



## Puertos FXS / FXO

Los puertos **FXS** tienen la capacidad de generar timbre en las llamadas, emulan líneas telefónicas tradicionales analógicas, por lo que se conectan a ellos todo tipo de dispositivos que necesitan de ese timbre: teléfonos analógicos, faxes y líneas de enlace analógico de centralita.

Los puertos **FXO** se comportan como terminales, necesitando del timbre que comportan las llamadas. Se conectan a ellos líneas analógicas de la vieja telefonía tradicional, también extensiones analógicas de centralita (las extensiones propietarias de los fabricantes no son compatibles).

La VoIP, por tanto, se puede integrar con una centralita: por las líneas de enlace analógico (también RDSI con Accesos Básicos y Primarios); o por las extensiones, todo depende de los recursos que le queden libres a la centralita.

Los puertos FXS se conectarían a las líneas de enlace analógico libres de la centralita. Los puertos FXO necesitan del timbre que comporta una llamada, así se conectan a las extensiones analógicas de la centralita.

Con estos conceptos, y sabiendo los recursos libres en su centralita, pueden determinar lo que necesitan para implantar nuestra Telefonía IP en su empresa.

**Adiptel** le ayuda en la migración hacia la Telefonía IP.