



zenitel

because communication is critical



INTEGRACIONES: SOLUCIONES DE SEGURIDAD UNIFICADAS

# GESTIÓN DE COMUNICACIONES INTELIGENTES EN GENETEC SECURITY CENTER

- Múltiples opciones de integración de audio basadas según las necesidades del cliente
- La implementación de audio respalda el valor de la Gestión Unificada de Seguridad
- La interoperabilidad incorpora el audio en sus procesos de seguridad críticos, evitando las ineficiencias de los sistemas independientes.
- Las Comunicaciones Inteligentes requieren que pueda escuchar, ser escuchado y ser entendido en cualquier situación



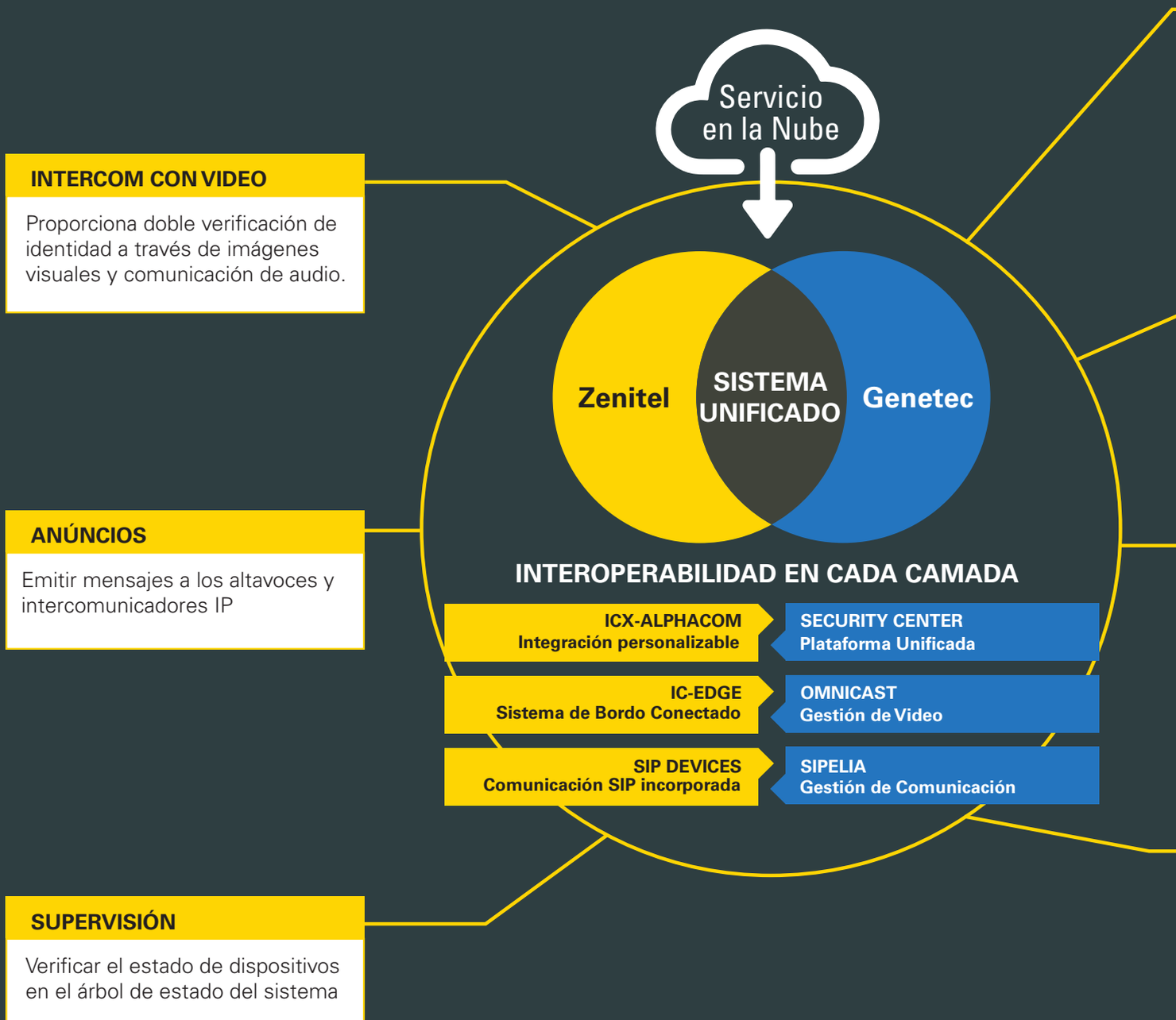
zenitel  
INTEGRA



Genetec™

# ¿QUÉ ES POSIBLE CON AUDIO EN UN SISTEMA UNIFICADO?

Las Comunicaciones Inteligentes están impulsadas por la integración inteligente. El audio se vuelve inteligente al integrarse sin problemas en el negocio principal y las aplicaciones de seguridad dentro de la organización. Las posibilidades de integración son infinitas.



## VENTAJAS DE UN SISTEMA UNIFICADO DE SEGURIDAD:

### CLIQUE PARA LLAMAR

Inicie una llamada desde el árbol de estado del sistema

### AUDITORÍA DE PISTAS

La investigación del Security Center proporciona un registro de todos los eventos, optimizando operaciones y protegiendo la responsabilidad.

### MEJOR CONCIENCIA SITUACIONAL

Vincular varios dispositivos para proporcionar una vista completa de 360 grados de su entorno para eventos críticos

### NOTIFICACIONES DE AUDIO Y LLAMADAS AUDIBLES

Operators are notified of incoming calls through the notification tray

- Empodera a su organización a través de un conocimiento de la situación mejorado y comandos y control unificados
- La funcionalidad personalizable integrada permite a los usuarios adaptar sus sistemas a sus procesos y procedimientos únicos.
- Extiende la propuesta de valor del Programa de Seguridad dentro de su organización a través de una mayor eficiencia operativa, informes de datos medibles y una mayor responsabilidad
- El monitoreo simultáneo de audio, video y de alarmas proporciona un conocimiento de la situación completo para permitir una mejor toma de decisiones y una respuesta más rápida a los incidentes.
- La inteligibilidad excepcional de la voz garantiza que los usuarios puedan oír, ser escuchados y comprendidos en prácticamente cualquier entorno.
- La asociación comercial estratégica continua entre Genetec y Zenitel proporciona actualizaciones de versión sincrónicas.

# OPCIONES DE INTEGRACIÓN GENETEC

RECURSOS	GENETEC SECURITY CENTER		SIPELIA	
	IC-EDGE	ICX-ALPHACOM	ICX-ALPHACOM	SIP STATIONS
Instalación	Descarga y ejecuta el VS.GSCPlugin en el Genetec Config Tool		Conecta por SIP Trunking	Configura los puestos en modo SIP
Licencia de Integración Genetec	GSC-1SDK-Zenitel-VS license from Genetec		Licencia Sipelia	Licencias Sipelia + puestos SIP
Zenitel integration license	X	Licencia de API dependiente del sistema y número de puestos	Licencia SIP-trunk	X
Auto-identificación de puestos de intercomunicación	✓	X	X	X
Asociar cámaras con puestos de intercomunicación para mostrar video durante una llamada	✓	✓	✓	✓
Llamadas recibidas mostradas en una cola de llamadas	✓	✓	✓	X
Responder llamadas recibidas	Requerido puesto de mesa VS / VS Client	✓	✓	✓
Cancelar / rechazar llamadas	✓	✓	✓	✓
Iniciar llamadas a intercoms	✓	✓	✓	✓
Reproducir secuencias de videos	✓	✓	✓	✓
Grabar secuencias de videos	✓	✓	✓	✓

## ¿PORQUE ZENITEL?

La comunicación es fundamental en todas las áreas de negocio; por lo tanto, nuestra experiencia se centra en brindar soluciones de comunicación inteligente que le permitan escuchar, ser escuchado y entendido en todo momento. Los sistemas Zenitel interactúan con otros sistemas de seguridad, incluidos CCTV, control de acceso y alarma para una solución de seguridad integral. Nuestra oferta principal de sistemas se encuentra en megafonía, intercomunicador

y radio. Nuestros mercados clave incluyen: seguridad de edificios, seguridad pública, transporte, fabricación industrial, energía y marítimo. El sistema Zenitel proporciona alta disponibilidad, escalabilidad, confiabilidad, mantenibilidad y defensa cibernética. Al reducir el hardware al mínimo y mantener los beneficios de la administración centralizada de servidores, las organizaciones tienen más flexibilidad en escala y rendimiento..