



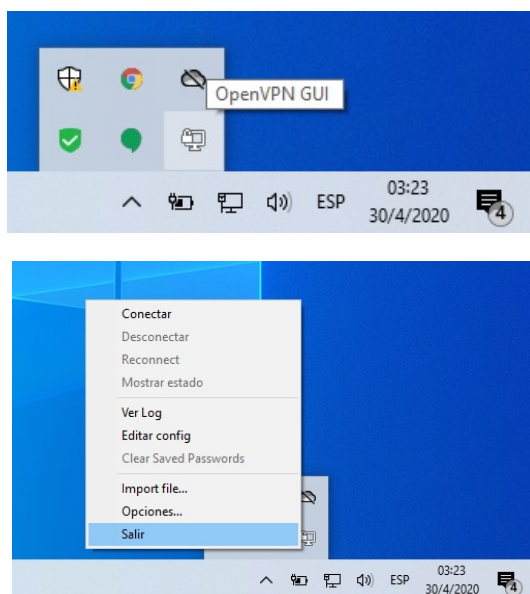
UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

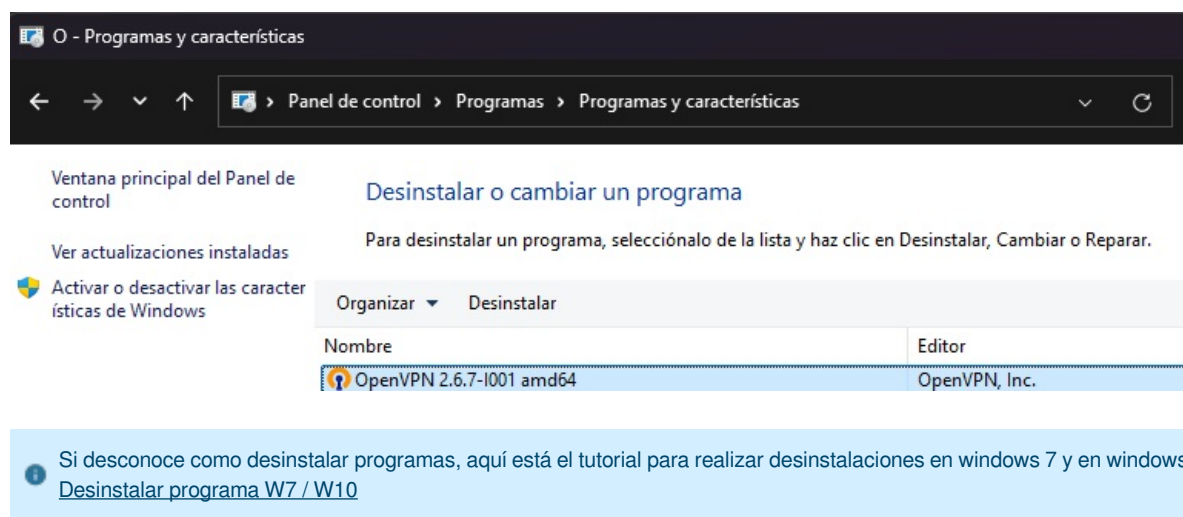
Renovación de certificados de usuario - VPN

En este manual indicaremos como solucionar el inconveniente de certificados de usuario vencidos para el uso de VPN.

1) Desconectar y cerrar el programa si estuviera abierto. Para esto debe buscar el ícono de OpenVPN GUI en la barra de tareas (parte inferior de la pantalla), al lado de la hora y hacer click con el botón derecho del mouse. Una vez que se nos abre el menú del programa, debemos hacer click en desconectar y luego en salir.

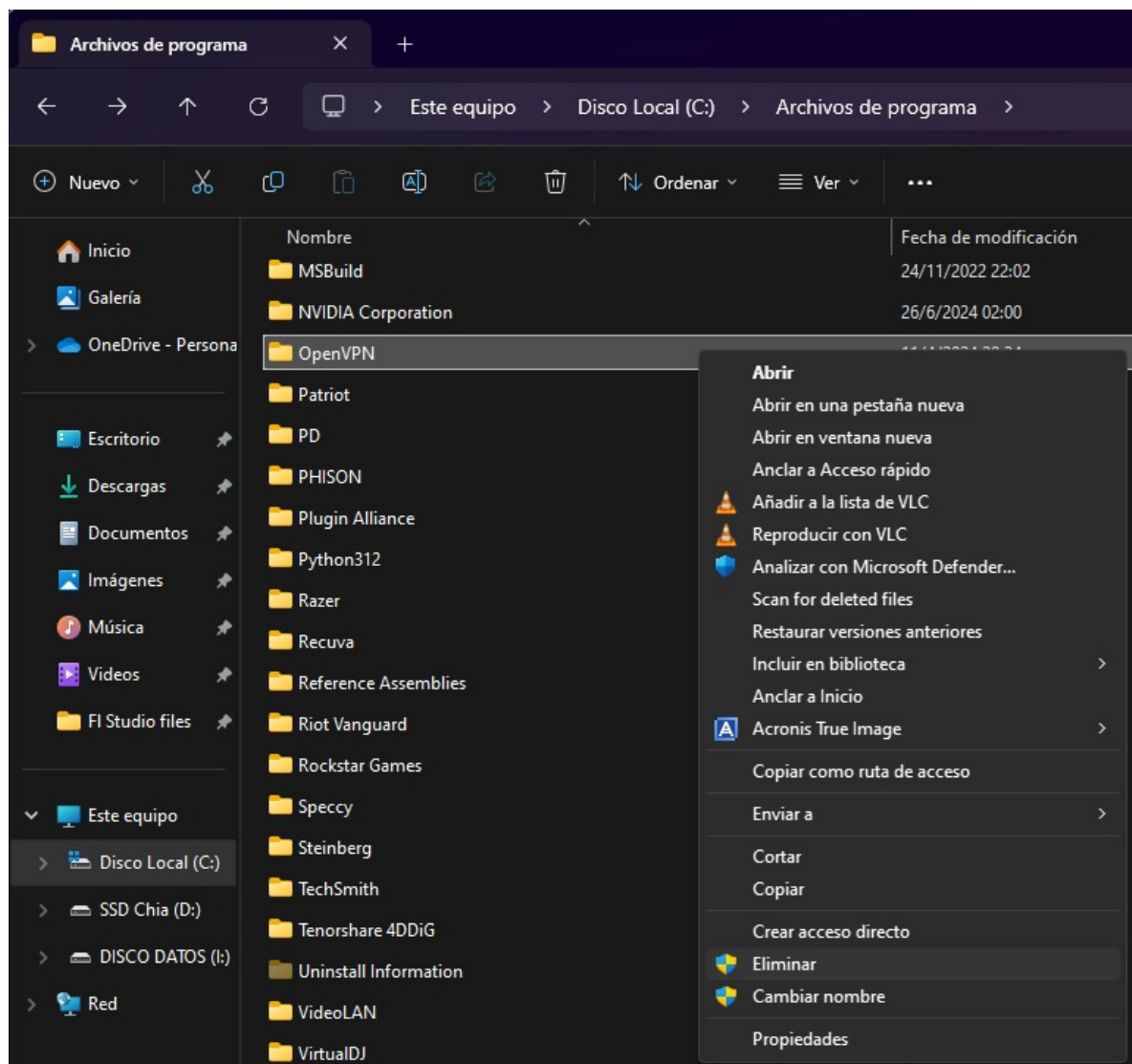


2) Desinstalar OpenVPN desde panel de control. Para ello, nos situamos en la barra de búsqueda del menú de Windows en la parte inferior izquierda de la pantalla y escribimos **APPWIZ.CPL** y presionamos **ENTER**. Se nos abrirá el panel de control para proceder a la desinstalación de programas. Buscaremos el programa **OPENVPN** y le daremos click derecho, desinstalar.



3) Una vez desinstalado, Abriremos el explorador de archivo, y debemos ir a **ESTE EQUIPO, DISCO LOCAL C:**, y entramos a la carpeta

ARCHIVOS DE PROGRAMA, donde buscaremos la carpeta que se llame **OpenVPN** la cual procederemos a eliminarla.



Para entrar a la ruta pedida, deberá abrir una carpeta o el explorador de archivos y pegar la siguiente ruta:
C:\Program Files\OpenVPN

4) Luego de eliminar dicha carpeta, es imprescindible que reiniciemos la PC.

5) Finalmente, una vez que hayamos reiniciado la pc, procederemos a instalar el nuevo instalador de OpenVPN que hemos descargado desde el enlace que se encuentra a continuación: [Sistema Integrado de Aplicaciones \(utn.edu.ar\)](http://utn.edu.ar)

El instalador que ha utilizado anteriormente no será funcional, por este motivo, debe descargar el nuevo instalador con el **certificado renovado**.

Para su instalación pueden seguir los siguientes tutoriales dependiendo de su sistema operativo

Para windows 7 ==> [VPN Windows 7](#)

Para windows 10 ==> [VPN Windows 10](#)

Si desconoce su versión de windows ==> [Version de windows](#)