



GRUPO EMPRESARIAL GLOCORTEL S.A.S

TELECOMUNICACIONES

**Diseño, construcción, mantenimiento,
acometidas, obras civiles, auditoria y
fiscalización de redes de
telecomunicaciones.**

- ★ **Fibra Óptica./HFC.**
- ★ **Transmisiones.**
- ★ **Telefonía IP.**
- ★ **Ultima Milla.**
- ★ **Servidores.**
- ★ **Cableado estructurado.**

CONTACTANOS

(+57)6015162366

atencionalusuario@geglsas.com

www.grupoempresarialglocortel.com



GRUPO EMPRESARIAL GLOCORTEL S.A.S

TELECOMUNICACIONES

GEGL S.A.S

- **Infraestructura de Red:** Diseñamos, implementamos y mantenemos infraestructuras de redes de telecomunicaciones para empresas, instituciones y proveedores de servicios. Esto incluye el despliegue de redes de fibra óptica, redes inalámbricas, cableado estructurado y sistemas de conmutación de alta capacidad.
- **Servicios de Conectividad:** Proporcionamos servicios de conectividad confiables y seguros, incluyendo acceso a internet de alta velocidad, servicios de voz sobre IP (VoIP), VPN (Redes Privadas Virtuales) y enlaces de datos dedicados. Nos adaptamos a las necesidades específicas de cada cliente, ofreciendo soluciones personalizadas y escalables.
- **Telefonía Empresarial:** Ofrecemos sistemas de telefonía empresarial avanzados, que van desde centralitas telefónicas tradicionales hasta soluciones de telefonía IP basadas en la nube. Esto incluye funciones como IVR (respuesta de voz interactiva), conferencias telefónicas, integración con software empresarial y gestión de llamadas.

GRUPO EMPRESARIAL GLOCORTEL S.A.S

TELECOMUNICACIONES

GEGL S.A.S

- **Soluciones de Comunicación Unificada:**
Implementamos soluciones de comunicación unificada que integran voz, video, mensajería instantánea y colaboración en una plataforma única. Esto permite a los empleados comunicarse de manera efectiva y colaborar en tiempo real, aumentando la productividad y la eficiencia empresarial.
- **Seguridad de Red:** Nos especializamos en la implementación de medidas de seguridad de red para proteger la información y los sistemas de nuestros clientes contra amenazas cibernéticas. Esto incluye firewalls, sistemas de detección y prevención de intrusiones, encriptación de datos y gestión de accesos para garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de los datos.