



VPN ENACOM 2025

Instructivo de conexión





Tabla de versiones

| Versión | Autor | Verificado por |
|---------|------------------|----------------|
| 1.0 | Detrano Matias | Schivo Pablo |
| | Gonzalez Rodrigo | |
| | | |

Resumen Ejecutivo



En el presente documento se detallará el procedimiento y/o pasos para poder realizar una conexión VPN SSL hacia ENACOM. Se le proporcionarán los links e información necesaria para poder realizar la conexión satisfactoriamente.

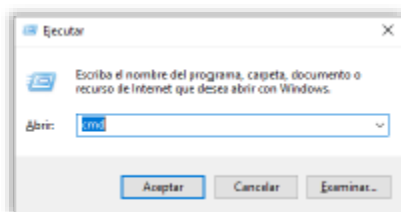




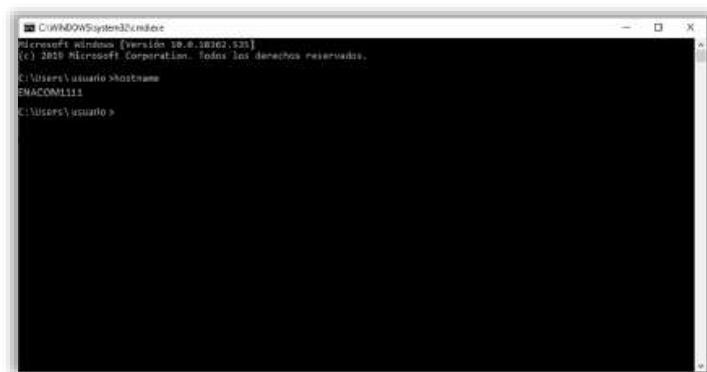
OBTENER NOMBRE DE EQUIPO

Con anterioridad a comenzar con la modalidad de teletrabajo, deberemos conocer nuestro nombre de pc de ENACOM.

- a) Haz clic en el botón de Inicio de Windows:
Abre el menú de inicio en la esquina inferior izquierda de tu pantalla.
- b) Abre la aplicación Ejecutar:
 - Escribe Ejecutar en el cuadro de búsqueda y selecciona la aplicación Ejecutar cuando aparezca.
 - Alternativamente, puedes usar el atajo de teclado  +  para abrir la ventana de *Ejecutar directamente*.
- c) Accede a la línea de comandos (cmd):
 - En la ventana de Ejecutar, escribe cmd y haz clic en Aceptar o presiona Enter.



Se nos presentará una consola de comandos en la cual deberemos ingresar el comando hostname y pulsar la tecla ENTER. Esta instrucción nos informará el nombre de nuestro pc (en este ejemplo sería ENACOM1111)



1. Para cumplir con los requisitos del **Doble Factor de Autenticación (2FA)** utilizando **Google Authenticator**, sigue estos pasos en tu teléfono móvil:

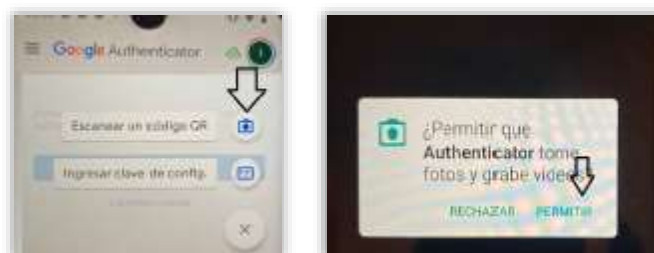
- a) Descargar desde el Play Store (Android) o App Store (iOS)
- b) En el cuadro de búsqueda, escribe Google Authenticator y selecciona la aplicación oficial de Google LLC.
- c) Haz clic en Instalar y espera a que se descargue e instale.



2. En su **correo laboral o institucional**, debería haber recibido un código QR que le permitirá vincular su usuario con su dispositivo de seguridad. Abra la aplicación **Google Authenticator** y añada un nuevo método de autenticación haciendo clic en el símbolo “+” y luego seleccionando **Escanear Código QR**. Utilice la cámara de su dispositivo para encuadrar el código QR recibido por correo y completar el



proceso de vinculación.





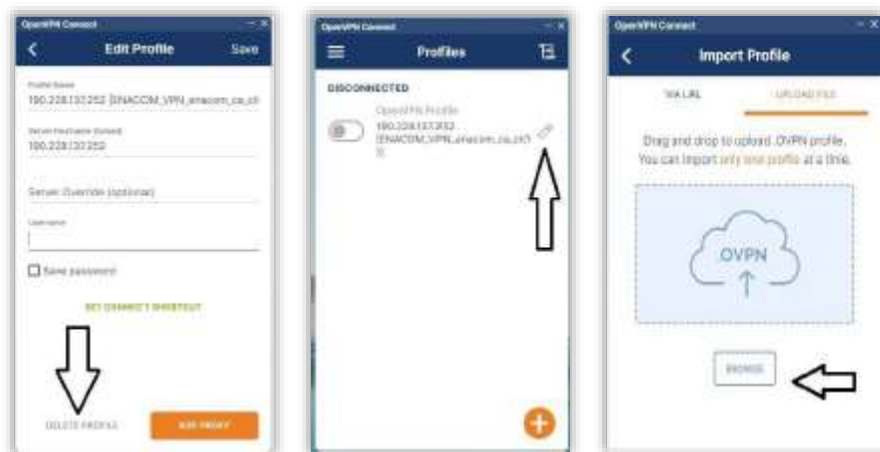
3. Descargar e instalar el OpenVPN desde el siguiente link de descarga o su versión más nueva: (SI YA CUENTA CON EL OPENVPN INSTALADO REALICE EL PASO DE CONFIGURACION DEL MISMO DESDE EL PASO 4)

<https://openvpn.net/downloads/openvpn-connect-v3-windows.msi>

4. Descargar el archivo de configuración de OpenVPN desde el siguiente link:

<https://nube.enacom.gob.ar/s/PdkR6HkyKnZFd4L>

(Elimine el perfil anterior de tener alguno)



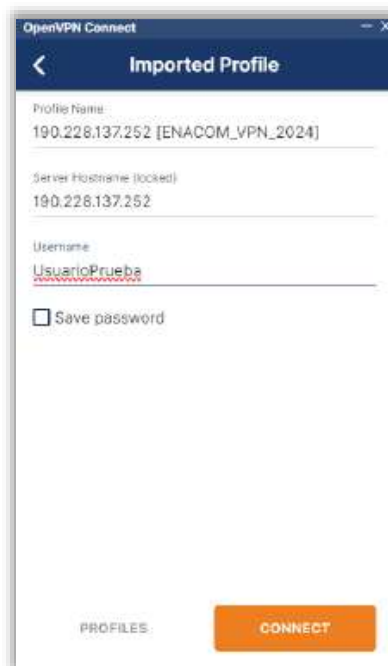
5. Arrastrar el archivo de configuración llamado ENACOM_VPN_2024.ovpn hacia la ventana del Open VPN para que el programa pueda cargar la información necesaria.

| Nombre | Fecha de modificación | Tipo | Tamaño |
|----------------------|-----------------------|--------------|--------|
| ▼ Hoy (3) | | | |
| ENACOM_VPN_2024.ovpn | 13/08/2024 15:32 | OVPN Profile | 7 KB |



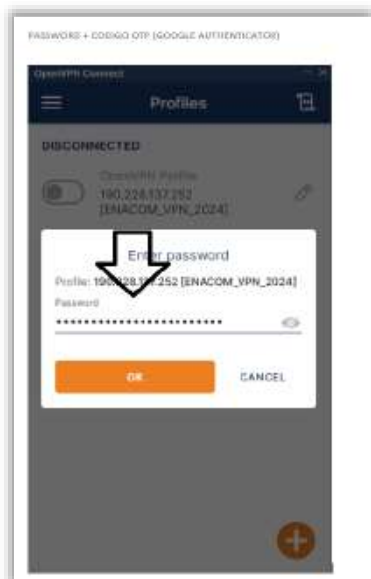


6. Ingresar el usuario proporcionado por el personal del Área de Seguridad de la información (ASI) y guardar la configuración.

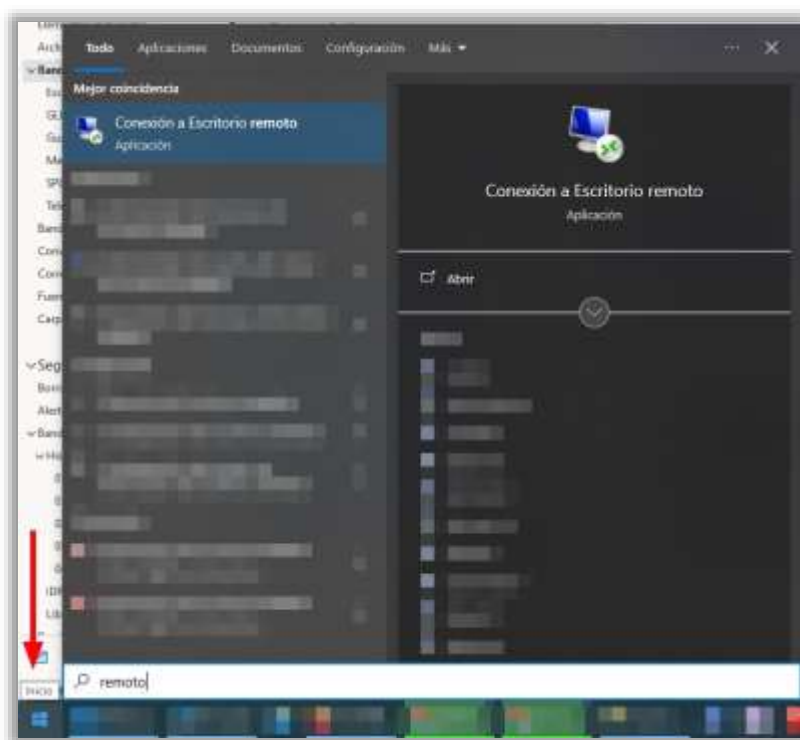


7. Por último, deberá ingresar en el OpenVPN con su contraseña proporcionada por el personal de la ASI junto a su código OTP (One Time Password). Es decir, si su clave es "Hola mundo" y su código OTP es "1234", la contraseña final sería Holamundo1234.







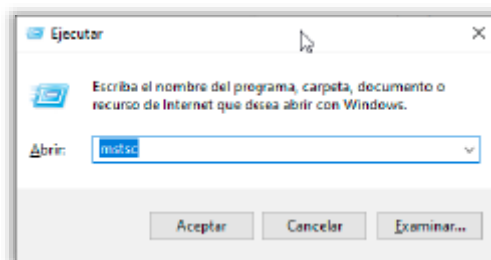
8. Ahora debemos abrir el software de Escritorio Remoto. Si utilizamos Windows 10, podemos buscarlo haciendo clic en el icono de la lupa junto al botón de Inicio y escribiendo "Escritorio Remoto" en el cuadro de búsqueda.





Otra opción es abrir la aplicación Ejecutar:

- Escribe Ejecutar en el cuadro de búsqueda y selecciona la aplicación correspondiente.
- utiliza la combinación de teclas  +  para abrir directamente la ventana de Ejecutar.
- En la ventana de Ejecutar, escribe **mstsc** y haz clic en Aceptar.

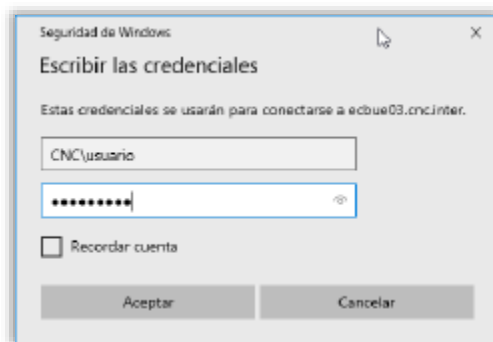


9. Se nos abrirá el software de escritorio remoto. Debemos colocar el nombre de nuestra PC de “ENACOM” y al final del nombre colocar “cnc.inter”, ejemplo “Enacomxxx.cnc.inter” y hacer clic en Conectar.





10. Dependiendo de la versión del software, puede que el mismo nos pida usuario y contraseña. Debemos utilizar nuestro usuario y clave de ENACOM, y no olvidar que debemos anexarle CNC\ antes del usuario (por ejemplo CNC\usuario).



Si no, directamente nos llevará a la pantalla de nuestra PC en ENACOM donde debemos ingresar usuario y contraseña como lo hacemos habitualmente.

11. Una vez finalizas las tareas, debemos desconectarnos. Hacemos clic derecho en el icono de la barra de tareas, y hacemos clic en desconectar.

Por cualquier consulta podés comunicarte a
soportevpn@enacom.gob.ar

