



CENTRALITA IP BASADA EN ASTERISK

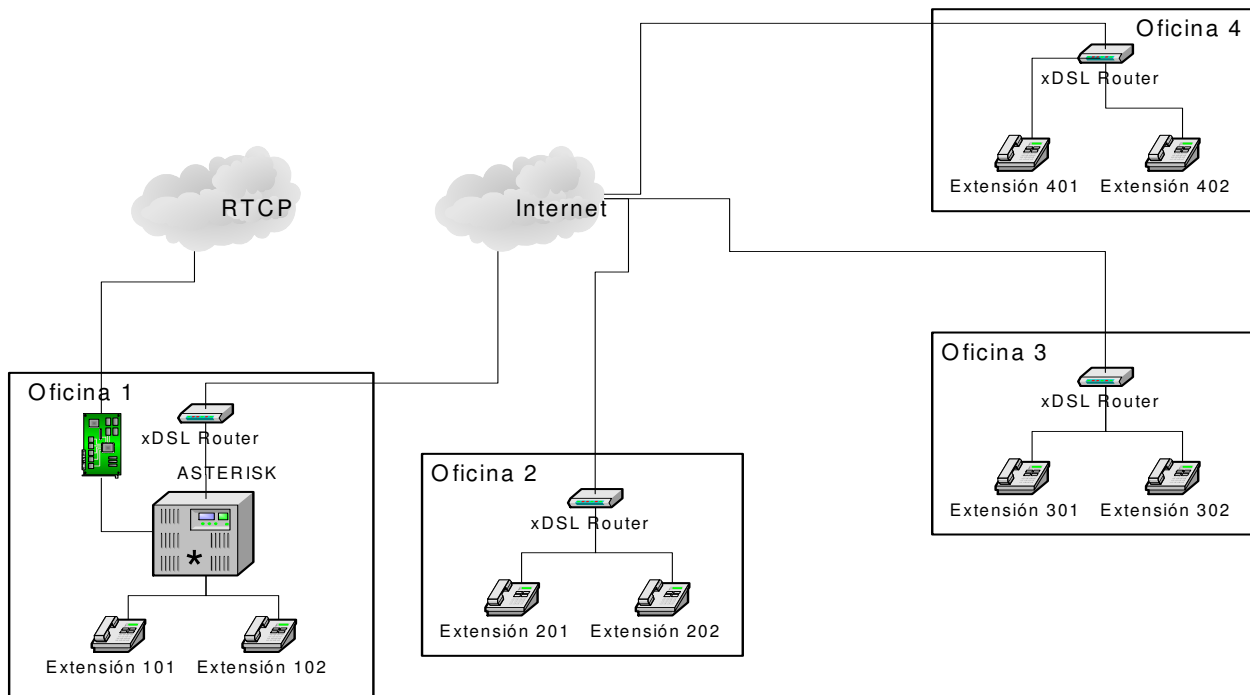
Nuestras centralitas están basadas bajo arquitectura pc, y se instalan sobre una plataforma servidora en Linux, lo que le confieren una estabilidad y fiabilidad muy alta. Con los interfaces apropiados de telefonía (para líneas analógicas o RDSI), configuramos una potente centralita que une la telefonía tradicional con la actual VOIP. El hecho de estar basada en arquitectura pc, nos garantiza una escalabilidad muy alta a un precio muy competitivo.

Principales ventajas

Funcionalidad	Nuestras centralitas disponen de todas las funcionalidades de las grandes centralitas propietarias (cisco, avaya, Alcatel, siemens...) desde funciones básicas (desvíos, capturas, trasferencias, multi-conferencias..) has las más avanzadas (buzones de voz, Operadoras digitales, envíos de mensajes vía e-mail....)
Reducción de coste de Telefonía	Aprovechando la oferta de Proveedores IP, con tarifas más reducidas que la telefonía tradicional (llamadas gratuitas a muchos países del mundo), conseguirán reducir su consumo y menor necesidad de líneas tradicionales (menos cuotas mensuales). Recordar también, llamadas a coste 0 entre sedes.
Facilidad de Integración	Aprovechando la misma estructura de red local, se instalarían los terminales telefónicos sin necesidad de ningún tipo de instalación adicional.
Escalabilidad	El sistema puede dar servicio desde 10 usuarios de una pequeña sede, hasta una multinacional repartida por todo el mundo.
Coste competitivo	Al estar basada sobre un sistema de código abierto (asterisk) y por estar montado sobre una arquitectura hardware genérica, y gracias al abaratamiento de las tarjetas de comunicaciones pci, nuestra centralita supone un ahorro considerable de dinero con respecto a centralitas propietarias.
Interoperabilidad y flexibilidad	Gracias a que la plataforma asterisk ha incorporado la mayoría de estándares de telefonía del mercado, le permite conectarse con redes públicas de telefonía tradicional e integrarse fácilmente con centralitas tradicionales (no ip) y otras centralitas ip.

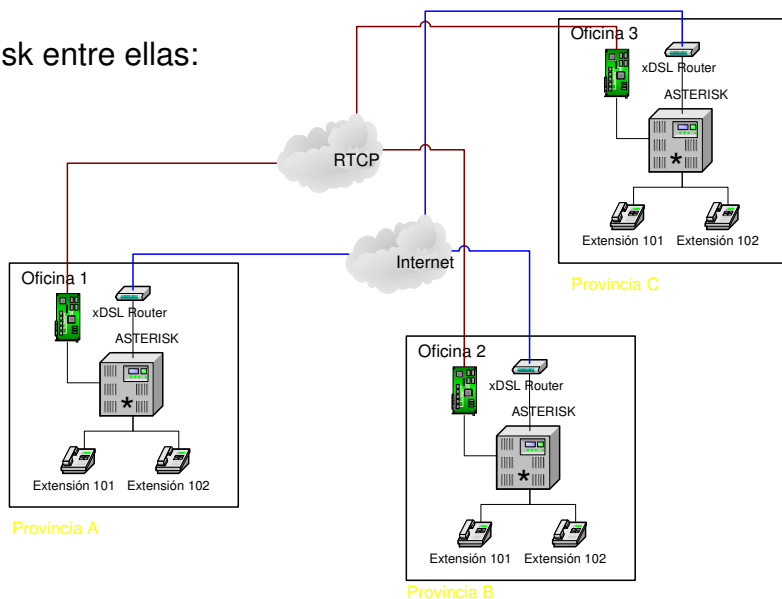
Se pueden contratar servicios de llamadas ip con proveedores (voipstunt, voipbuster, adam, peoplecall.....) que permiten realizar llamadas a bajo coste o incluso llamadas gratuitas, muy útil si se realizan llamadas internacionales.

Juntar delegaciones y realizar llamadas entre ellas a coste 0 (necesidad de conexión a internet) aprovechando las líneas adsl, es posible conectar sedes entre sí, e incluso tener extensiones remotas con tan sólo una centralita. Por ejemplo: 1 central con 10 extensiones internas, una sucursal con 2 extensiones conectadas a la centralita de la central a través de internet.

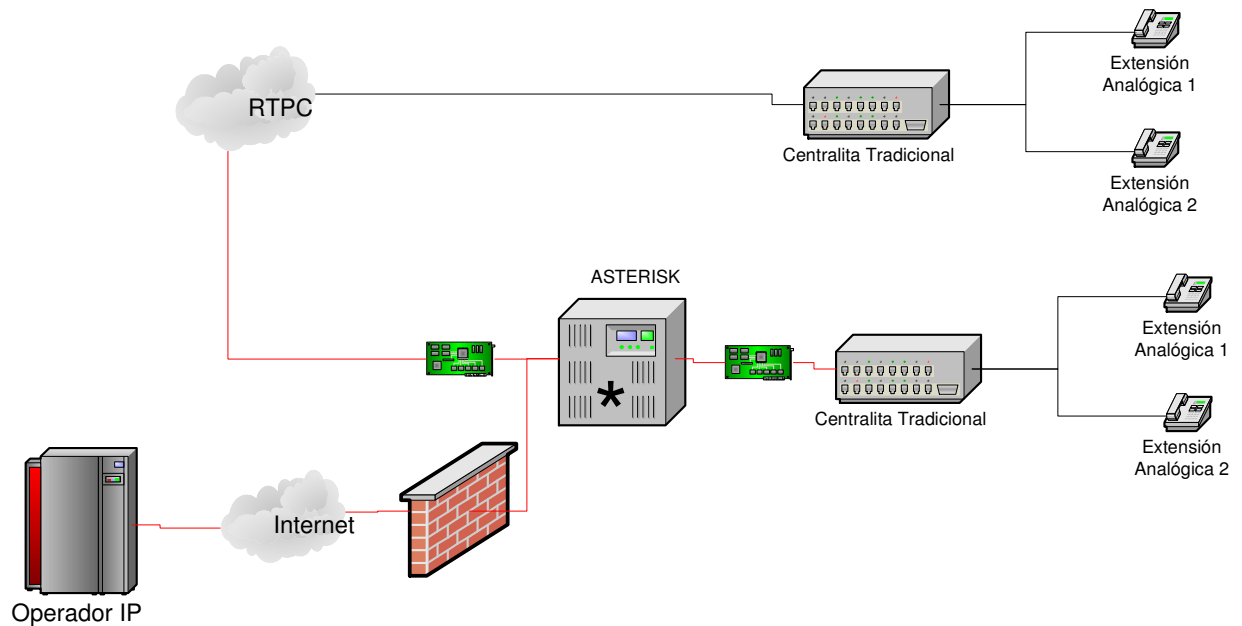


Buzones de voz por extensión, y posibilidad de redirección sobre una cuenta de correo.

Juntar diferentes centralitas asterisk entre ellas:



Posibilidad de dotar de voz ip a una centralita tradicional y aumentar extensiones.



Gestión de los mensajes de voz a través de e-mail.

Grabación de llamadas bajo demanda o simplemente dejar activada la función y grabar tanto llamadas entrantes como salientes

Realizar reuniones entre múltiples extensiones y llamadas externas.

Discriminación llamadas de fax (no hay necesidad de definir ninguna línea telefónica para tal efecto).

Operadoras virtuales (IVR), automatice la gestión de las llamadas generando menús de voz.

Se pueden limitar las llamadas a teléfonos del tipo 807 y similar para controlar los gastos, así como definir, dependiendo de que número se marque, porque proveedor saldrá (voip, gsm, voz tradicional...)

Capacidad de crecimiento, sin limitación de extensiones, y posibilidad de aprovechar teléfonos analógicos a través de adaptadores externos.

Hemos enumerado una pequeña parte de las capacidades de las que disponen nuestras centralitas, para cualquier aclaración o duda, no duden en ponerse en contacto con nosotros.