Guía Usuario Wireguard VPN

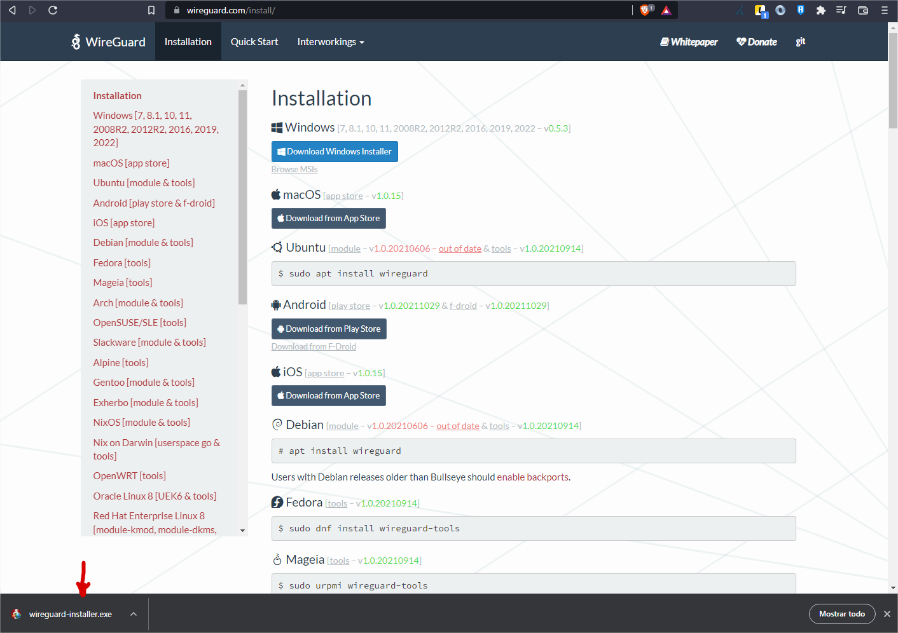
Wireguard VPN es la nueva VPN para los trabajadores de Hallon, más rápida y con nuevas features que la hacen más versátil. En el caso que nos acontece, para los usuarios será muy sencillo de instalar.

## Descargando e instalando el programa

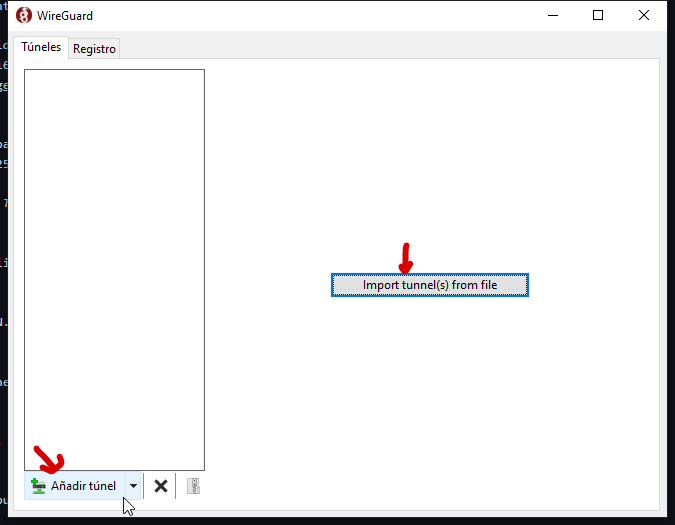
Lo primero que tendremos que hacer es dirigirnos a la página web de instalaciones de [Wireguard](https://www.wireguard.com/install). Aquí dejo una lista dependiendo del sistema operativo que uses, comúnmente Windows.

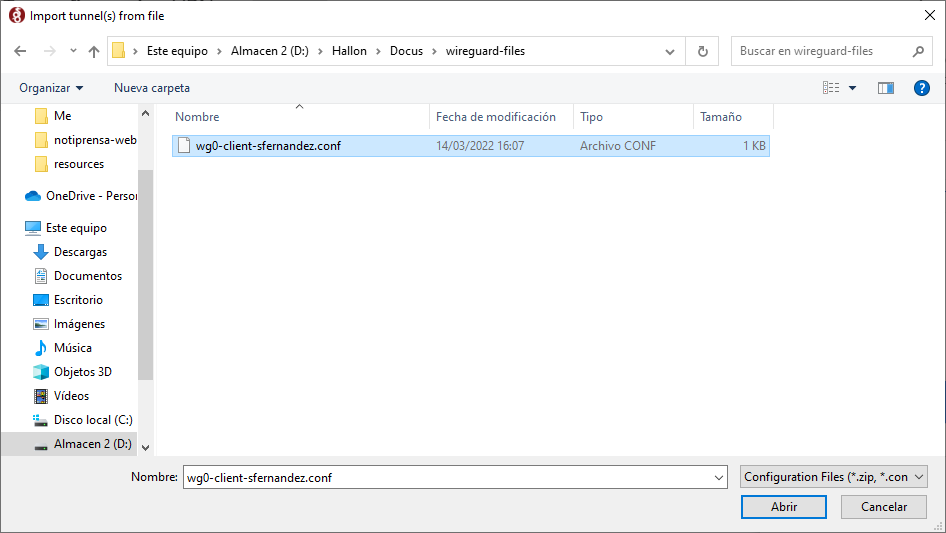
* [Windows](https://download.wireguard.com/windows-client/wireguard-installer.exe)
* [Mac OS](https://itunes.apple.com/us/app/wireguard/id1451685025?ls=1&mt=12)
* [Android](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.wireguard.android)
* [IOS](https://itunes.apple.com/us/app/wireguard/id1451685025?ls=1&mt=12)

## Configurando en Windows 10

Para instalar, abriremos el instalador que hemos descargado en el paso anterior, nombrado **wireguard-installer.exe.** Seguimos los pasos por defecto e instalamos.

Una vez instalado abrimos el programa, llamado WireGuard. Veremos la siguiente ventana y pulsaremos en cualquiera de los sitios indicados en la imagen:



Seleccionamos, de los 3 archivos que recibimos por email sobre la VPN, el que dice wg0-client-sfernandez.conf. Pulsamos en abrir.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamenteUna vez importada clicamos en “Editar”, pues hace falta un último ajuste.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamenteY nos aseguramos de desmarcar la opción “Block untunneled traffic (kill-switch)”. Puedes aprovechar y cambiar el nombre por algo más indicativo, por ejemplo, VPN-Hallon. Guarda los cambios.

Ya tenemos lista la VPN y podemos activarla y desactivarla según necesitemos.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

HALLON INTELLIGENCE

Área de sistemas