**VPN**

* Servidor en router free (PPTP, IKEv2, OpenVPN)
* Servidor en macOS karolay (app externa pq mac no tiene server integrado como windows)
* Usando no-ip para dominio, dominio .freeboxos.fr o dirección ip directamente funciona
* macOS acepta protocolos L2TP/IPSec, Cisco IPSec y IKEv2 (pero no me sirvió con IKEv2)
* Windows acepta PPTP, L2TP/IPSec, SSTP, IKEv2
* Existen más protocolos como openVPN, EtherIP y tunneling con SSL/TLS y HTTPS
* Otros apps para cliente y servidor permiten varios protocolos más (SoftEther)
* SoftEther permite a servidor y cliente conectarse por otro puerto diferente

**Experiencia:**

.Probamos servidor VPN router Free y funciona con PPTP

.Probamos SoftEther servidor y cliente y funcionó, pero no tiene PPTP ni puedes usar puertos UDP, por lo que no pude configurar la conexión con el cliente de los SO pq tienen ya un puerto predefinido y este es UDP en L2TP y otros.

.Prueba con IKEv2:

.Obtenemos certificado RSA para el dominio .freeboxos.fr a ver si así sí se conecta con IKEv2

(no funciona, quizás tiene que ser un servidor VPN PC pq el router Free no tiene certificado válido)

.Configuramos servidor VPN en Windows (Parallels)

.Apuntamos con dominio No-IP hacia mi router vodafone o dirección IP directamente

.Redireccionamos puertos tanto en router vodafone como en Parallels (500,4500,1723) hacia la VM

.Abrimos en firewall (Windows lo hace sólo al activar un servidor VPN)

.NO funcionó pq el router vodafone no permite acceder desde internet