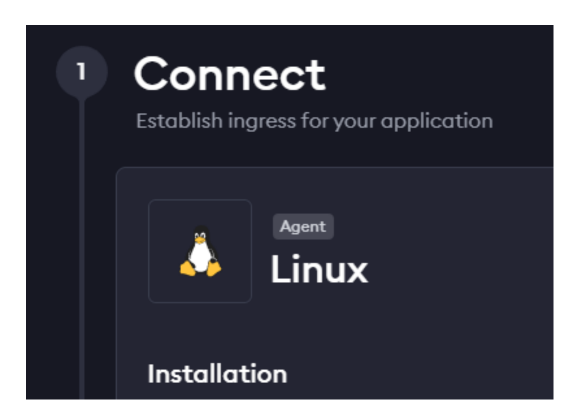
Com isso, nós podemos prosseguir para o site oficial da **ngrok** e criar uma nova conta. Após a criação da sua conta, você será direcionado ao dashboard onde verá esta tela:





Certifique-se de mudar para o Linux.

Em seguida, role a tela para baixo, até entrar na seção de conexão com o ngrok



Então, execute os 2 primeiros comandos.

```
Install ngrok via Apt with the following command:

curl -s https://ngrok-agent.s3.amazonaws.com/ngrok.asc \
| sudo tee /etc/apt/trusted.gpg.d/ngrok.asc >/dev/null \
&& echo "deb https://ngrok-agent.s3.amazonaws.com buster main" \
| sudo tee /etc/apt/sources.list.d/ngrok.list \
&& sudo apt update \
&& sudo apt install ngrok

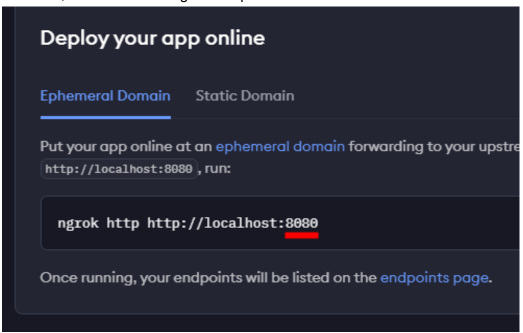
Run the following command to add your authtoken to the default ngrok.yml configuration file.

ngrok config add-authtoken 2jiUqmZQy0q9r4wPQ03jbtxXY7j_6jrhGW9KTHc55iaYdsv9q
```

Entretanto, antes de executar o terceiro comando, ative o "PHP" na porta "3333" também. Para isso, execute "php -S 127.0.0.1:3333" e espere até aparecer "Server started".

```
(hacker® kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
$ php -S 127.0.0.1:3333
[Wed Jul 24 22:19:41 2024] PHP 8.1.5 Development Server (http://127.0.0.1:3333) started
```

Em seguida, abra um 2º terminal e ative o **ngrok** também na porta "3333". Para isso, volte no site da ngrok e copie o **3º comando** e cole no seu terminal.



Mas antes de executá-lo, altere onde mostra que a porta que o "localhost" está acessando "8080", para a que ele realmente precisa acessar, que é a "3333" (para ficar de acordo com o código). Se desejar, pode abreviar (assim como mostro abaixo) que o comando ainda irá funcionar normalmente.

```
(hacker@ kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
$ ngrok http 3333
```

Feito isso, você verá uma tela como essa, e então, copie o link que aparecer no seu terminal, como o grifado abaixo:

```
ngrok

Sign up to try new private endpoints https://ngrok.com/new-features-update?ref=private

Session Status

Account

Gustavo Rosas (Plan: Free)
Version
3.13.0

Region
Latency
8ms

Web Interface
Forwarding

http://127.0.0.1:4040
https://1291-2804-7f0-9e01-3ecc-aa86-d8fe-94bb-9435.ngrok-free.app

http://localhost:3333

Connections

ttl opn rt1 rt5 p50 p90
0 0 0.00 0.00 0.00 0.00
```

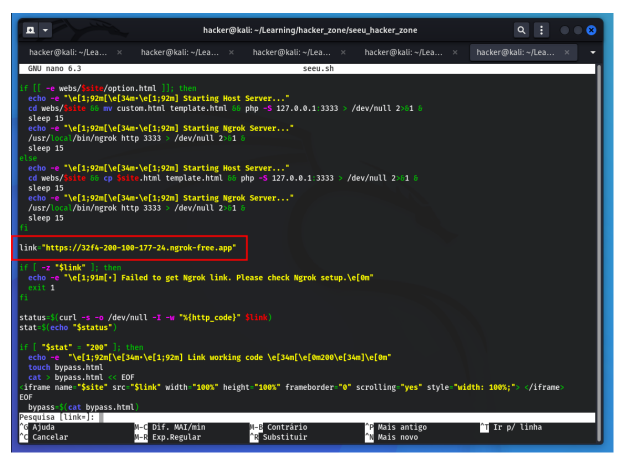
Neste momento, você deve voltar na pasta onde clonou o repositório e abrir o arquivo "seeu.sh" usando o editor "nano". Para isso, execute o comando "nano seeu.sh".

```
(hacker@ kali)-[~/Learning/hacker_zone/seeu_hacker_zone]
$ nano seeu.sh
```

O script se abrirá, como mostrado abaixo:

```
A •
                                                          hacker@kali: ~/Learning/hacker_zone/seeu_hacker_zone
                                                                                                                                                              a : 008
                                                                         hacker@kali: ~/Lea... × hacker@kali: ~/Lea... × hacker@kali: ~/Lea... ×
  hacker@kali: ~/Lea... × hacker@kali: ~/Lea... ×
           −v zip
                                                  { echo -e >62 "\e[94m→ \e[92m]
{ echo -e >62 "\e[94m→ \e[92m]
{ echo -e >62 "\e[94m→ \e[92m]
                                                                                                                                      apt install php > /dev/null 2>81;>
58 apt install curl > /dev/null 2>>
58 apt install wget > /dev/null 2>>
command -v php
                       /dev/null 2>81
command -v curl
command -v wget
                       > /dev/null 2>&1 ||
> /dev/null 2>&1 ||
                                                                                                                                      apt install git > /dev/null 2>
command -v git
                        /dev/null 2>81
dependencies
clear
<mark>echo -e</mark>
\e[92m
e[92m
                                 e[92m
 e[92m
e 92m
                          \e[92m::: Tool By Noob Hackers :::\e[0m'\e[92m::: github.com/noob-hackers :::\e[0m'
echo -e '
echo -e "\e[92m"
                                   \e[100m CaMera HackiNg Tool\e[0m'
                                             ^W Onde está?
^\ Substituir
^G Ajuda
^X Sair
                      ^O Gravar
^R Ler o arq
                                                                                                                ^C Local
^/ Ir p/ linha
                                                                   ^K Recort
^U Colar
                                                                                             Executar
                                                                                                                                      M-U Desfazer
M-E Refazer
                                                                                                                                                             M-A Marcar
M-6 Copiar
                                                                                          ^J Justificar
```

Então, para localizar a linha onde devemos colar o LINK selecionado, algumas etapas atras, pressione "CTRL + W" (comando para pesquisar), digite "link=" e pressione "Enter".



OBS: Repare que o link apareceu no meio da tela. Basta substituir este link pelo seu próprio do servidor do ngrok, salvar e fechar o arquivo. Para isso, pressione "CTRL + X" + "Y" + "Enter"

Em seguida, abra um 3º terminal e execute o " no seu terminal. Para isso, execute o comando abaixo.

```
(hacker@ kali)-[~/Learning/hacker_zone/noob_hacker/seeu]
$ bash seeu.sh
```



Então, daqui pra frente é só escolher as opções que deseja e criar seu próprio