

OFICINAS

Diseño para una Notaría

ROUTER ADSL

Servidor de acceso a Internet/Firewall

Características:

- Pentium IV 2.4Gh., 512Mb memoria ram DDR, disco UDMA 60 Gb. 7200 rpm.
- Tarjeta de red 10/100 Fast Ethernet x 2
- Sistema operativo RedHat Linux
- Acceso a Internet y gestión del correo electrónico:
 - Oficina de correos interna.
 - Correo electrónico externo.
- Firewall o cortafuegos, aislando y protegiendo la red local de Internet.
- Filtro anti-virus de los mensajes de correo electrónico.
- Configuración de distintas zonas de privilegios de acceso a Internet dentro de la Notaría.
- Manejo de conexiones seguras entre notarías o notaría-domicilio.
- Monitor para servidor

Servidor de ficheros y bases de datos de la red local

Características:

- HP ML350 Xeon 2.4Gh. 512Mb ram DDR, 3 x 72Gb disco duro
- Tarjeta de red 10/100 Fast Ethernet
- Sistema operativo Windows 2000/2003 Server.
- Small Business Server 2000
- SQL Server (5 usuarios)
- Monitor para servidor

5 Estaciones de Trabajo

Características:

- Ordenador NOTAPRO Profesional
- Intel Pentium IV 2.6 , 256Mb ram DDR, 80 Gb disco duro UDMA 7200 rpm, DVD
- Sonido y VGA integrados
- Teclado inalámbrico Logitech.
- Ratón óptico inalámbrico Logitech.
- Tarjeta de red 10/100 Fast Ethernet
- Sistema operativo Windows XP
- Monitor plano de 17 pulgadas Philips
- Office Pyme XP Spanish

2 Impresoras HP Laserjet 4200DTN

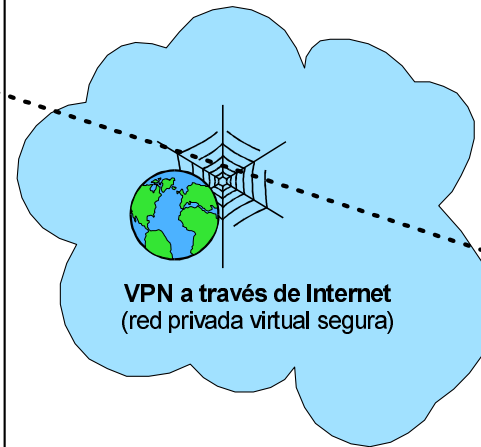
Características:

- Resolución 1200 dpi
- 33 páginas por minuto
- Impresión Duplex
- 2 bandejas de 250 folios + bandeja manual
- Tarjeta de red 10/100 Fast Ethernet

TOSHIBA

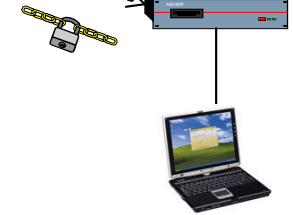


ORDENADOR PORTATIL
(Notario)



Domicilio del Notario (opcional)

ROUTER ADSL



TOSHIBA

ORDENADOR PORTATIL
(Notario)

Configuración de red doble para atender a las necesidades de dos localizaciones distintas.