

CONECTIVIDAD DIGITAL



SERVICIOS EN LA NUBE
REDES INALÁMBRICAS, 5G
VIDEO CONFERENCIA
CONMUTACIÓN Y RUTEO DE DATOS



¡Conectividad digital para su empresa!



TELE&COM
desde 1999

Integre su empresa a la era digital con las nuevas soluciones en la nube pública o privada, con comunicación unificada, segura y eficiente al instante desde cualquier lugar.

¿Le gustaría conectar a su personal en tiempo real desde cualquier lugar?

No importa el tamaño de la empresa, usted puede integrar su infraestructura actual con la tecnología de servicios inalámbricos.

Servicios en la Nube

ACCESO EFICIENTE A SERVICIOS DE CÓMPUTO

El término “servicios en la nube” agrupa servicios por demanda que se ofrecen por internet. Integran el uso de la infraestructura y el software alojados en servidores propios o con proveedores. Según su naturaleza suelen clasificarse generalmente como Infraestructura como servicio (IaaS), Plataforma como servicio (PaaS), o Software como servicio (SaaS). La nube puede ser pública, privada o híbrida.

Las ventajas de los servicios en la nube son múltiples: grandes ahorros en infraestructura por la centralización del equipo, facilidad de acceso, disposición inmediata a distancia de los recursos, administración eficiente, gran flexibilidad y escalabilidad de capacidades.

Aprovechamos la infraestructura actual para integrarla con las nuevas tendencias de tecnología para que su conectividad digital sea óptima en cualquier momento y para que responda a los retos más exigentes de las demandas de la operación diaria de su empresa. Con nuestra prueba de concepto podemos ofrecerle la mejor alternativa.

Aumente la eficiencia de su inversión

¿Quiere bajar sus gastos de operación e inversión en tecnología?

¡Tenemos la solución que mejor se adapta a su estrategia!





Redes Inalámbricas, 5G

MUCHO MAS QUE CELULARES

La quinta generación 5G de tecnología celular, permite el uso de grandes velocidades y la interacción de los dispositivos conectados a través de la comunicación llamada **Internet de las cosas** (IoT - Internet of Things). La gama de dispositivos que se integran día a día es exponencial. Su empresa debe aprovechar las nuevas oportunidades de automatización.

Diseñamos arquitecturas de red inalámbrica para resolver necesidades como el aumento de cobertura, mejoras de desempeño, o la instalación de servicio temporal, itinerante o para visitantes. Usamos herramientas de análisis activo, pasivo o predictivo para garantizar el desempeño óptimo de la red.

Dimensionamos la arquitectura de la red para las necesidades de la cantidad y el tipo de tráfico: voz, datos, video y control.

Aproveche las ventajas de la integración de la nueva tecnología para la automatización de su empresa

¿Está preparado para la interconexión de su infraestructura a las nuevas condiciones tecnológicas que ofrece 5G?

Conmutación, Ruteo de Datos y Videoconferencia

SWITCHING & ROUTING

A través de la conmutación y el ruteo de datos se logra la interconexión de oficinas regionales con la oficina central. Usamos soluciones SD-WAN, que es un método definido por software para administrar redes de área ancha (WAN) que permite transformar las capacidades de velocidad, conectividad y mejorar el rendimiento de las aplicaciones de alta velocidad. Optimiza la eficiencia y la experiencia del usuario en aplicaciones de nube. Nuestro objetivo es la conexión de los dispositivos de red para transferir información a altas velocidades bajo los protocolos de seguridad y eficiencia más exigentes.

Sin duda, la videoconferencia es hoy una necesidad para cualquier empresa. Garantice sus recursos para la operación diaria con la eficiencia, seguridad y funcionalidad que requiere su equipo de trabajo.

Especialice su plataforma de comunicaciones de acuerdo a la operación de su empresa
¿Su empresa está preparada para aprovechar el cambio tecnológico?

¡Integre su infraestructura a la conectividad digital!





CIBERSEGURIDAD

- Seguridad perimetral
- Zero trust (Confianza cero)
- Prevención de fraude (phishing, malware)
- Protección de datos y accesos no autorizados
- Monitoreo activo de acceso de acuerdo a perfiles de autorización

COLABORACIÓN Y SERVICIOS EN LA NUBE

- Video conferencia
- Telepresencia
- Call center
- Digitalización de procesos

SERVICIOS ESPECIALIZADOS

- Calidad de la energía
- Monitoreo
- Vulnerabilidad y salud de la red
- Gestión de redes
- Cómputo en nubes públicas o privadas

INFRAESTRUCTURA PARA CENTRO DE DATOS

Energía

- Energía renovable
- Plantas de emergencia
- Subestaciones eléctricas
- Sistema energía ininterrumpible (UPS)

Ambiente

- Piso falso
- Aire acondicionado de precisión
- Exclusas, falso plafón, puertas, tablaroca, cancelería e iluminación
- Gabinetes, Control de acceso

Redes

- Cableado estructurado, acometidas, fibra óptica



Empresa 146 int 304, Extremadura Insurgentes
Benito Juárez, CDMX 03740 +52 (55) 5409 1080
telecom@grupotele.com

grupotele.com

