

# Aguilar Navarrete Erick David

## Instalación y configuración de Burp Suite.

### Pasos.

1 Descargar e instalar Burp Suite.

2 Corroboramos la dirección y el puerto del proxy en Burp Suite:

?

Proxy listeners

Project setting

⚙️

Burp Proxy uses listeners to receive incoming HTTP requests from your browser. You will need to configure your browser to use one of the listeners as its proxy server.

Add

Edit

Remove

Running	Interface	Invisible	Redirect	Certificate	TLS Protocols	Support HTTP/2
<input checked="" type="checkbox"/>	127.0.0.1:8080			Per-host	Default	<input checked="" type="checkbox"/>

Each installation of Burp generates its own CA certificate that Proxy listeners can use when negotiating TLS connections. You can import or export this certificate for use in other tools or another installation of Burp.

Import / export CA certificate

Regenerate CA certificate

?

Request interception rules

Project setting

⚙️

Use these settings to control which requests are stalled for viewing and editing in the Intercept tab.

☒ Intercept requests based on the following rules: *Master interception is turned off*

Add

Edit

Remove

Up

Down

Enabled	Operator	Match type	Relationship	Condition
<input checked="" type="checkbox"/>		File extension	Does not match	(^gif\$ ^jpg\$ ^png\$ ^css\$ ^js\$ ^ico...
<input type="checkbox"/>	Or	Request	Contains parameters	
<input type="checkbox"/>	Or	HTTP method	Does not match	(get post)
<input type="checkbox"/>	And	URL	Is in target scope	

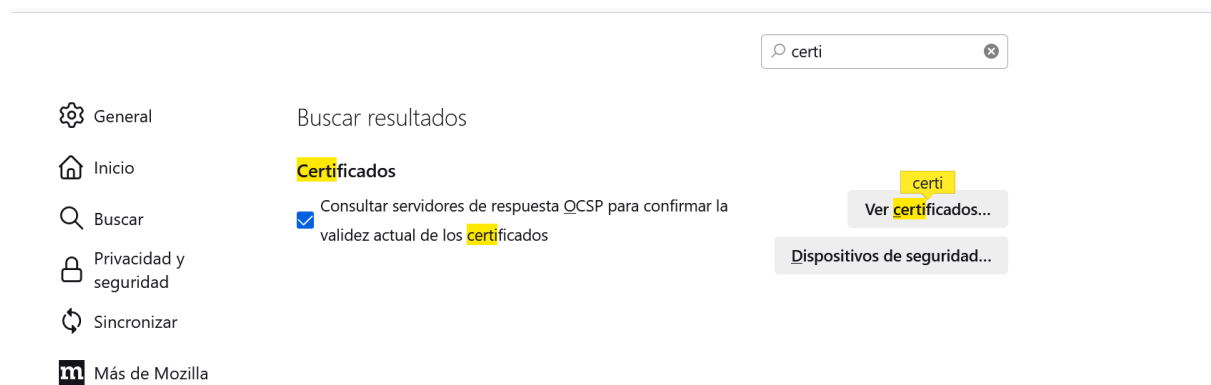
3 Accedemos en un navegador a la dirección anterior y descargamos el certificado:

Burp Suite Community Edition

CA Certificate

Welcome to Burp Suite Community Edition.

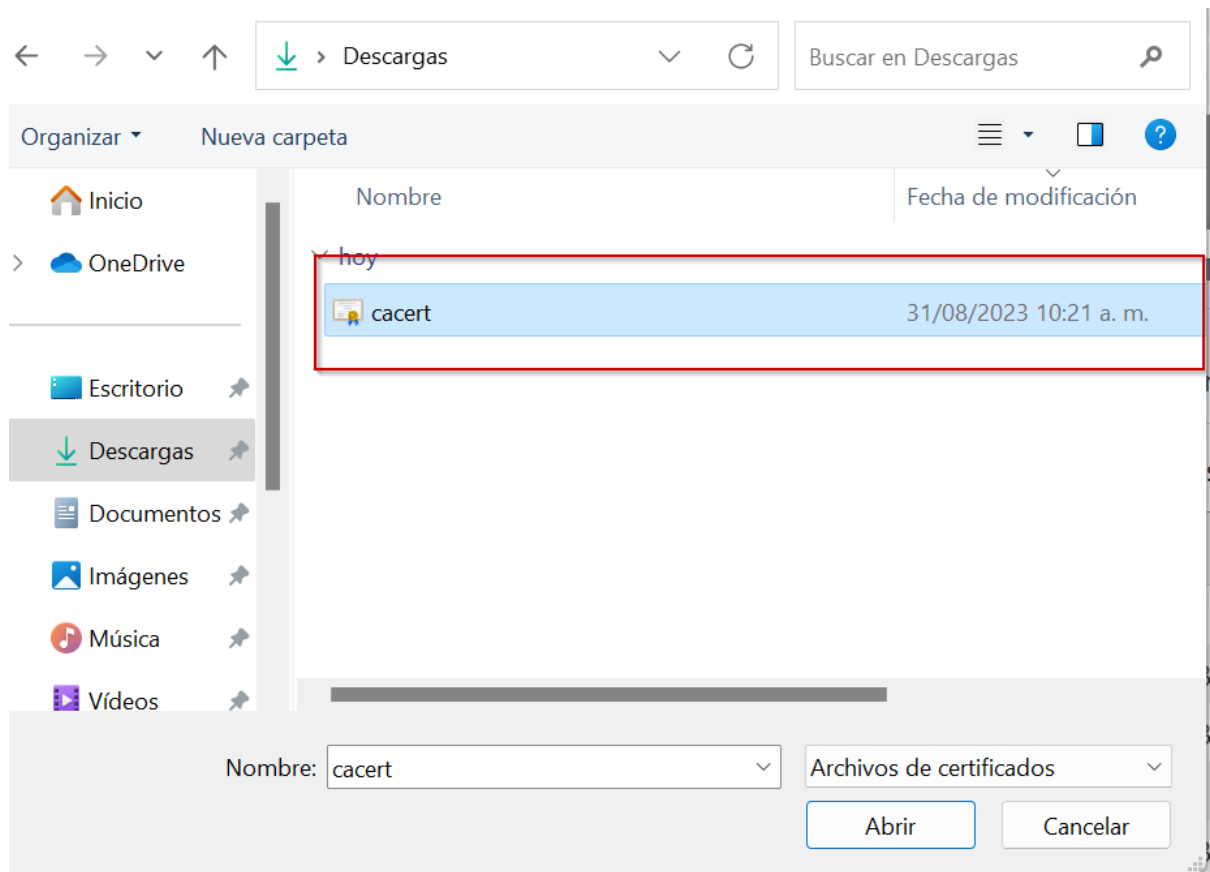
4 Para instalar el certificado iremos a nuestro navegador, en este caso Mozilla, y desde los ajustes buscamos “Certificados”:



5 Al ver los certificados damos clic en la opción de importar:



6 Vamos a la carpeta de descargas y elegimos el certificado que descargamos en el paso 3:



7 Damos clic en aceptar:




8 Ahora descargamos una extensión de Mozilla llamada Foxyproxy:

Firefox Browser  
**ADD-ONS** Extensiones Temas Más... ▼

Firefox Add-ons Blog Taller de extensiones Central del desarrollador Log in

Buscar complementos

 **Recomendados**

## FoxyProxy Standard

por [Eric H. Jung](#)


FoxyProxy es una herramienta de administración de proxies avanzada, que reemplaza totalmente la limitada funcionalidad de proxies nativa de Firefox. Ofrece mas funciones que SwitchProxy, ProxyButton, QuickProxy, xyzproxy, ProxyTex, TorButton, etc.

[Agregar a Firefox](#)

204.848 Usuarios 675 Comentarios 4,2 estrellas

5	★	452
4	★	81
3	★	47
2	★	17
1	★	78

8 La instalamos y le damos clic en Add para agregar un proxy:


 **FoxyProxy Options**

[Add](#) [Import Settings](#) [Import Proxy List](#) [Export Settings](#) [Delete All](#) [Delete Browser Data](#) [What's My IP?](#) [Log](#) [About](#)

Synchronize Settings ? ☐ Off

You do not have any proxy settings. Please click [Add](#) to start.

9 Introducimos en los campos la dirección y el puerto que usamos antes y damos clic en aceptar:

 **Add Proxy**

Title or Description (optional)

Color

Pattern Shortcuts  
Enabled ☐ On ☐ Off  
Add whitelist pattern to match all URLs ⓘ ☐ On ☐ Off  
Do not use for localhost and intranet/private IP addresses ⓘ ☐ Off

Proxy Type  
HTTP

Proxy IP address or DNS name ★

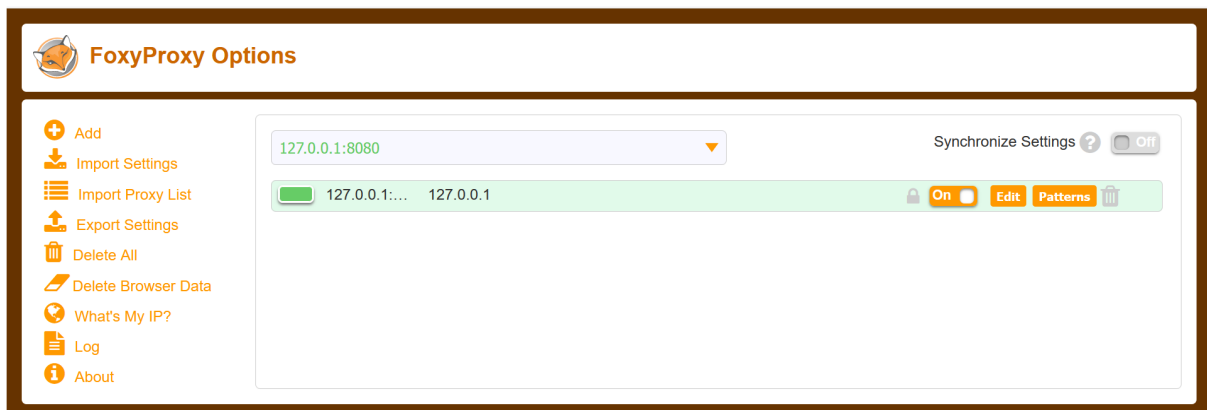
Port ★

Username (optional)

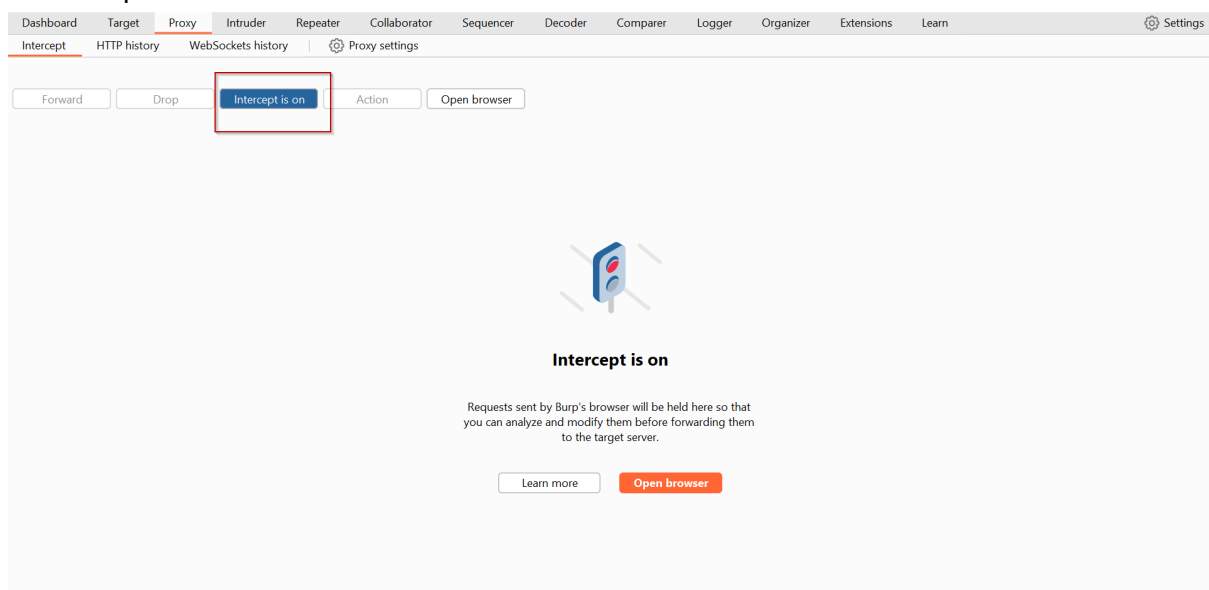
Password (optional) ⓘ

[Cancel](#) [Save & Add Another](#) [Save & Edit Patterns](#) [Save](#)

10 Encendemos el proxy:



11 En el navegador donde instalamos todo buscamos por google la página de la UNAM y antes de acceder a ella regresamos a Burp Suite, vamos a la parte de proxy y encendemos la interceptación:



12 Al encender la interceptación regresamos al navegador donde accedemos a la página de la UNAM. La petición se quedará en pausa en el navegador y dentro de Burp Suite nos aparecerá la petición HTTP que hicimos:

