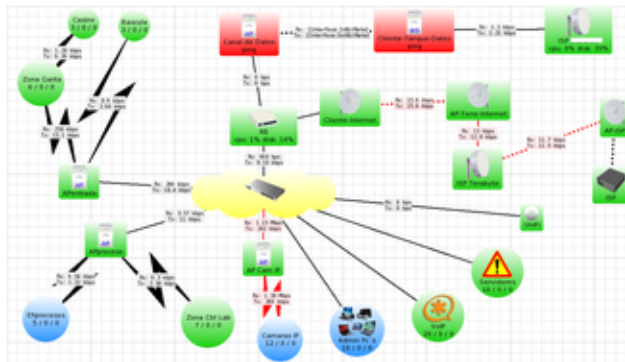


## Mikrotik RouterOS para ISP

CodPro 325

RouterOS™ es el Sistema Operativo basado en el Kernel de Linux, que convierte una PC Intel en un poderoso Servidor Gateway Dedicado; comparable con el más costoso modelo de RouterBOARD™ Mikrotik.

- Poderoso Firewall, contra ataques de virus y troyanos
- Balanceo de varios proveedores de Internet y Optimizar el Ancho de Banda.
- NAT, que enmascara su Lan para salir a internet
- VPN Red Privada Virtual para conectar sus sucursales remotas
- Gráficas de consumo de ancho de banda
- Proxy Full Cache para aumentar la velocidad de navegación de los Clientes
- Opción de Controlar por Perfiles de Usuarios el acceso a Sitios y Programas P2P.
- Posibilidad de bloquear por horarios la conexión a la Red UniFicada desde Celulares Smart Android, Ipad y Blackberry.
- DHCP Server, con asignación de IP según la Mac address del PC, Tableta ó Celular.
- Portal Cautivo Hostpot, para compartir su WiFi sin limite de conectados; controlando tiempo y velocidades por Perfiles de Usuario.
- El Controlador de Access Point RouterOS CAPsMAN; centraliza la gestion de Red. Administra la configuración de los AP's y Autenticación de Clientes.
- QoS Calidad de Servicio para dar prioridad a protocolos RDP, VoIP, HTTP y Bloquear P2P



### Monitoreo Inteligente de Red

Software Preinstalado en Servidor RouterOS; que permite hacer gestión organizada y centralizada de su red, generando estadísticas de uso, alarmas de caídas, consumos altos, rendimiento de equipos CPE de los clientes. Es el mejor aliado de Soporte Técnico para un ISP ó Administrador de Red Local.

CodPro 336