

CORTAFUEGOS PARA REDES INALÁMBRICAS

Dr. Luis Gerardo de la Fraga

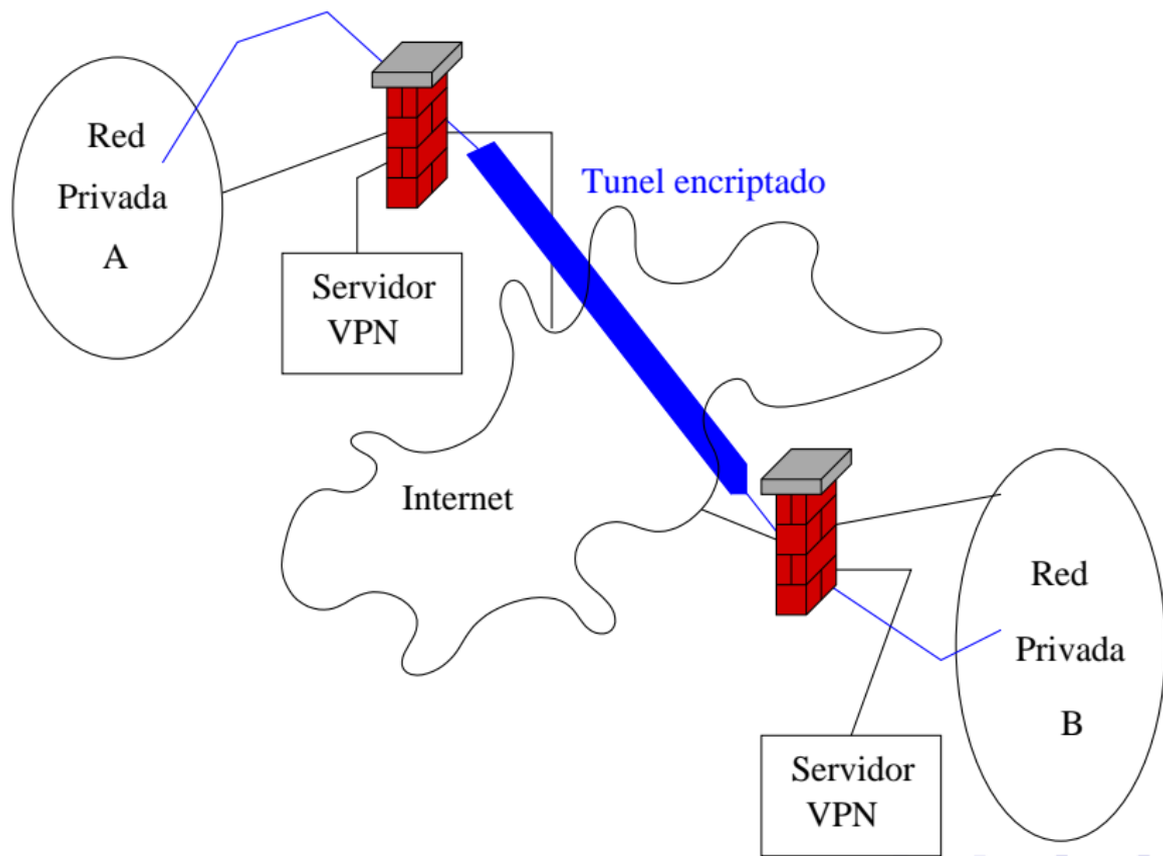
Departamento de Computación
Cinvestav

Correo-e: fraga@cs.cinvestav.mx

4 de junio de 2007

Una VPN (Virtual Private Network) se puede usar para conectarse a una red empresarial desde casa. Organizaciones dispersas lo usan para encriptar sus ligas en la WAN de uso público; y usuarios de redes inalámbricas las usan para agregar una capa de seguridad a sus conexiones de WLAN.

RPV (RED PRIVADA VIRTUAL)



Contamos con el software siguiente para crear una VPN:

1. FreeS/WAN, OpenS/WAN
2. OpenSSH
3. Stunnel
4. OpenVPN
5. PoPToP
6. CIPE, vtun
7. SSL-VPN