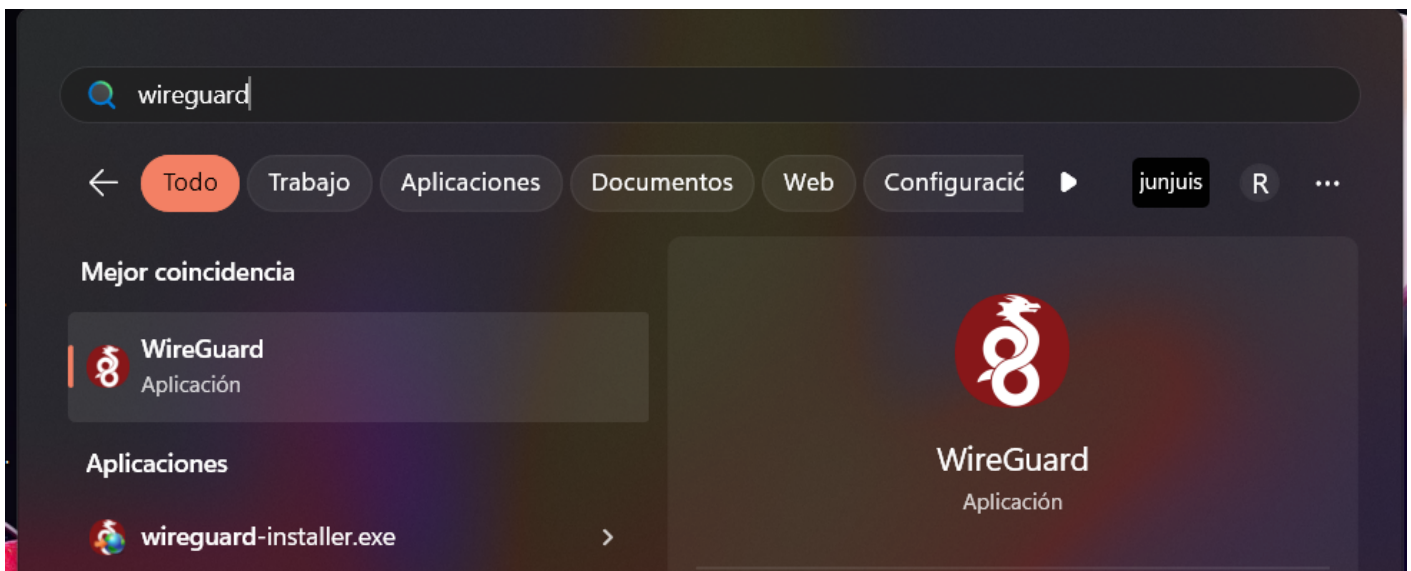


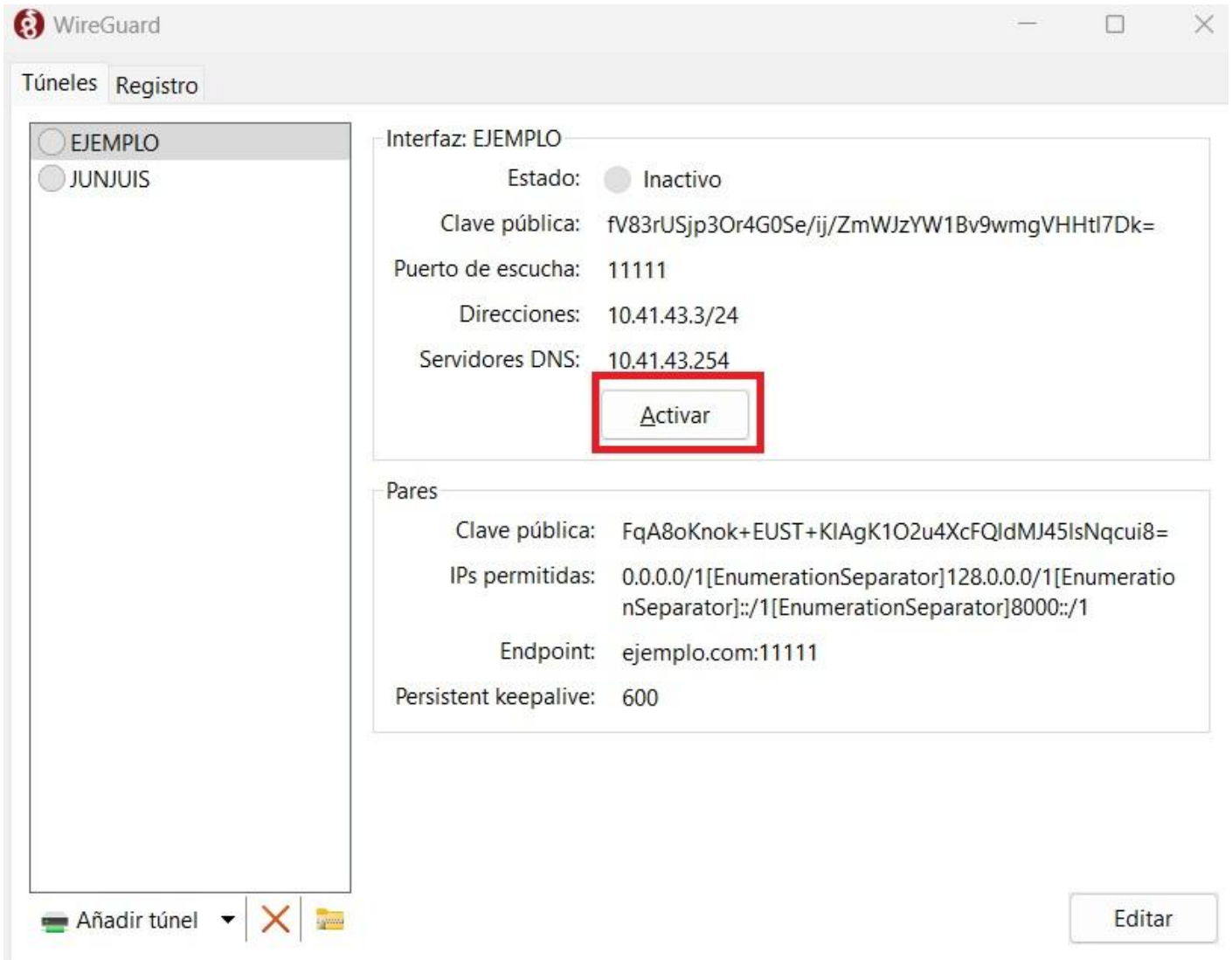
Activar y desactivar Wireguard

WireGuard es un *software* libre que permite establecer una red privada virtual (VPN). Con la ayuda de una VPN se abre un túnel virtual entre dos ordenadores de Internet por el que pasa la conexión de red, como si se tratase de un cable de red entre los dispositivos. Mediante esta herramienta podemos usar la red de la empresa aun si no estamos físicamente dentro de la misma, de modo que con solo activar esta conexión ya tendremos acceso a todos los recursos que tenemos cuando estamos físicamente dentro de la empresa y su red correspondiente.

1. Primero buscamos y abrimos wireguard desde el buscador.



2. Una vez abierto tendremos la siguiente pantalla, en caso de encontrarnos fuera de la empresa (no conectado al wifi o al cable de red de la empresa), activamos wireguard mediante el siguiente botón.



3. En caso de estar en la red de la empresa (usando el wifi o cable de red) es necesario desactivar el wireguard para no generar conflictos o bajo rendimiento en el uso de la red de la empresa.

WireGuard

Túneles Registro

EJEMPLO
 JUNJUIS

Interfaz: EJEMPLO

Estado: Activo

Clave pública: fv83rUSjp3Or4G0Se/ij/ZmWJzYW1Bv9wmgVHHtI7Dk=

Puerto de escucha: 11111

Direcciones: 10.41.43.3/24

Servidores DNS: 10.41.43.254

[Desactivar](#)

Pares

Clave pública: FqA8oKnok+EUST+KIAgK1O2u4XcFQldMJ45IsNqcuib=

IPs permitidas: 0.0.0.0/1[EnumerationSeparator]128.0.0.0/1[EnumerationSeparator]::/1[EnumerationSeparator]8000::/1

Endpoint: 15.197.204.56:11111

Persistent keepalive: 600

Transferir: 0 B received, 148 B sent

[Añadir túnel](#) [✕](#) [🇪🇸](#)

[Editar](#)

Revision #2

Created 2 September 2024 12:25:25 by Rodrigo

Updated 2 September 2024 13:33:07 by Wenci