



Instalación e importación de configuración de Cliente OpenVPN

Contenidos

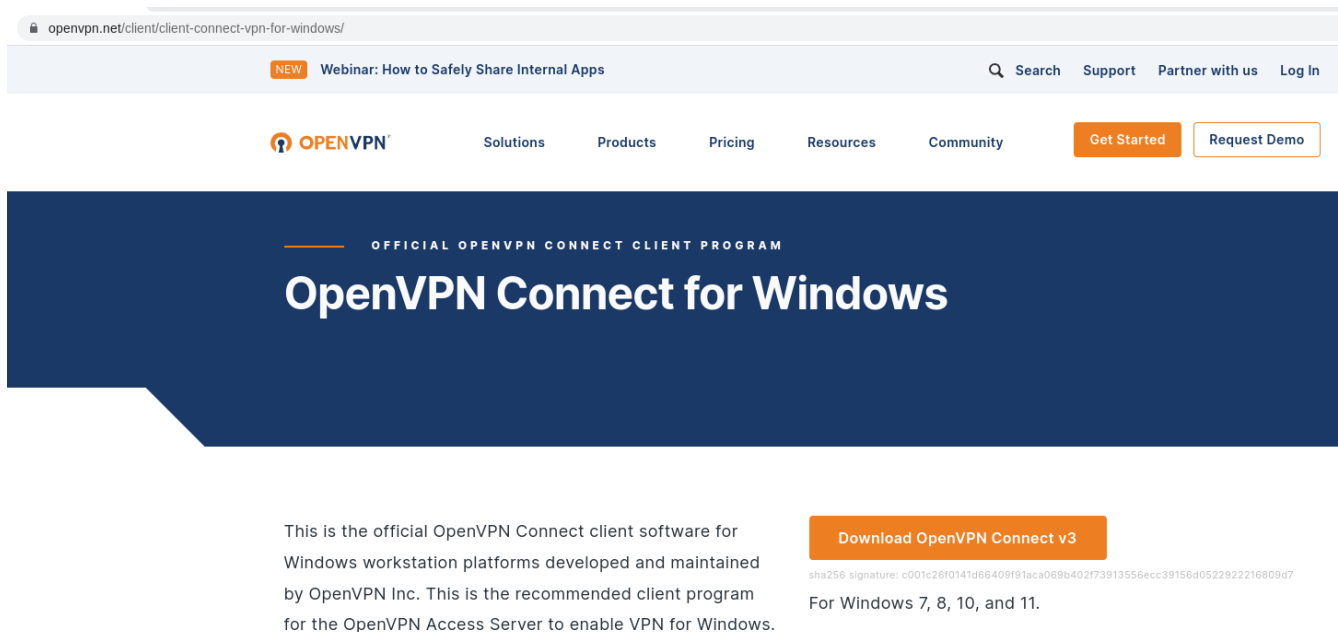
- Prerequisitos
- Instalación en sistemas operativos Windows
- Importación configuración
- Instalación en sistemas operativos Mac

Prerequisitos

- Fichero de configuración (usuario.ovpn) del cliente OpenVPN (pedir al equipo de SOLTIA).

Instalación en sistemas operativos Windows

1. Descargar el cliente OpenVPN de: <https://openvpn.net/client/client-connect-vpn-for-windows/> .



The screenshot shows the OpenVPN website's download page for Windows. The page features a dark blue header with the OpenVPN logo and navigation links. Below the header, there is a large blue banner with the text "OFFICIAL OPENVPN CONNECT CLIENT PROGRAM" and "OpenVPN Connect for Windows". A prominent orange button labeled "Download OpenVPN Connect v3" is visible. Below the button, there is a text block explaining that this is the official client software for Windows workstations, recommended for use with the OpenVPN Access Server. A small SHA256 signature is also displayed.

openvpn.net/client/client-connect-vpn-for-windows/

NEW Webinar: How to Safely Share Internal Apps

Search Support Partner with us Log In

OPENVPN Solutions Products Pricing Resources Community Get Started Request Demo

OFFICIAL OPENVPN CONNECT CLIENT PROGRAM

OpenVPN Connect for Windows

This is the official OpenVPN Connect client software for Windows workstation platforms developed and maintained by OpenVPN Inc. This is the recommended client program for the OpenVPN Access Server to enable VPN for Windows.

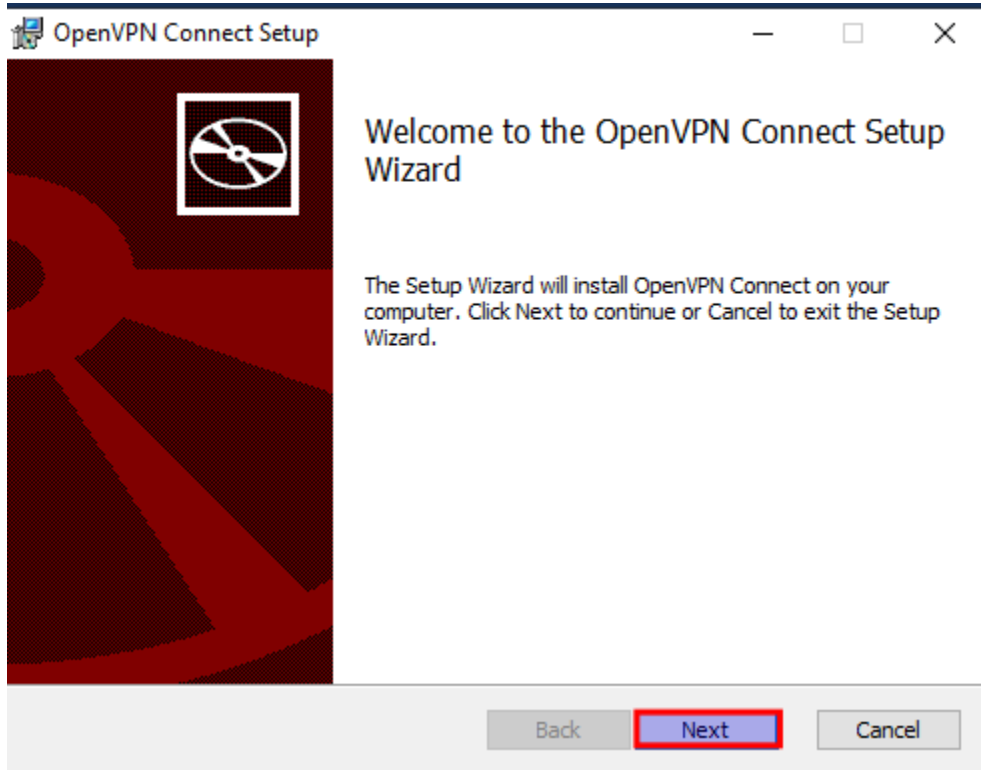
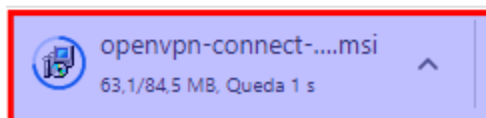
Download OpenVPN Connect v3

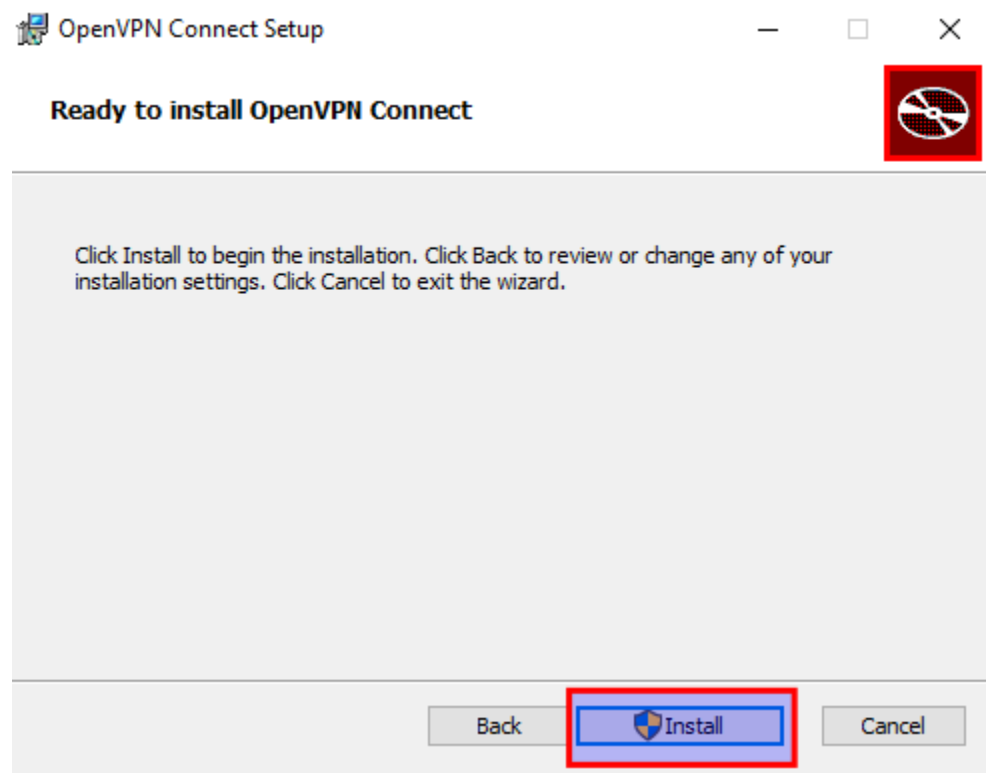
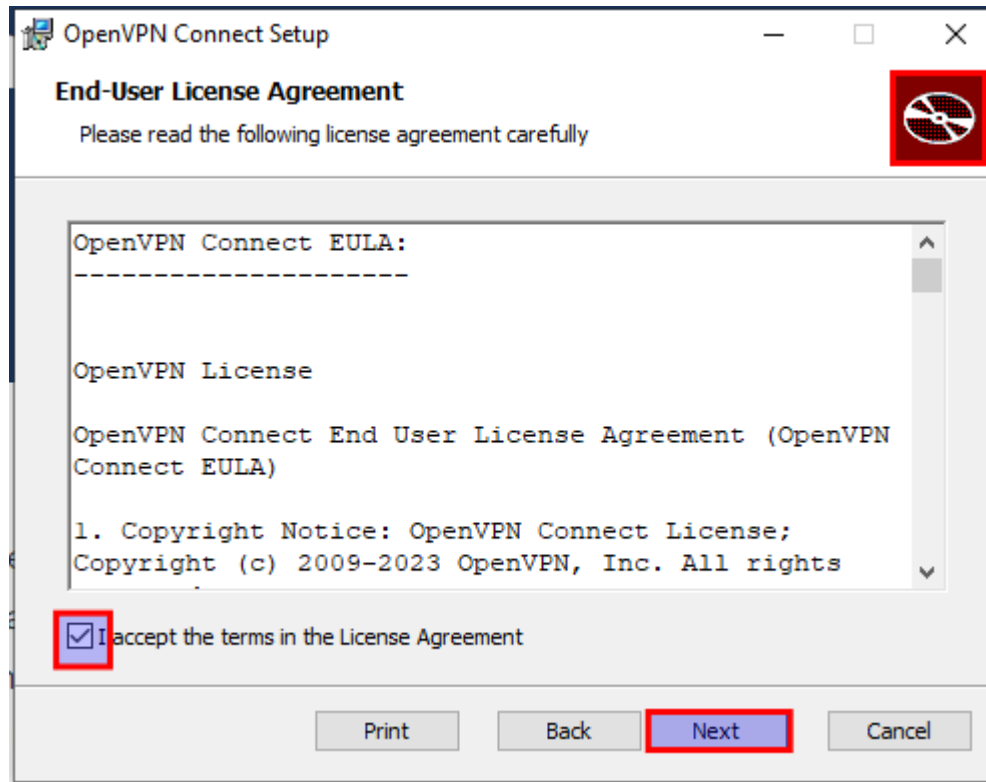
sha256 signature: c001c2610141d66409f91aca069b402173913556ecc39156d052292216809d7

For Windows 7, 8, 10, and 11.

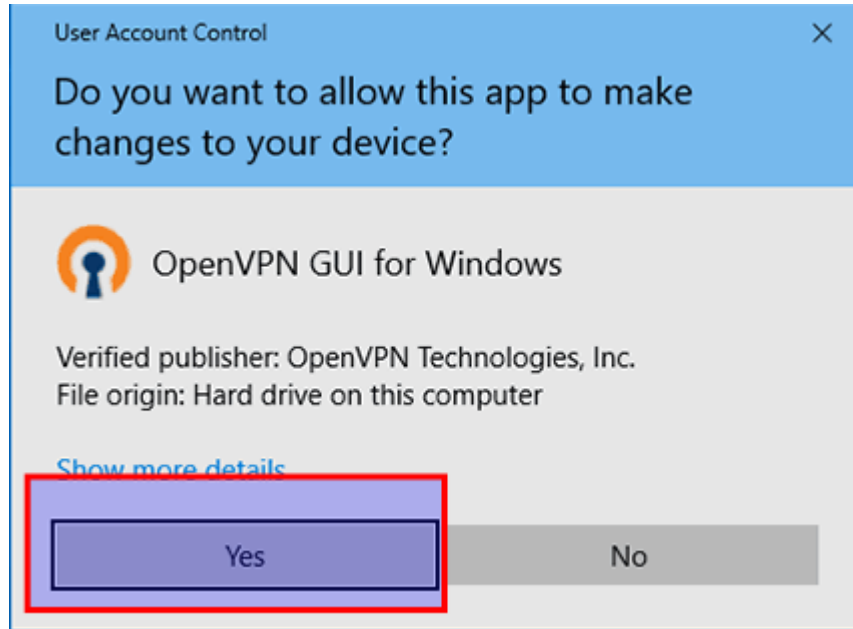
2. Instalar el cliente OpenVPN:

downl
own A
VPN fc
config
update

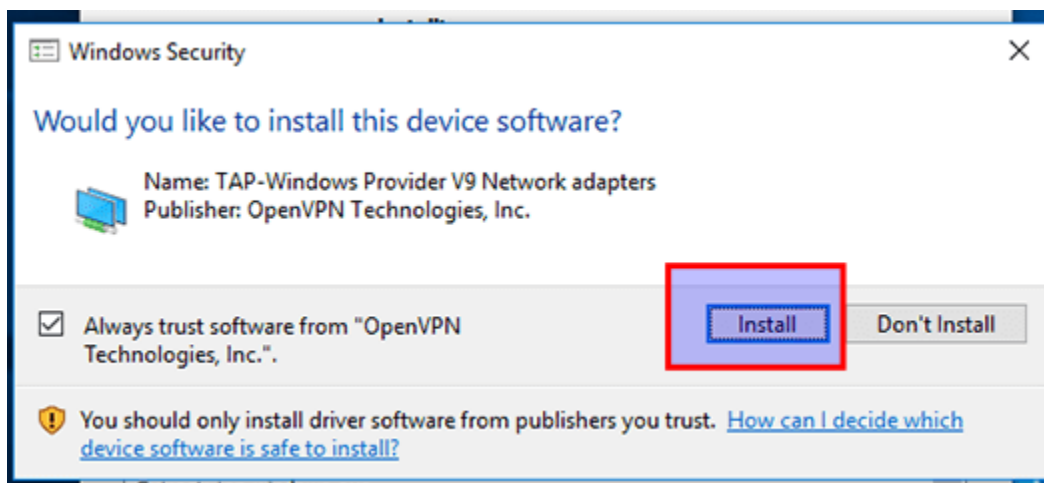




3. En este punto, lo más probable es que el sistema Windows avise al usuario de que el software intenta realizar cambios en el equipo, debido a la protección de UAC, es necesario aceptar/decir que sí se permite:



Es posible, dependiendo de la versión de Windows, que salga un aviso de seguridad de Windows (Seguridad de Windows o Windows Security) que pida permiso para instalar el dispositivo TAP en el sistema. Es necesario aceptar/instalar:

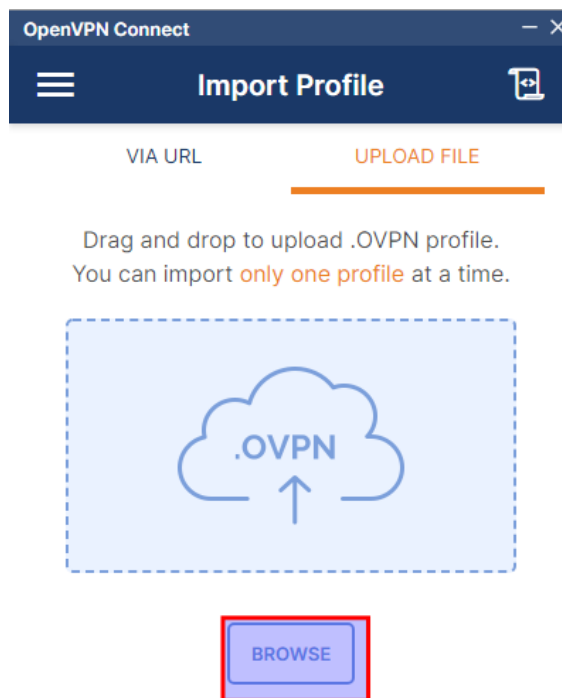


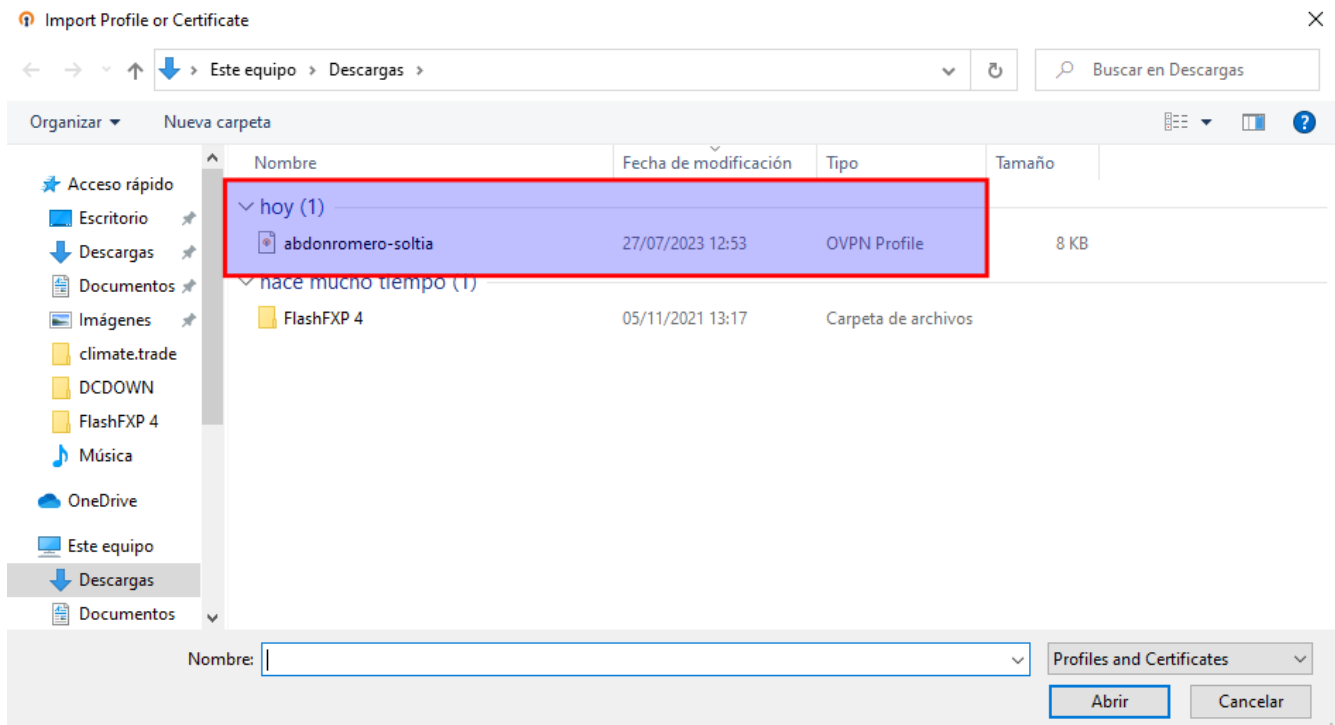
4. Debería aparecer sola una ventana de importación de Profile.

Importación y configuración

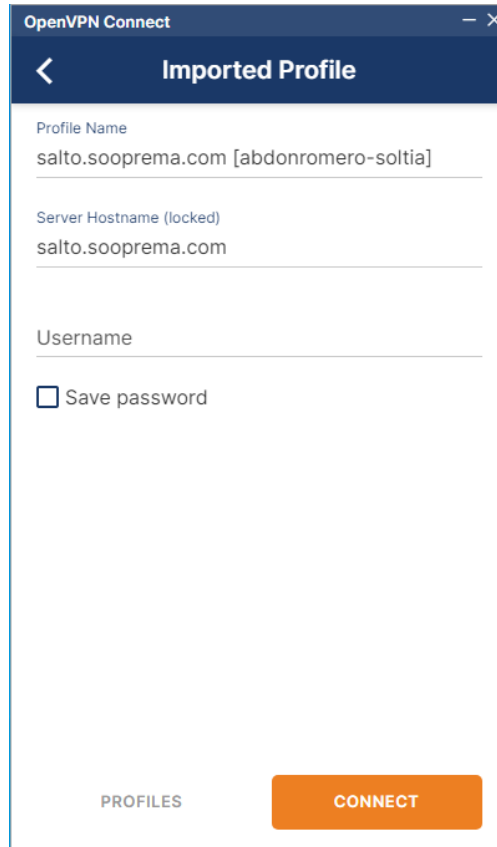
1. La configuración facilitada por el equipo de SOLTiA es universal para todos los sistemas (windows, linux, macos, android, etc), por lo que, lo único que vamos a hacer, es importar el fichero de configuración:

Si acabamos de instalar el cliente de OpenVPN, la ventana de “Import Profile” debería haber aparecido, por lo que, elegimos la opción “Upload File” y seleccionamos el fichero de configuración facilitado por SOLTiA:



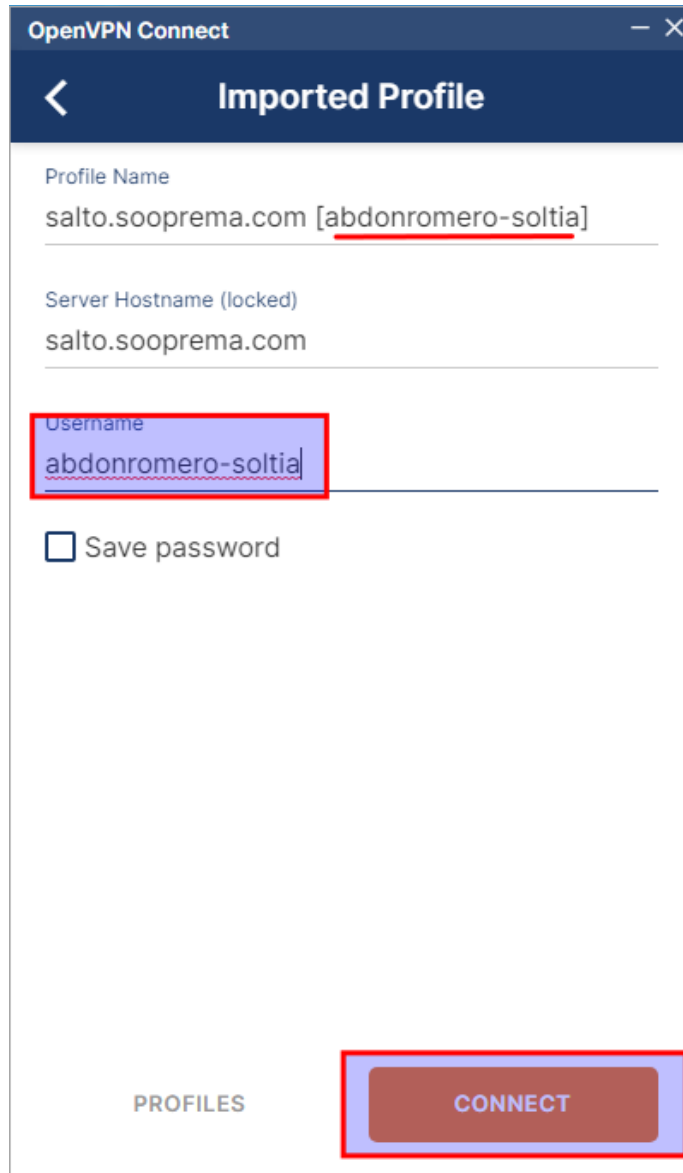


Una vez abierto el fichero de configuración de conexión (incluye clave privada), aparecerá una ventana tal que:



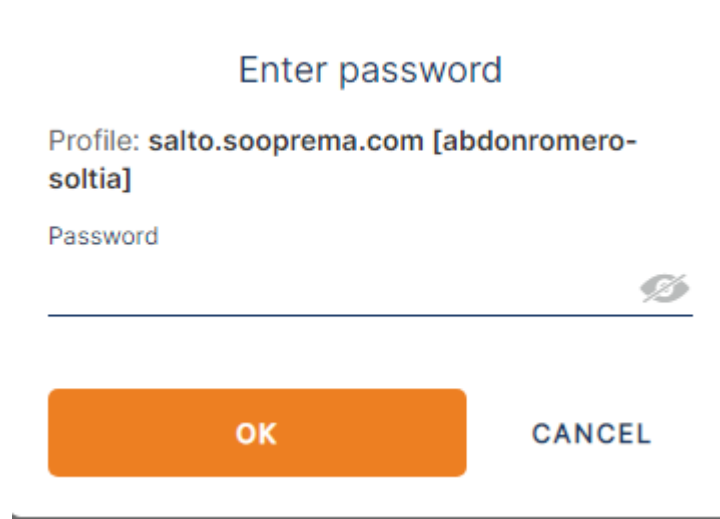
2. En este punto, el profile ya se habrá importado, pero podemos probar la conexión y verificar que todo está correcto:

El usuario es el propio nombre de fichero (sin la extensión .ovpn):



No hay que indicar que “guarde” la contraseña porque esta será dinámica y nos la facilitará el Google Authenticator cada vez que queramos conectar (lo que viene siendo un 2FA o Two-Factor).

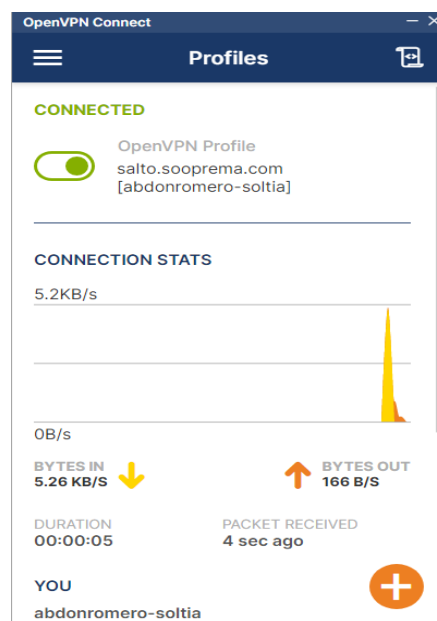
3. Al darle a conectar, nos pedirá la contraseña, y aquí sencillamente abrimos el Google Authenticator en el dispositivo donde tenga el QR importado, y escribimos los 8 dígitos:



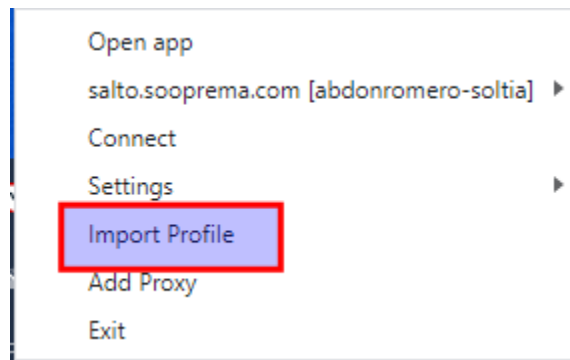
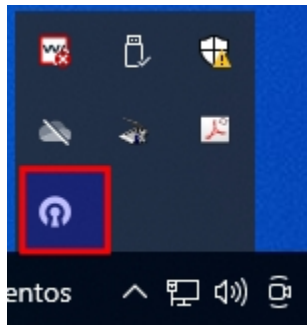
Cada vez que desconectemos de la OpenVPN y reconectemos, deberemos facilitar el código de 2FA indicado por el Google Authenticator. La conexión de openvpn puede estar siempre activa, no hay problema :)

Nota importante: el servicio de OpenVPN solo admite 1 usuario/conexión activa por cada profile/clave privada, por lo que si se dispone de varios dispositivos, se debe pedir tantos usuarios como dispositivos, teniendo cada dispositivo, su clave privada única (aunque en realidad sean usadas por el “mismo usuario”).

Si todo ha ido bien, debería aparecer:

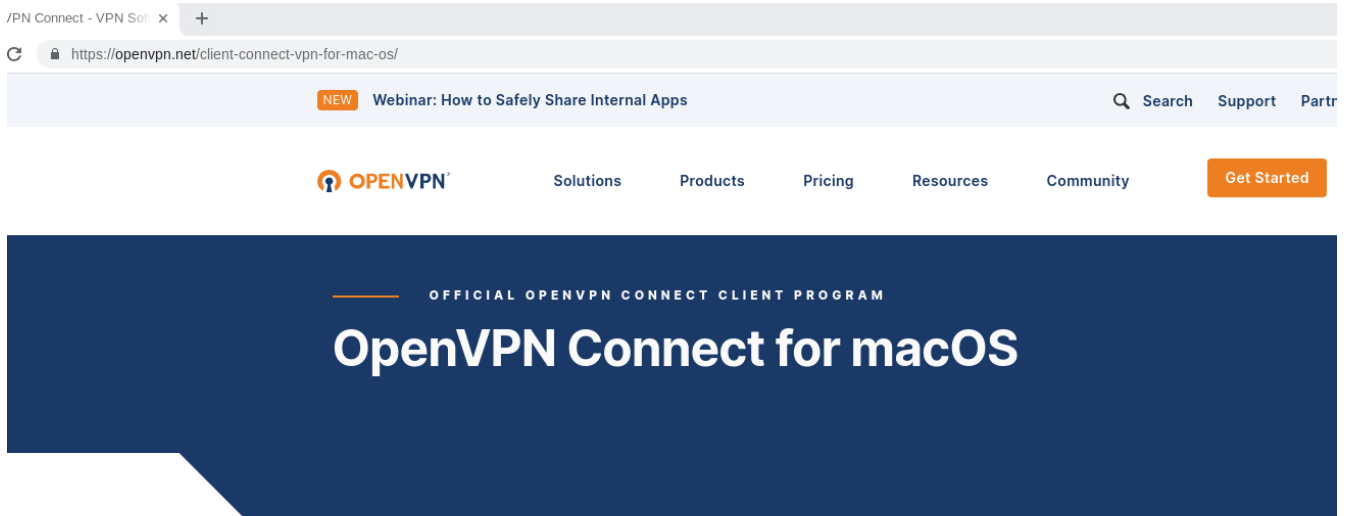


4. Si no aparece la ventana de import profile, podemos localizar el icono del cliente OpenVPN en la zona del reloj, boton derecho sobre el icono y clickar en import:



Instalación en sistemas operativos Mac

1. Descargar el cliente OpenVPN de: <https://openvpn.net/client-connect-vpn-for-mac-os/> :

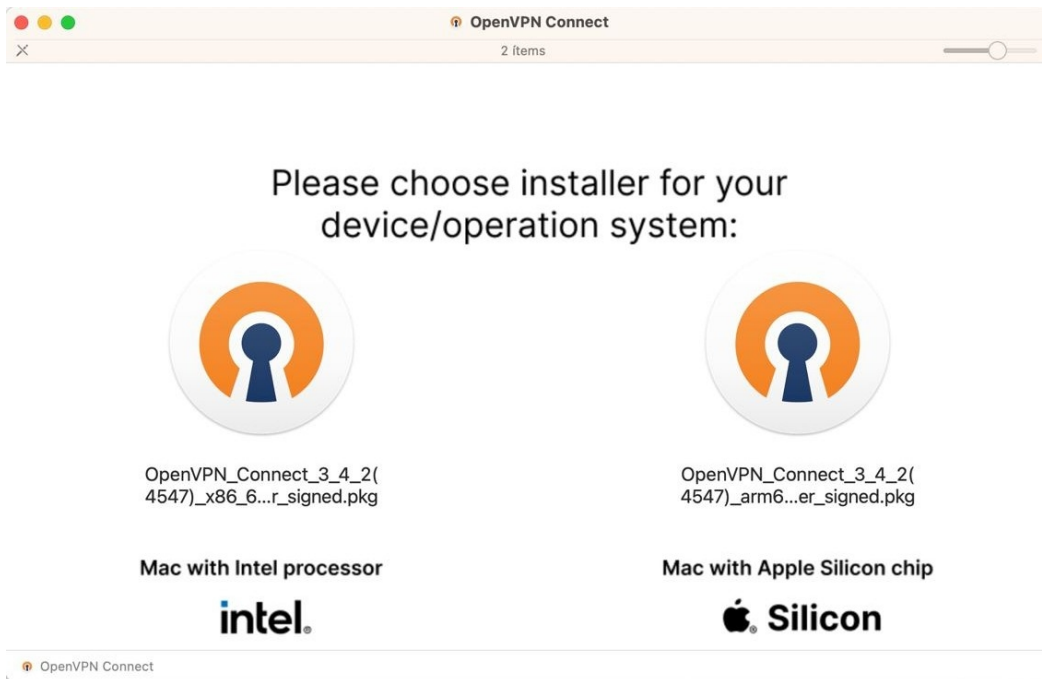


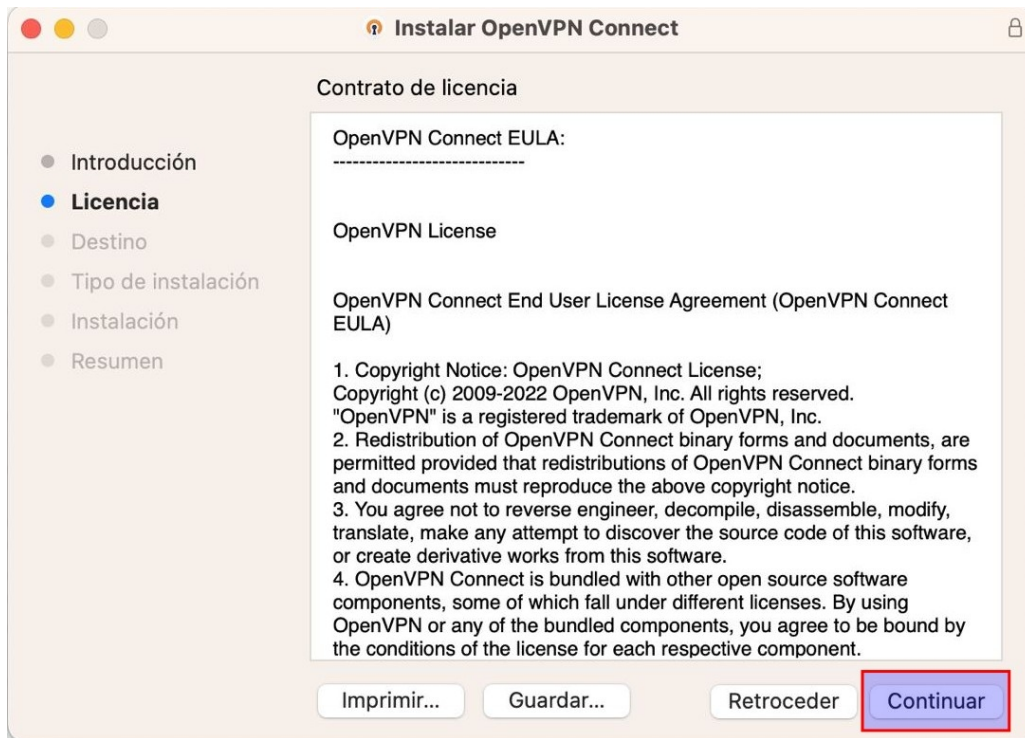
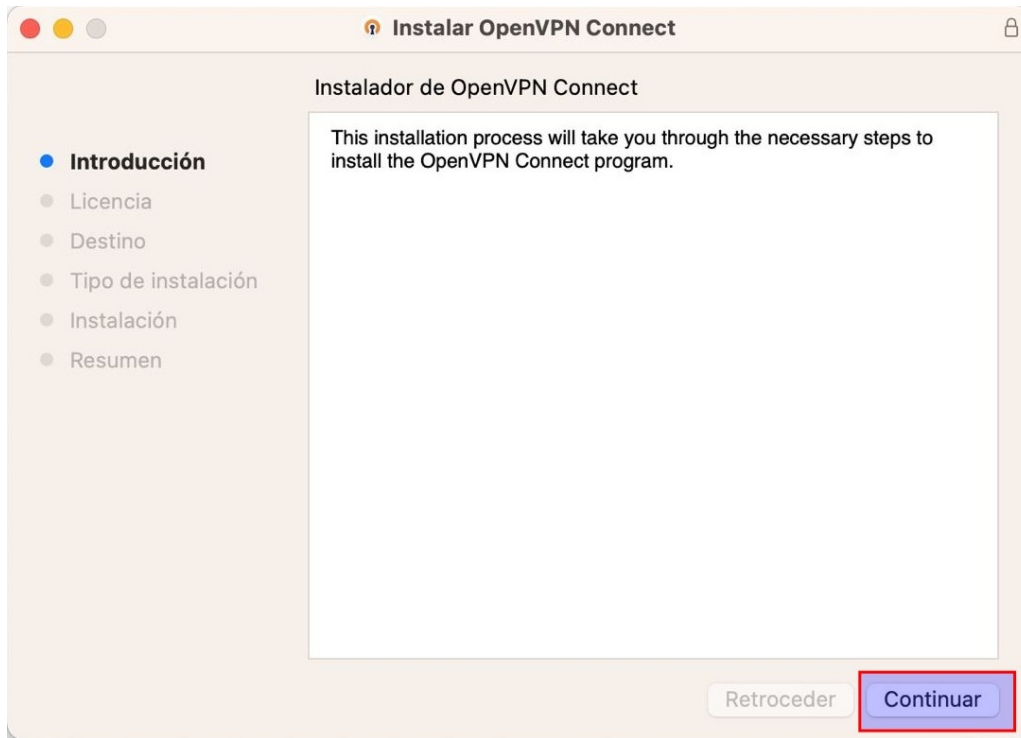
This is the official OpenVPN Connect client software for macOS developed and maintained by OpenVPN Inc. This is the recommended client program for the OpenVPN Access Server. The latest version of OpenVPN Connect client for

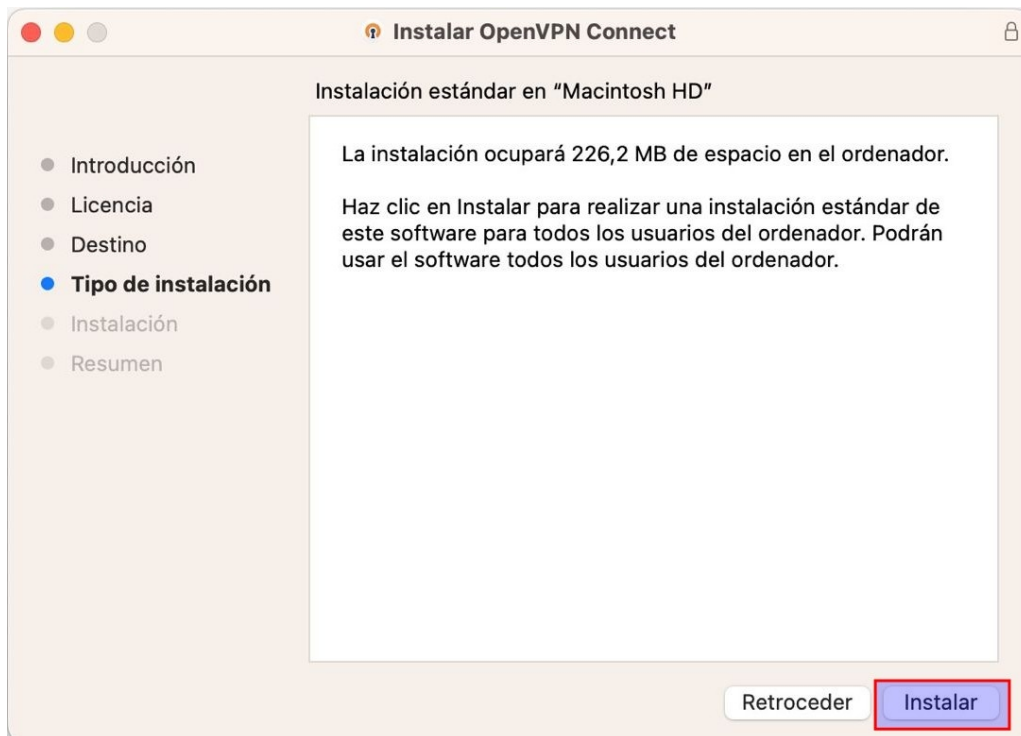
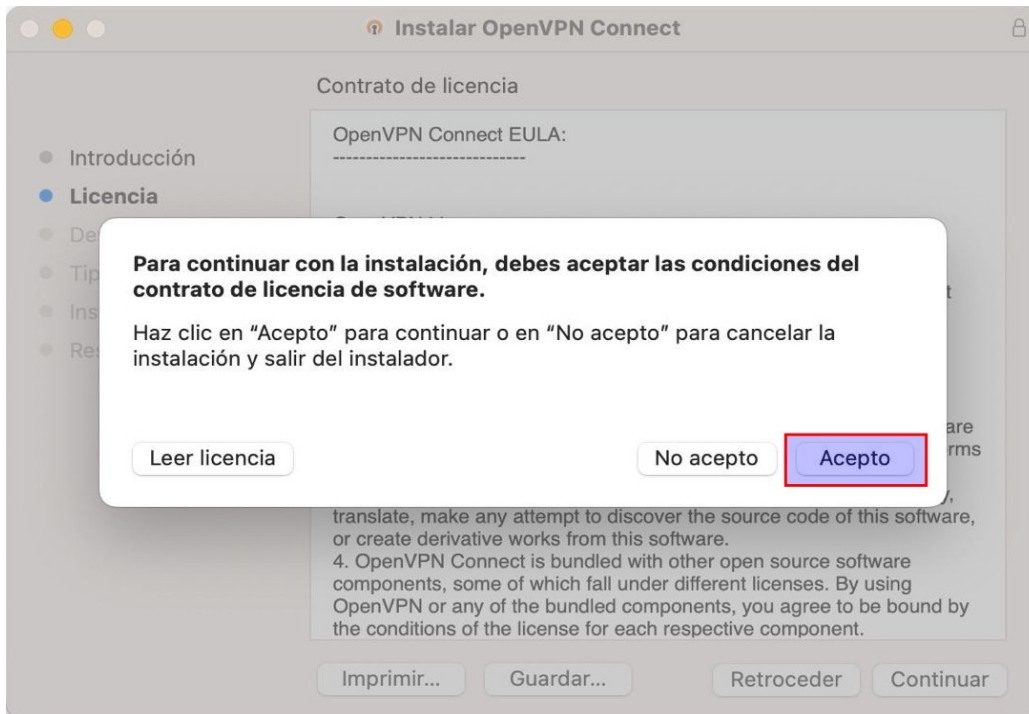
Download OpenVPN Connect v3

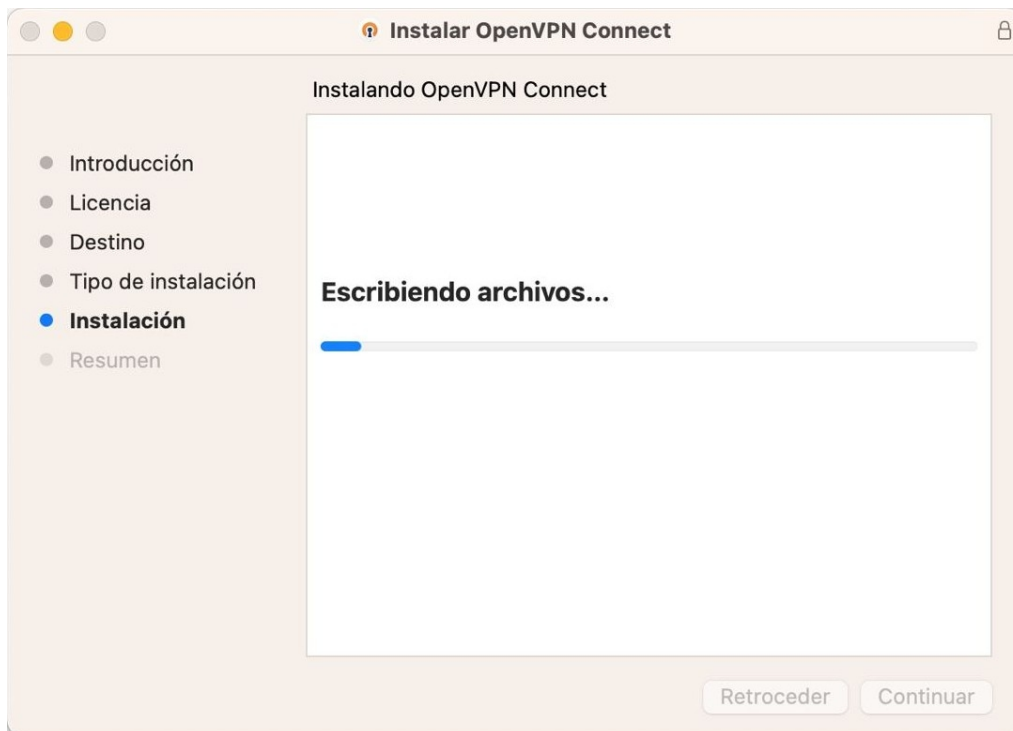
For macOS versions titled El Capitan, Sierra, High Sierra, Catalina, Big Sur, Monterey, and Ventura.

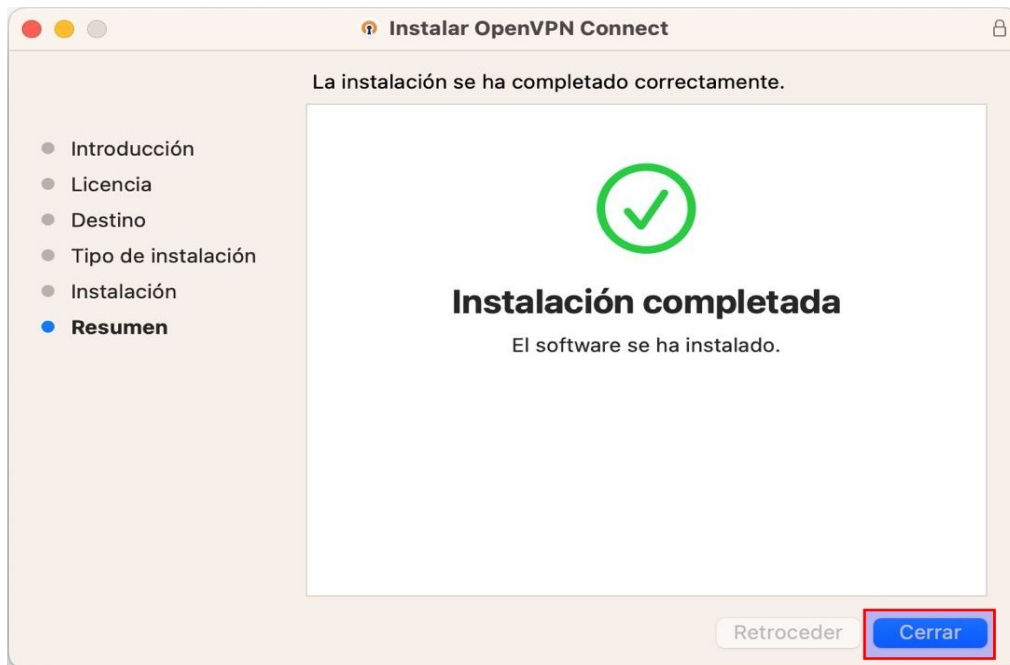
2. Instalar el cliente OpenVPN:











2. Una vez instalado el cliente de OpenVPN, ir a la sección “Importación y Configuración”, en la página 6.