



### *Servidor de Archivos Samba*

*Es una suite de aplicaciones Linux protocolo SMB (Server Message Block). Muchos sistemas operativos, incluidos Windows y OS/2, usan SMB para operaciones de red cliente-servidor.*

*Mediante el soporte de este protocolo, Samba permite a los servidores Linux entrar en acción, comunicando con el mismo protocolo de red que los productos de Microsoft Windows. De este modo, una máquina Linux con Samba puede enmascararse como un Windows Server en tu red Microsoft y ofrecer los siguientes servicios:*

- *Compartir uno o más sistemas de archivos*
- *Print Server de trabajo pesado gestionado por colas*
- *Compartir impresoras en las terminales windows*
- *Ayudar a los clientes, con visualizador de Clientes de Red*
- *Autenticar clientes validando en un dominio Windows*
- *Asistir con un servidor de resolución de nombres WINS*
- *Podrá acceder a los archivos, desde cualquier version Windows*
- *Velocidades de acceso a los archivos, insuperables por Winserver*
- *Admite compartir sistemas de archivos SMB/NFS con seguridad*
- *Monta carpetas del servidor, en unidades dentro de las estaciones*
- *Acepta Sistema de discos duros en Raid 1 (espejo) para garantizar la integridad de sus datos*
- *Configuración de cuota de almacenamiento máximo por usuario*
- *Configuración para almacenamiento masivo de backups en Disco externo*
- *Copias de seguridad automáticas*
- *Ambiente gráfico para facilitar las labores del Administrador de Red*
- *Especial para migrar sistemas contables robustos que operan con bases de datos Clipper DBF ó Cobol como Timax, SIIGO y Sistema UNO entre otros.*



*Obtenga el beneficio del 300% más de rendimiento en su Red Local,  
migrando con transparencia sus Servidores de Archivos  
Microsoft Windows Server y Novell Netware.*

*Garantía y Soporte Técnico On-line mediante acceso remoto durante 2 años..*

Código:PRO349