Que es una red VPN?

Una VPN es una red RED VIRTUAL PRIVADA siglas en inglés (VPN) y son utilizadas en el ámbito empresarial para conectar las pc’s de una empresa a una misma red.

En TW no actúa como una VPN estándar, que queremos decir? Que las pc’s no usan el acceso PIA, sino que se crea como una red virtual para hacer parecer que están todas en la misma red como una VLAN.

Requisitos de TV para utilizar la VPN.

El TV tiene que estar instalado en ambos equipos que quiera utilizarse con este método, y puede ser iniciado desde un control remoto desde el programa, o si bien tocando las configuraciones del programa.

Ejemplos para utilizarse.

Algunos ejemplos para este uso pueden ser por ejemplo

-Imprimir archivos de una impresora compatible conectada al equipo mediante control remoto.

-Modificación o ejecución de aplicaciones a nivel remoto… ( Ejemplo claro, trabajar desde casa con control remoto)

Conexión Lan.

Con TV también se puede realizar conexión LAN ,esto se logra habilitando en las opciones del programa esta función y de esta manera mostrara el IP asociado para la conexión a este equipo remotamente al estilo LAN. Obviamente ambos equipos se tendrán que conectar a la misma red para poder realizar dicha conexión LAN. Una vez que tenga el IP se puede realizar la conexión con el dato del IP asociado y con la contraseña que ofrece TV para las conexiones remotas.