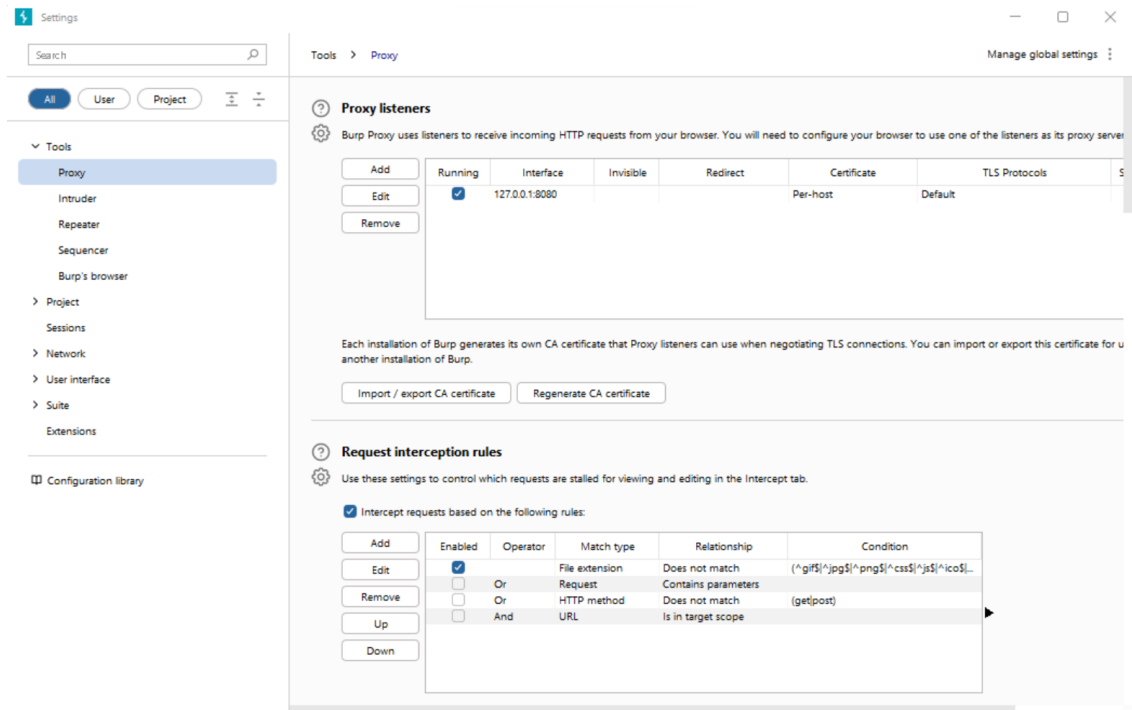
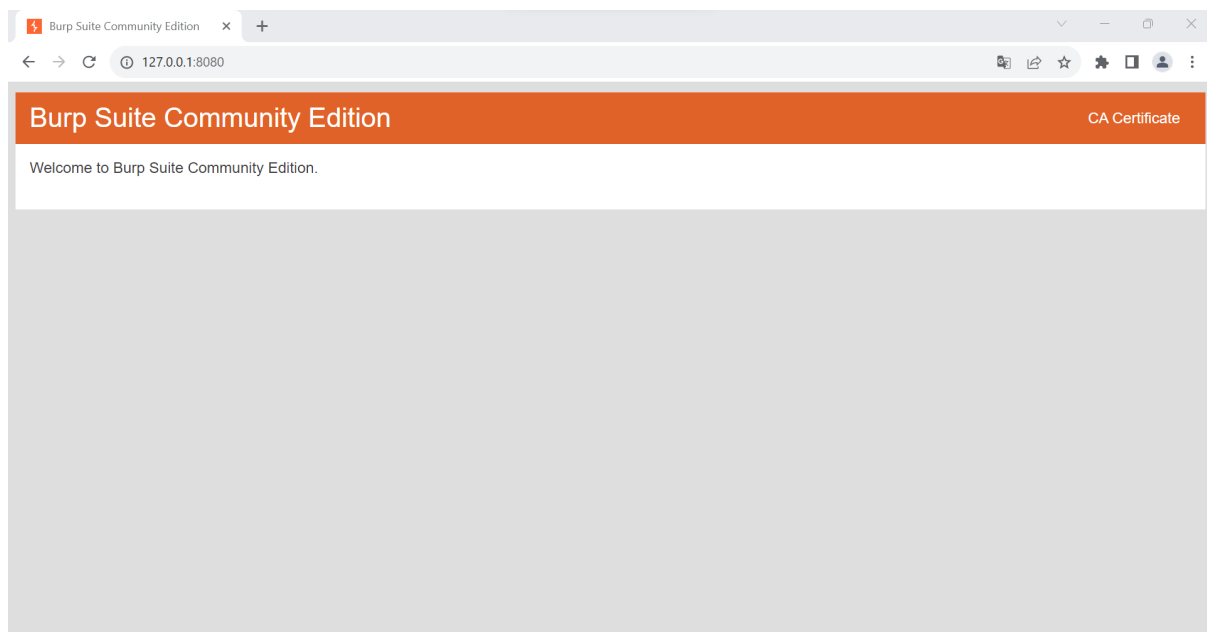


Actividad 1 día 4:

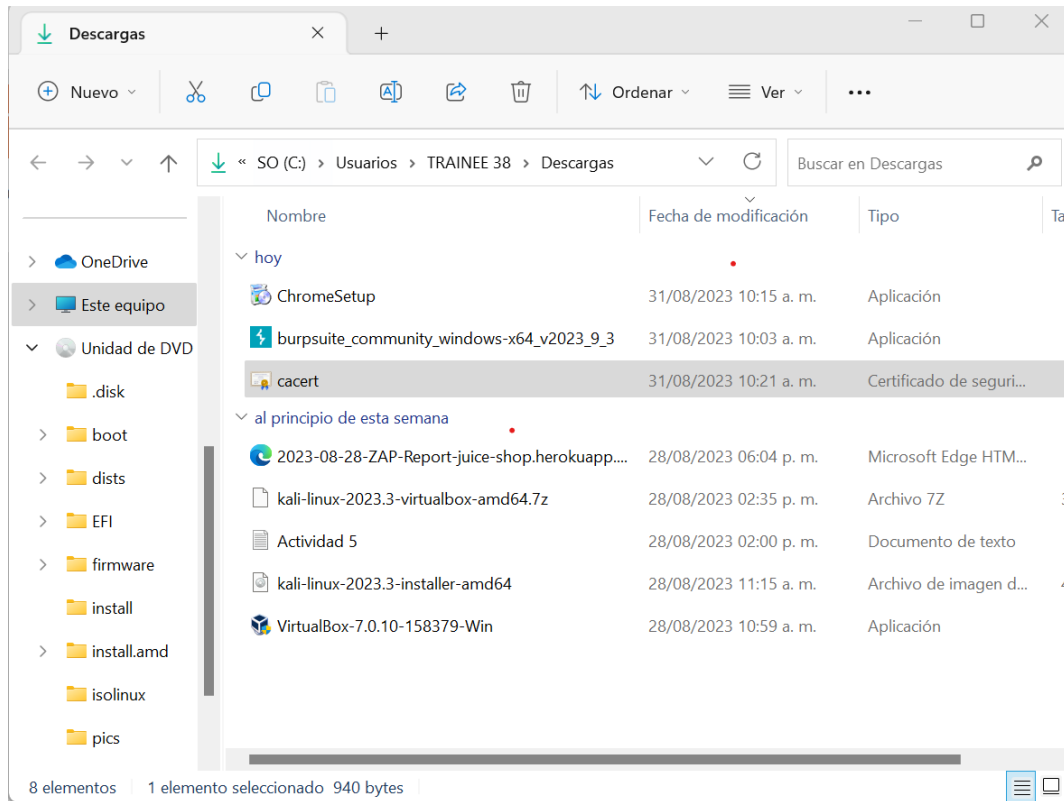
una vez instalado Burp configuramos correctamente el proxy, colocando la IP local Host y el puerto 8080



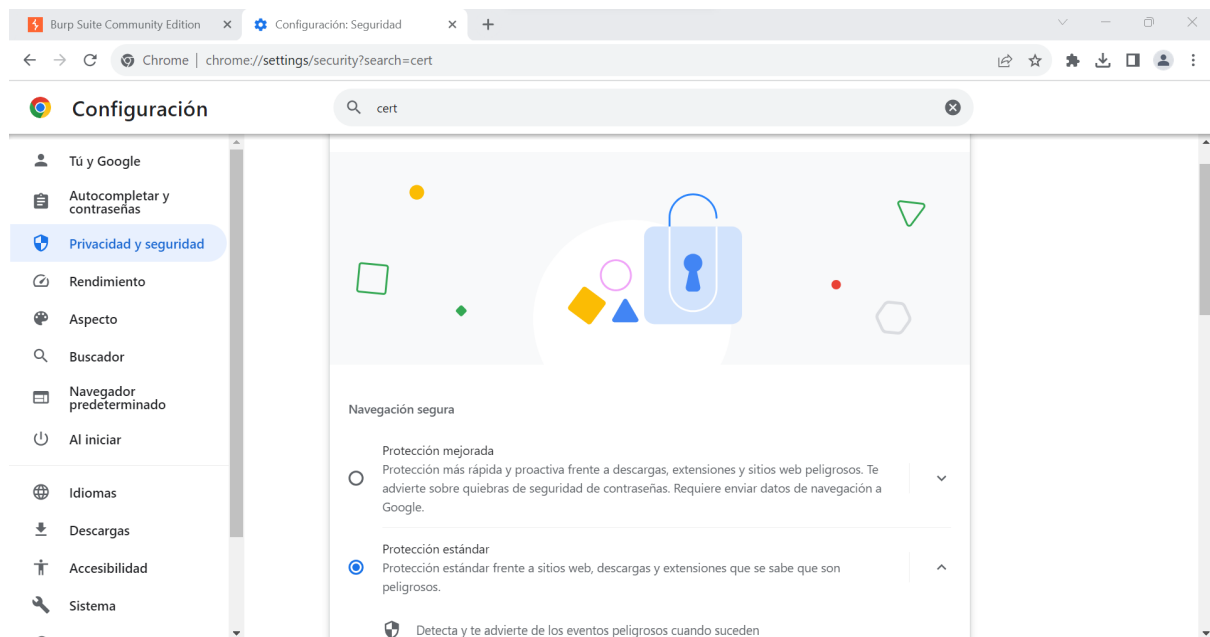
Después en el buscador de Chrome colocamos la ip local host y el puerto correspondiente (Proxy de burp)



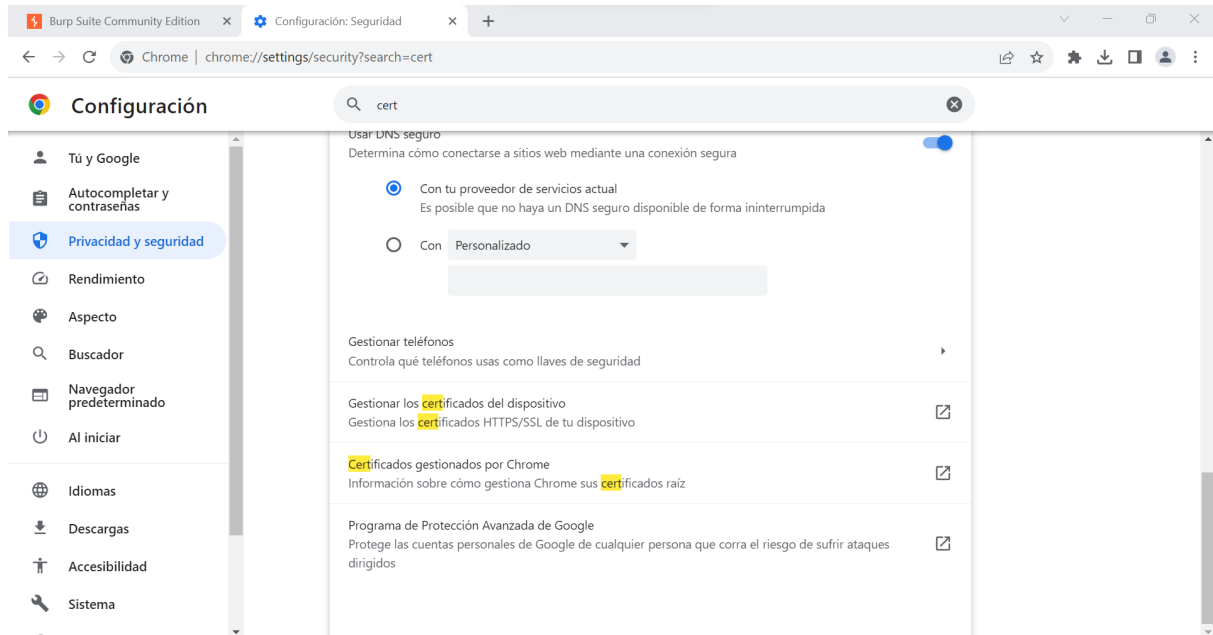
Una vez en la página, presionamos CA CERTIFICATE para descargar el certificado, una vez descargado lo buscamos en nuestra carpeta de descargas para verificar que se encuentre ahí.



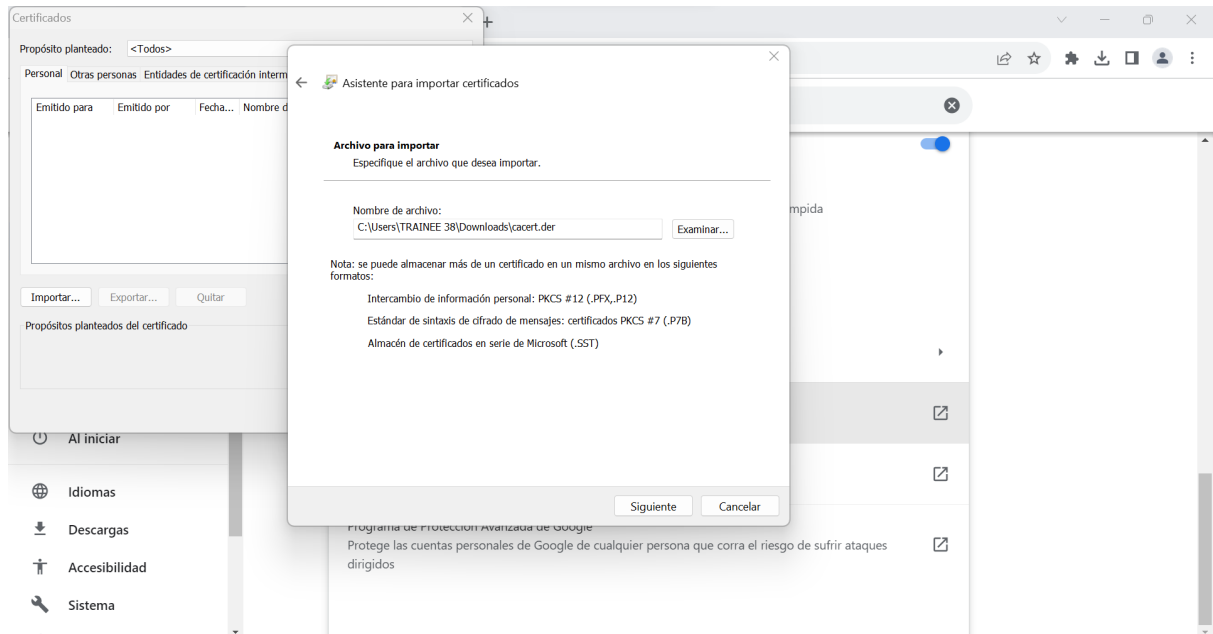
Instalamos nuestro navegador (Chrome, Firefox), entramos en configuración/privacidad y seguridad.



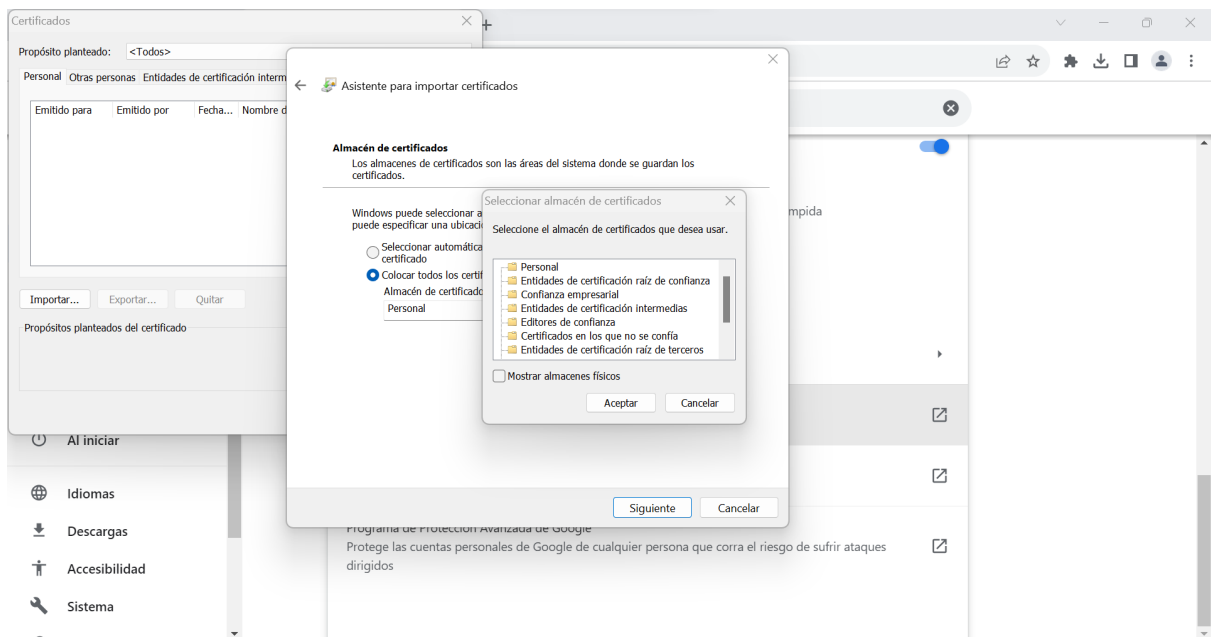
Le damos en Gestionar Certificados de dispositivo.



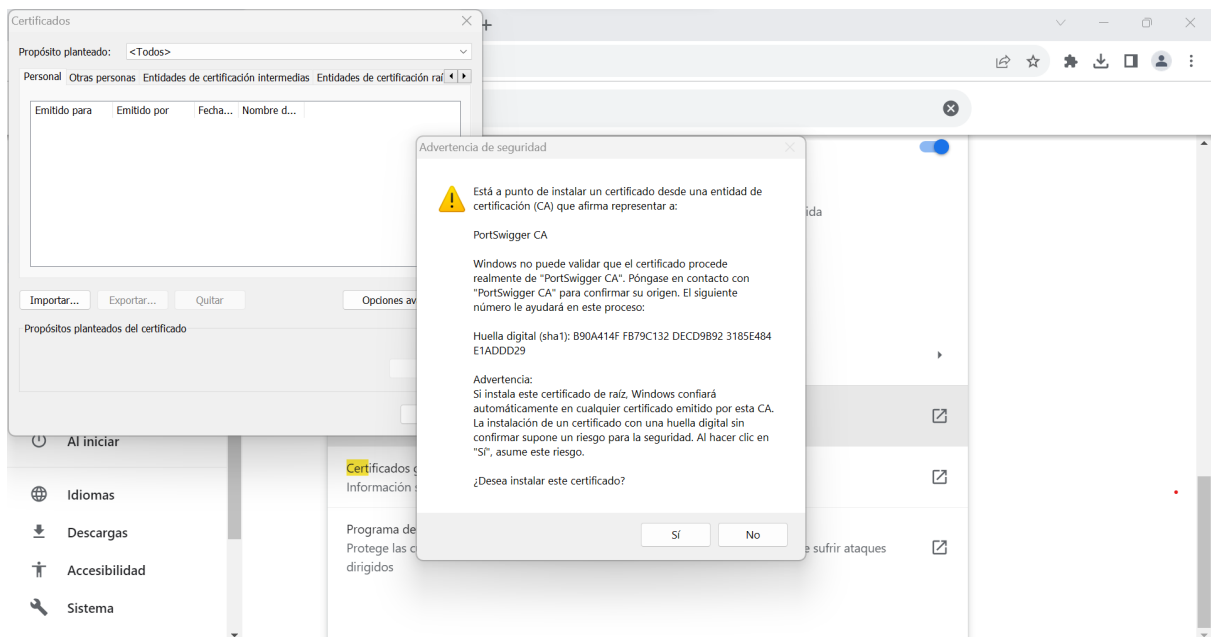
Y llegamos al apartado de importar certificados



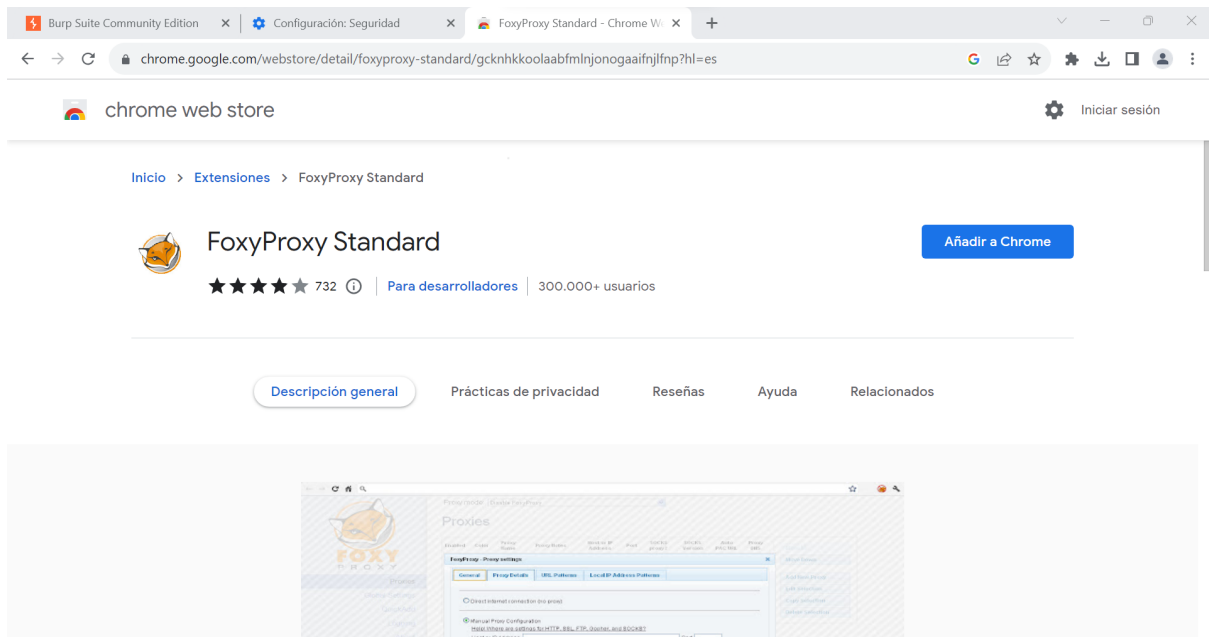
al importarlo lo colocamos en la carpeta de identidad de confianza



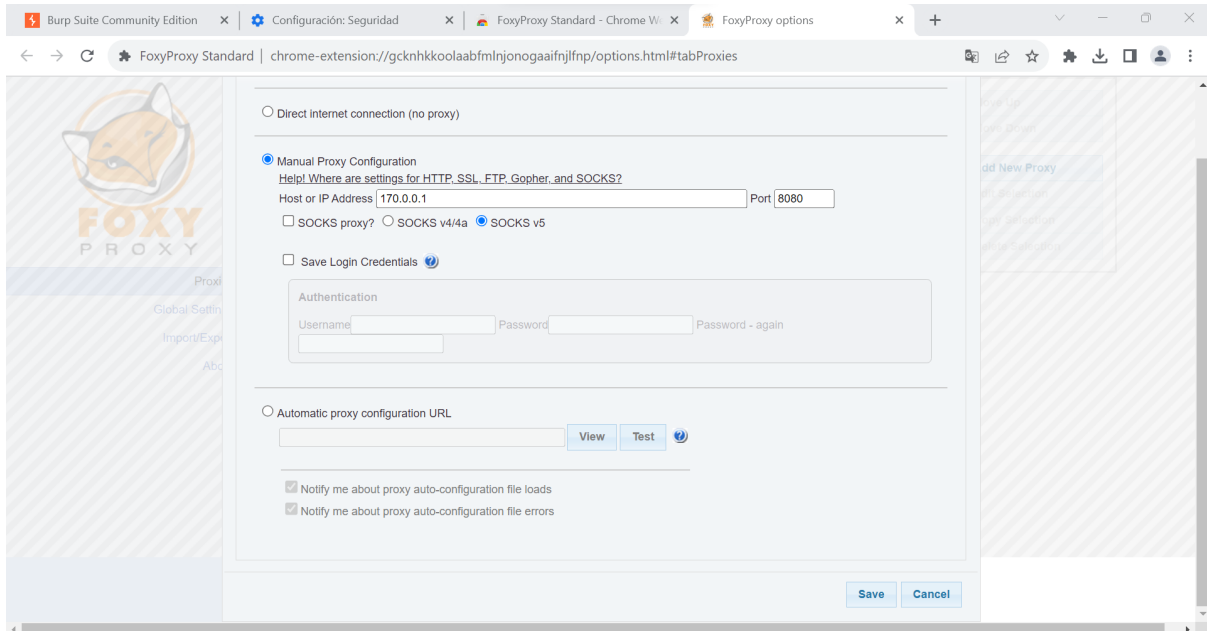
Aceptamos la instalación y permisos.



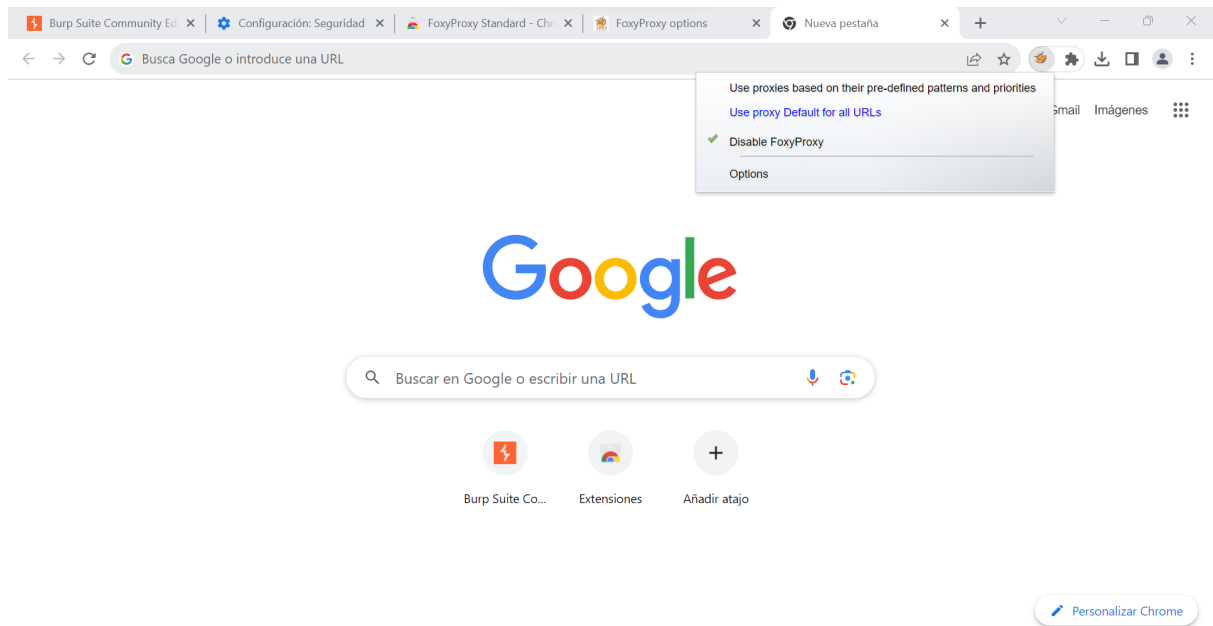
Instalamos Foxyproxy como una extensión del navegador



Le damos en crear nuevo proxy y colocamos la ip host y el puerto 8080 de burp (En la imagen esta mal 170, cuando realmente es 127)



Una vez configurada la iniciamos y verificamos la página a la que queremos hacer la interceptación con burp, en este caso la UNAM



Una vez listo, vamos al buscador, colocamos la página que queremos e iniciamos el intercept en burp, y listo tenemos los datos que buscábamos.

