

Technology



SEDITEL

Innovación TI + Seguridad

Grupo Europa
getECH

Seditel, la solidez de la experiencia

Seditel suma más de 20 años de experiencia con una trayectoria de constante superación, enfocando esfuerzos en el mercado TI para empresas y administración pública. La empresa se enmarca en el holding Grupo Europa Enlazo, S.L.

Equipo

Nuestro equipo humano lo forman técnicos e ingenieros con certificaciones de todos los fabricantes de equipos y soluciones que distribuimos.

Objetivo

Aportamos un valor añadido real, tangible, a empresas y organismos públicos.



Certificaciones y premios

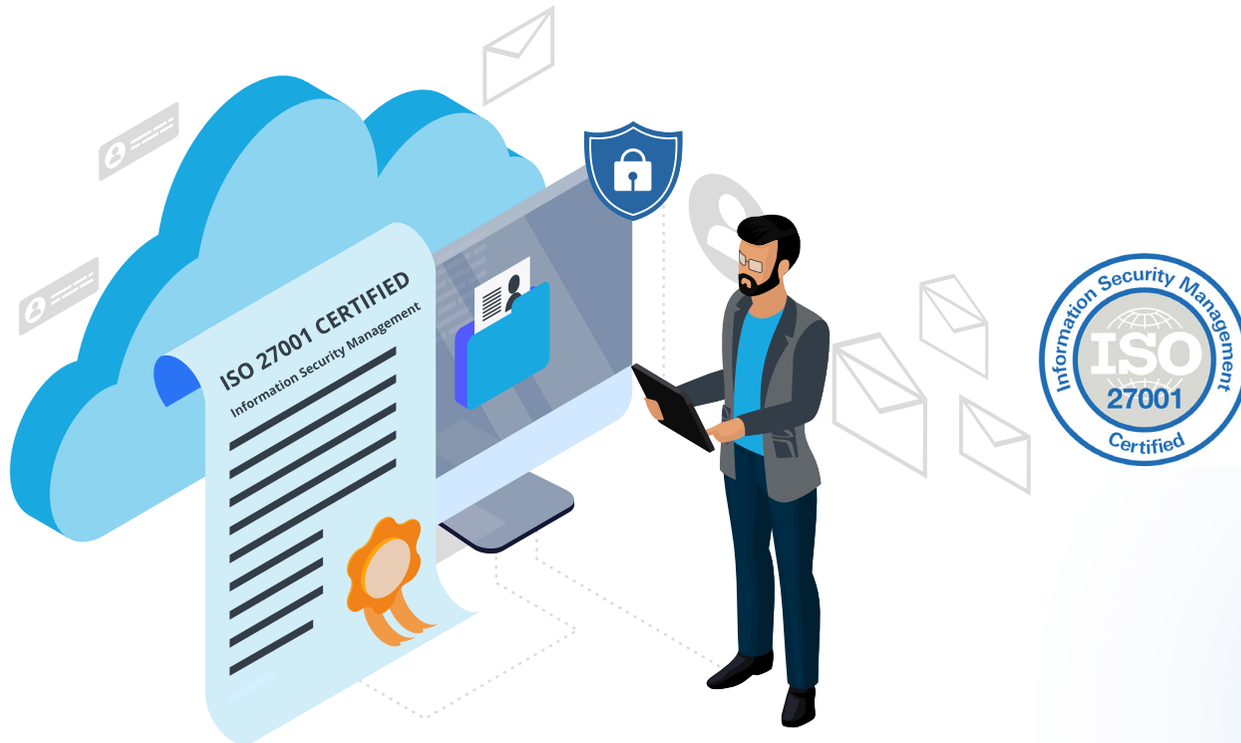
- ISO 27001
- Cisco Premier Certified Partner
- Meraki Confirmed Partner
- Cisco Open Stack Private Cloud
- Cisco Avant Garde Start
- UCS Capacity Assurance
- Axis Solution Gold Partner
- Fortinet Certified Reseller
- Innovaphone Partner Advanced

Partners Seditel



Seditel, certificada con ISO 27001

La gestión de la seguridad de las comunicaciones, herramienta clave para ayudarle en la transformación digital.



Seguridad de la información

Seditel Integral, S.L. ha obtenido la certificación 27001, norma internacional sobre seguridad, confidencialidad e integridad de los datos y de la información. Esto permite la gestión y control de los riesgos de la seguridad de la información en las organizaciones para las cuales la información y la tecnología son activos importantes.

Calidad y gestión ambiental

De forma paralela, la empresa está capacitada y reúne las condiciones de las certificaciones ISO 9001 y 14000, sobre calidad y gestión ambiental; según certificación expedida recientemente.

Estas mejoras potencian el posicionamiento de Seditel como proveedor tecnológico con plenas garantías, para ayudar a las organizaciones a liderar la transición o transformación digital en el actual contexto de cambio social y económico.

Telefonía IP / Comunicaciones Unificadas



Las soluciones de comunicaciones unificadas de Seditel ayudan a las empresas a **disminuir costes, aumentar la productividad y conectar todas las sedes y trabajadores** donde quieran que se encuentren, en móvil, pc o en la oficina.

Nuestro departamento de ingeniería le ofrecerá una solución adaptada a su caso específico.

Ventajas de la central IP para las empresas

- Ahorro de costes directos por uso de operadores IP
- Escalabilidad ilimitada, crece con su empresa
- Solución de telefonía IP y Comunicaciones Unificadas robusta y "todo en uno"
- Altos estándares de seguridad integrados de serie y sin coste adicional
- Administración centralizada y sencilla
- Integración sin fisuras de filiales y puestos de teletrabajo

Ventajas de la central IP para los empleados

Todas las funcionalidades de telefonía clásica, más:

- Herramientas de colaboración comunes como voz, chat, Application Sharing, vídeo,
- Softphone, Smartphone, teléfono de sobremesa, Tablet, DECT
- Máxima movilidad, manejo sencillo e intuitivo y Libre elección del lugar de trabajo (oficina, puesto de teletrabajo...)

Somos partner de los principales fabricantes



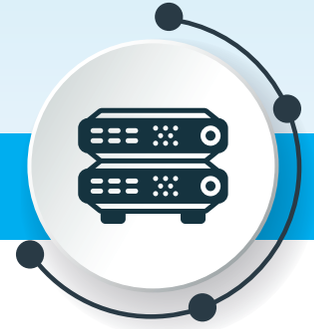
innovaphone

communicate. connect. collaborate.

Panasonic



Switching / Routing / Red / Fibra Óptica



Los routers, switches, redes y fibra óptica son los pilares de toda comunicación empresarial. Pueden mejorar la base de la compañía, permitiendo aumentar la productividad, reducir los costos empresariales y mejorar la seguridad y el servicio al cliente.

Por nuestra experiencia, sabemos lo importante que es para una empresa que su red funcione con fluidez. Para ello es necesario un cableado estructurado profesional y una electrónica de red acorde a sus necesidades. Este tiene un papel importante para la transmisión de datos en la red local de un edificio o grupo de edificios.

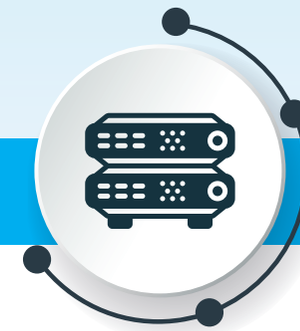
- Sistemas de cableado estructurado de categoría 6, 6ª y 7
- Ingeniería y consultoría en sistemas de cableado
- Instalación de redes y tendidos de fibra óptica Multimodo y monomodo
- Instalación de servicios de alimentación ininterrumpido SAI
- Instalación y configuración de switches de red (electrónica de red)
- Mantenimientos de redes de cableado
- Certificación de redes de cableado tanto en cobre como en fibra
- Traslado de equipamiento informático, armarios rack y servidor

Reduzca los costes energéticos y el consumo de recursos

La tecnología avanzada impulsa la ventaja estratégica



ASA / Seguridad de la Red / Fortinet



Los servicios de firewall de última generación satisfacen estas necesidades al añadir capacidades de nueva generación, incluyendo visibilidad y control de aplicaciones (AVC) y Web Security Essentials (WSE), al firewall con inspección de paquetes e información de estado más eficiente del sector.

FORTINET

Firewall de próxima generación

- Reduce la complejidad y maximizar su ROI integrando capacidades de seguridad de protección contra amenazas en un único dispositivo de seguridad de red de alto rendimiento, impulsado por la Unidad de procesamiento de seguridad (SPU).
- Visibilidad total de usuarios, dispositivos y aplicaciones en toda la superficie de ataque y aplicación de políticas de seguridad consistente independientemente de la ubicación de los activos.
- Proteger contra vulnerabilidades explotables de la red con IPS validado por la industria que ofrece baja latencia y rendimiento de red optimizado.
- Bloquear automáticamente las amenazas en el tráfico descifrado utilizando el rendimiento de inspección SSL más alto de la industria, incluido el último estándar TLS 1.3 con cifrados obligatorios.
- Bloquee de forma proactiva los ataques sofisticados recién descubiertos en tiempo real con tecnología de inteligencia artificial y los servicios avanzados de protección contra amenazas.

Inteligencia y control de la red de extremo a extremo

Plataforma de seguridad de eficacia probada para firewall y la red



WiFi + Cisco Meraki



Con puntos de acceso de red inalámbrica, switches de acceso y dispositivos de seguridad gestionados de forma centralizada desde la nube, Seditel ofrece a los administradores de red de las organizaciones **plena visibilidad y control, sin el costo y la complejidad de las arquitecturas de redes tradicionales**. Desplegamos soluciones WiFi de diversos fabricantes.

La solución, totalmente integrada y gestionada a través de la nube, reduce el costo inicial y los gastos operativos sin personal adicional o entrenamiento. Los clientes ahorran hasta el 50% comparado con arquitecturas de red tradicionales. Meraki elimina los controladores de dispositivos de gestión, y el hardware y el software de superposición de administración.

Arquitectura integrada, incluye la administración de dispositivos, aplicación de políticas, la visibilidad y el control de acceso sin costo adicional.

Redes empresariales administradas 100% a través de la nube

Contamos con especialización en Cisco Meraki

CISCO Meraki



No hay necesidad de formación especializada o personal especializado.



Radioenlace



Seditel despliega soluciones inalámbricas con equipos Ceragon, **fabricante líder de radioenlaces punto a punto de alta capacidad para redes de transporte IP y SDH**. Estos sistemas han sido diseñados para entregar servicios de voz y datos premium, eliminar los cuellos de botella de la red troncal y reducir significativamente los costes de la transición a las redes IP de nueva generación LTE/4G.

Soluciones Gigabit o Fast Ethernet con capacidades seleccionables por el usuario

Tasa de transmisión Full duplex desde 10Mbps hasta 800 Mbps por un solo canal (2+0)

Escalabilidad 'Pay as you grow', con una sencilla vía de migración

A partir de una tasa de transmisión de 10 Mbps con fácil expansión a mayores capacidades.

Modulación Adaptativa, ACM

Los equipos pueden adaptar la modulación a las condiciones existentes manteniendo el mejor esquema de modulación posible y garantizando siempre aquellos tráfico de mayor prioridad.

Tecnología Native2

Permite el reparto de forma dinámica del ancho de banda entre el tráfico Ethernet y TDM sin ningún tipo de encapsulado.

Switch de capa 2 con funcionalidades avanzadas

Integra 5 puertos Fast Ethernet y proporciona agregación de tráfico, QinQ, QoS, gestión de VLANs...

Soporte QoS (calidad de servicio)

Permite la ordenación de paquetes en cola y por orden de prioridad.

CERAGON

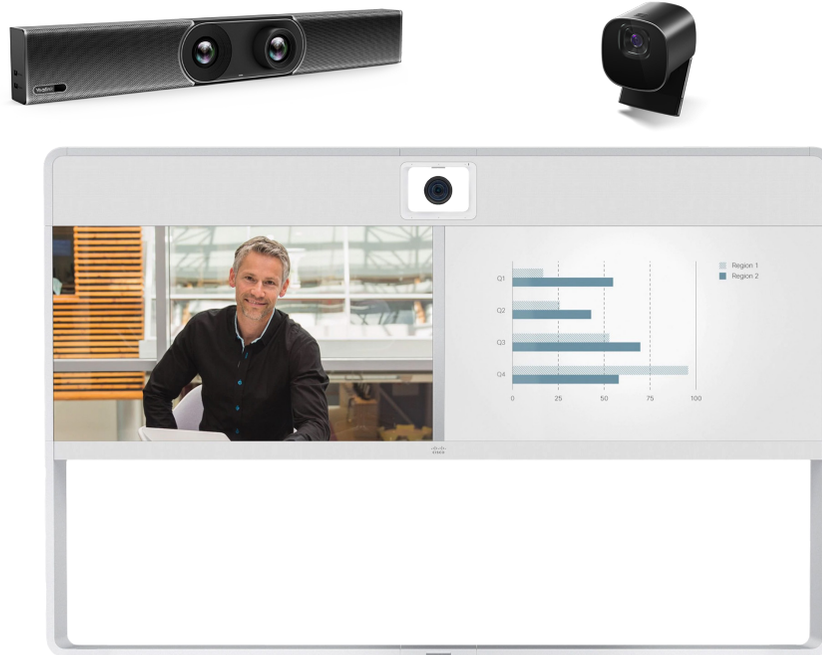


Telepresencia / TPaaS / Endpoint



TelePresencia como servicio (TPaaS) es la solución corporativa de vídeo a medida, basada en la nube, que permite contar con una experiencia cara a cara de telepresencia, con la máxima calidad. Se trata de un producto **certificado por Cisco**, sinónimo de seguridad y privacidad. **TPaaS es personalizable con la marca del cliente.**

Somos profesionales y distribuidores de endpoint de cualquier tamaño, ya sean equipos individuales o para grandes salas de los principales fabricantes, como Cisco, Yealink, etc.



QeQa + ACT integración con WhatsApp



QeQa es el ágora de la colaboración de empresas y administraciones públicas para conectar con su audiencia (clientes, usuarios, ciudadanía ...) de forma directa. Y al igual que **ACT** permite integrar plataformas de atención al cliente (Help Desk / CRM) con servicios de mensajería instantánea, como **WhatsApp** y videoconferencia.

Creados por Hipercom, del cual somos partner, se adapta a:

- Entorno Cisco
- CRM
- BBDD
- ...





Soluciones de vídeo en red, con Axis Canon. El sector de la videovigilancia está en constante crecimiento, impulsado por el aumento de la preocupación por la seguridad pública y privada, así como por los cambios tecnológicos.

Seditel tiene el compromiso de ofrecer, en términos de capacidad y garantía de calidad, servicios complementarios al ámbito de las tecnologías de la información y las comunicaciones. **Seditel es especialista en CCTV IP, con aplicaciones añadidas para obtener el mayor rendimiento.** Los sistemas de seguridad IP actuales ofrecen soluciones que van mucho más allá de la vigilancia tradicional. Con prestaciones como la detección, el reconocimiento, el conteo o el seguimiento automático, así como numerosas opciones de integración, pueden ayudarle a mejorar la seguridad, optimizar sus operaciones y conseguir ventajas competitivas para su negocio.



Aplicaciones de los sistemas CCTV:

- Reconocimiento de matrículas.
- Perimeter Defender.
- Recuento de personas.
- ...



Los sistemas de audio en red Axis son dispositivos inteligentes al igual que las cámaras de vídeo IP y, por tanto, ofrecen el mismo tipo de beneficios

Detenga cualquier tipo de actividad no deseada

Un sistema de audio en red Axis es el complemento perfecto para una instalación de seguridad basada en vídeo. Un buen ejemplo de ello es la protección perimetral. Imagine que un posible intruso trepa por una valla. La cámara alerta a un guardia de seguridad para que advierta al intruso mediante el sistema de audio: "Podemos verle, está accediendo a este recinto ilegalmente". En la mayoría de los casos, este tipo de advertencia es suficiente y evita tener que tomar otras medidas de seguridad adicionales.

Emita sus mensajes en una o varias zonas

Un sistema de audio en red Axis da respuesta a la necesidad de comunicar diferentes tipos de mensajes informativos y noticias en entornos como centros educativos, tiendas, hoteles y edificios públicos. Por ejemplo, puede utilizarlo para emitir un mensaje en tiempo real en el que se reclame la presencia de alguien en un lugar concreto, como un compañero en una sección de ropa. Para emitir un mensaje pregrabado sobre el inicio de la jornada escolar. O para emitir un anuncio en directo o grabado durante una emergencia.

Reproduzca música como y donde quiera

Un sistema de audio en red puede ser de gran ayuda para tiendas y hoteles que quieren crear la música de fondo perfecta para su espacio. Además, es posible guardar una selección de música y los ajustes de volumen preferidos, así como controlar el sistema de forma centralizada y remota para facilitar la gestión. Y existe la opción de combinar la música de fondo con anuncios programados o en directo para ofrecer a los clientes la mejor experiencia posible.



Control de Presencia, barreras y acceso



Una solución para cada escenario

Reconocimiento facial

Gracias a la inteligencia artificial y al uso de algoritmos de deep learning, el nivel de precisión del reconocimiento facial aumenta en un 38% respecto a otras soluciones con algoritmos tradicionales. Con una tasa de verificación de menos de 0.2 segundos y una precisión mejorada, estos equipos aseguran un acceso sin contacto, rápido, y tremendamente práctico de cara a los usuarios.

Barreras

Las barreras vehiculares de ZKTeco, integran LED interactivo de ZKTeco, panel de control programable y un motor DC de alta eficiencia sin escobillas, y un sistema de transmisión por engranajes de acero. Tiene la ventaja de una velocidad rápida, calidad estable y una variedad de funciones de expansión. Es una barrera vehicular con el mejor rendimiento integral.

Función de detección de mascarilla

Otra de las funcionalidades que permite la inteligencia artificial embebida en estos dispositivos, es la posibilidad de detección del uso de mascarillas por parte de las personas que tratan de acceder. Estos dispositivos son capaces de alertar cuando detectan que no se está usando una mascarilla, e incluso admiten un audio a modo recordatorio sobre la necesidad del

uso de estos elementos de prevención.

Control de Presencia y Registro de Jornada Laboral

Los sistemas de control de presencia se componen de un dispositivo y un software que le aporta las funcionalidades necesarias. Permiten controlar y gestionar las horas trabajadas de los empleados de una organización.

Seditel le ayuda a adaptarse a la normativa sobre Registro de la Jornada Laboral.





Wifi, Radioenlace, VPN



Centralitas



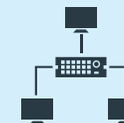
Telepresencia



QeQa + ACT integración WhatsApp



Switching, Routing, ASA



Redes, Fibra



Control de presencia, barreras



CCTV



Megafonía IP

Seditel Integral S.L. - Ciudad del Transporte, Edif. Europa - 30011 Murcia - CIF: B73051914



SEDITEL ESPAÑA

SEDITEL CHINA

● MADRID ● MURCIA ● HANGZHOU

968 356 010

Contáctanos
ingenieria@seditel.eu

667 958 024

