

imagina todas tus comunicaciones  
unificadas...





## Gran beneficio, pequeña inversión



**La agilidad y el tiempo de respuesta de los pequeños negocios son una gran ventaja competitiva.**

**Pero la tecnología y el apoyo profesional necesarios para comunicarse y colaborar de forma eficiente, tienen muchas veces precios que exceden a lo razonable o no son viables para las compañías más pequeñas. A partir de ahora, incluso las empresas de menor tamaño podrán permitirse los mismos sofisticados sistemas de comunicación, que normalmente sólo podían disfrutar las grandes compañías. Alta tecnología desarrollada para proporcionar a las pequeñas empresas productividad y flexibilidad con un presupuesto limitado.**

### **Simplicidad y sofisticación**

Como parte de la familia de soluciones IP de última generación OfficeServ 7000, la OfficeServ 7030 Servidor de Comunicaciones Convergentes tiene exactamente el mismo nivel, mismas funcionalidades y utiliza los mismos terminales, pero está especialmente diseñada para pequeñas empresas que necesitan un sistema sofisticado de comunicaciones, que sea simple de operar y fácil de implementar.

El diseño 'todo en uno' de la OfficeServ 7030, ha sido desarrollado para proporcionar una plataforma IP, fácil de usar, asequible y segura que unifica voz, datos y comunicaciones inalámbricas. Con avanzadas funciones como Auto-Atención o Correo de Voz, también permite el trabajo en equipo y proporciona un considerable ahorro en costes.

### **Líder en su categoría**

Comparada con otras soluciones, la OfficeServ 7030 proporciona un nivel de funcionalidad inigualable:

- Avanzado Correo de Voz con integración de e-mail, de bajo costo.
- Distribución Uniforme de Llamadas (UCD) y Llamadas Secuenciadas.
- Efectiva conectividad IP/SIP.
- Extensiones IP para accesos remotos fáciles de instalar.
- Voz y datos WiFi o Inalámbricos.
- Aplicaciones para PC e Integración de Telefonía (CTI).

### **Flexibilidad y valor óptimos**

Para maximizar su flexibilidad operativa y amortizar su inversión, la OfficeServ 7030 puede expandirse en línea con las necesidades de su negocio, siendo capaz de admitir ocho líneas entrantes con un máximo de veinte extensiones.

Si su empresa lo necesita, aplicaciones VoIP (Teléfonos IP/Redes IP/Trabajadores remotos) pueden activarse para un solución convergente de voz y datos, teléfonos con y sin hilos, faxes y módems.

# Mejorando la efectividad empresarial

El Servidor de Comunicaciones Convergentes OfficeServ 7030 ofrece una forma efectiva y asequible de mejorar las comunicaciones y la colaboración entre empleados, proveedores y clientes:

## Resultados inmediatos:

- Tecnología desarrollada para pequeñas empresas.
- Configuraciones flexibles y eficaces
  - De 4 a 8 Líneas (1 a 8 si son SIP)
  - De 2 a 20 extensiones
- Identificación inmediata de identidad, nombre y número de la llamada entrante.
- Función total de Correo de Voz, con integración e-mail.
- Auto-Atención y otras funciones avanzadas.
- Distribución Uniforme de Llamadas (UCD) y Llamadas Secuenciadas, que aseguran que las llamadas son atendidas eficientemente.

## Flexibilidad operativa:

- Capacidad para soportar:
  - Teléfonos con y sin hilos
  - Teléfonos IP, Analógicos o ambos
  - Líneas analógicas y/o SIP

## Ahorro en costos:

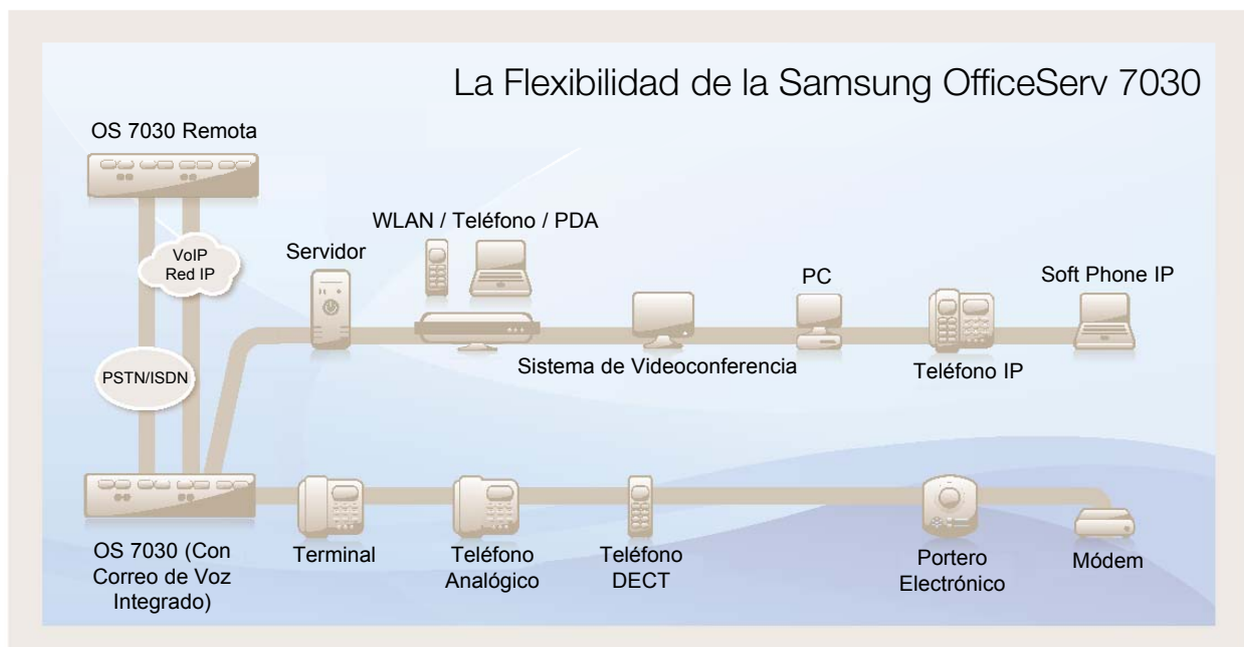
- Ofrece direccionamiento de llamadas automático y económicas líneas IP usando la conectividad SIP.
- Tecnología VoIP que soporta teléfonos y extensiones IP así como trabajadores remotos.

## Rendimiento optimizado:

- Optimiza la movilidad con:
  - Completa funcionalidad 'sígueme'.
  - Integración sin fisuras en redes con y sin hilos, permitiendo a los teléfonos inalámbricos o PDAs acceder a voz y datos desde cualquier lugar del edificio.
  - Conexión simple desde el hogar u otras oficinas a través de teléfonos IP remotos o Soft Phones.
  - Integración telefonía-ordenador (CTI) incluida.
  - Puerta de acceso e-mail que envía mensajes de voz a su buzón de entrada.

## Fácilmente Expansible:

- Una arquitectura modular y software compartido aseguran total escalabilidad e interoperabilidad entre sistemas, permitiendo una fácil expansión o conexión a otras plataformas OfficeServ 7000.





# OfficeServ 7030. Especificaciones

	OfficeServ 7030		OfficeServ 7030
Códigos de Cuenta	999	Miembros de Grupos de Líneas	8
Códigos de Autorización	500	Máx. Puertos Virtuales SLT	32
AOMs por Extensión (máx)	2	Máx. Puertos Virtuales DGP	32
Call Logs por Extensión (máx)	50	Extensiones DLI/SLI	20
Call Logs totales	500	Terminales IP	18
Chasis (máx)	2	OfficeServ Softphone	18
Teclas de llamada	8	Terminales WiFi Propietarios	18
Clases de Servicio	30	Terminales SIP/SIP-UA/Server C.	18
CLIP Entradas de Translación	1000	Líneas IP/SIP	8
DDI Entradas de Translación	100	Líneas de Red (SPnet)	8
Códigos de Emergencia/Anulación	8	Líneas PCM (Analógicas/ISDN)	8
LCR Entradas Tablas de Dígitos	2000	Total Extensiones y Líneas	36
Grupos de Miembros (Secuencial o Distribuido)	16	Puntos de Acceso SMT-R2000	Ilimitados
Grupos de Miembros (Incondicional)	16	Chasis Virtuales	2
Códigos LCR de Red	99	Slots por Chasis Virtual	5
Grupos Pick-up	10	Puertos por Slot Chasis Virtual	4
Marcación Rápida (Total)	1500	Instalación Pared Suelo Rack	Preferentemente No En Bandeja
Marcación Rápida Sistema (máx)	950	Rendimiento del Sistema (BHCA)	300
Grupos de Extensiones	10	Consumo Potencia	30 W
Grupos UCD (máx)	10	Dimensiones por Chasis	Ancho = 319 mm Alto = 363 mm Fondo = 71 mm
Grupos de Líneas	5		



Más de lo que  
pueda  
imaginar...  
Samsung  
OfficeServ 7030

