



# Conmutador virtual IP

Comunicación empresarial sin límites.

Conecta con colaboradores,  
clientes y proveedores desde cualquier lugar.



# ¿Qué es un conmutador?

- Es un dispositivo que concentra líneas y extensiones telefónicas y servicios de comunicación para permitir:

Que los usuarios internos se comuniquen entre sí sin necesidades de moverse de su lugar de trabajo

Compartir líneas telefónicas con propósitos de recibir o de generar llamadas desde y hacia el exterior de la organización.



Conmutador



# Issabel



ISSABELPBX, es un software de código abierto (Open Source) de Telefonía basado en Asterisk, utilizado para montar servidores de Comunicaciones Telefónicas IP.

Issabel es un proyecto basado en software libre que nació como fork (bifurcación) de su antecesor Elastix, con el objetivo de dar continuidad a las plataformas instaladas y, de esta forma, ofrecer una alternativa a la comunidad de código abierto..

La funcionalidad de Issabel esta basada en proyectos libres como Elastix, Asterisk, FreePBX, HylaFAX, Openfire

Issabel es Software Libre y está liberado bajo la Licencia pública general de GNU.





# Funciones



# Issabel

Issabel PBX ofrece las prestaciones básicas de un conmutador pero además ofrece muchas otras configuraciones y funciones que lo hacen una opción atractiva y asequible comparado con otras marcas en la relación funcionalidad / precio:





# Funciones



# Issabel

- Correo de voz.
- Soporte para softphones.
- Interface de configuración Web.
- Sala de conferencias virtuales.
- Grabación de llamadas.
- Roaming de extensiones.
- Interconexión entre PBXs.
- Identificador de llamada.
- Grabación de llamadas con interfaz vía Web.
- Voicemails con soporte para notificaciones por e-mail.
- IVR configurable y bastante flexible.
- Cancelador de eco integrado.
- Soporte para videoteléfonos.



# Funciones



# Issabel

- ➔ Servidor DHCP para la asignación dinámica de IPs.
- ➔ Teléfonos IP. Aparcamiento de llamadas.
- ➔ Reporte de detalle de llamadas (CDRs) con soporte para búsquedas por fecha, extensión y otros criterios.
- ➔ Centro de conferencias.
- ➔ Soporta protocolo SIP, IAX, MGCP, entre otros.
- ➔ Codecs soportados: ADPCM, G.711 (A-Law & u-Law), G.722, G.723.1 (pass through), g.726, G.729 (si se compra licencia comercial), GSM, ILBC.
- ➔ Soporte para interfaces análogas FXS/FXO.
- ➔ Soporte para interfaces digitales E1/T1/J1 a través de protocolos PRI/BRI/R2.



# Beneficios



# Issabel

- ➔ **Precio accesible;** al estar basado en software libre no tendrás que estar pagando licenciamientos costosos por el uso de sus funciones.
- ➔ **Fácil administración;** gracias a su interface Web.
- ➔ **Reportes;** podrás obtener informes detallados.
- ➔ **Flexibilidad;** por sus características podrás usar tus extensiones analógicas actuales en caso de ya tenerlas, o podrías usar tu infraestructura de red usando teléfonos IP o bien podrías usar un softphone en tu computadora o dispositivo móvil.



722 214 9999



<http://www.compuglobal.com.mx/>



[compuglobal@compuglobal.com.mx](mailto:compuglobal@compuglobal.com.mx)