



2017

# TRABAJO EN EQUIPO **CALIDAD EXCELENCIA**

WWW.JASSATELECOM.COM-  
QUITO ECUADOR



Martin de Utreras N31-276 y Mariana de Jesús



022500501



info@jassatelecom.com



+593 981488 997 +593 992 338 666

## QUIENES SOMOS

---

Empresa dedicada a la integración de soluciones de tecnología de información y comunicación basando sus actividades en diseño, supervisión, implementación, construcción y venta de soluciones tecnológicas; manteniendo los más altos estándares normas y procedimientos. Cumpliendo y superando siempre las expectativas de nuestros clientes con gran respeto a las políticas en curso y el medio ambiente.

## MISIÓN

---

Implementar un sistema de mejora continua en la provisión de productos y servicios de soluciones ICT, a través de la elección de la mejor tecnología disponible; empleando los más altos estándares y siempre enfocándonos en la satisfacción y realización de nuestros clientes, colaboradores, accionistas y comunidad comprometida.

## VISIÓN

---

Ser una de las empresas integradoras de soluciones de tecnología de información y comunicación más exitosas del país en los próximos 5 años.

## EXPERIENCIA A NIVEL NACIONAL

---

Tenemos experiencia en el mercado aproximadamente de 4 años contando con logística y soporte para nuestros trabajos a nivel de todo el país.



# 2017





## DISEÑO ARQ. e INGIENERÍAS

---

- Desarrollamos diseños de Site Survey, ingenierías Wireless y Datacom para telecomunicaciones.
- Actualización de edificaciones arquitectónicas para EBC (estación base celular).
- Construcción y supervisión civil y de equipos para EBC.
- Estudios Topográficos, taludes, suelos, cimentación.
- Cálculo y Diseño estructural (Hormigón armado - Metalmecánica).
- Modelado 3D, foto representación y recorridos Virtuales.
- Diseño eléctricos de MT / BT, STPs e iluminación.
- Diseño de F.O en planta externa.
- Diseño de sistemas Domóticos.
- Peritaje & Avalúos de bienes inmuebles.
- Presupuestos y programación de obras civiles, cronogramas valorados.
- Diseño arquitectónico.
- Maquetas.
- Diseño de ingenierías Hidrosanitarias.
- Diseño de ingenierías Eléctricas y de Iluminación.
- Diseño de Ingenierías Electrónicas.
- Legalización de edificaciones informales Supervisión y fiscalización de construcción Civil.
- Diseño de páginas web.
- Adquisición de Sitios para Telecomunicaciones.
- Gestión de permisos para implementar sitios de telecomunicaciones.



## IMPLEMENTACIÓN DE SOLUCIONES ICT

---

- Sistemas de Cableado estructurado.
- Sistemas de Redes de Trasmisión de OTN, MW, DWDM.
- Sistemas de Implementación de equipos Wireless y Microondas.
- Sistemas de Comunicaciones unificadas.
- Instalación eléctricas en Media y Baja Tensión para edificaciones y estaciones de base celular.
- Instalación de equipos inalámbrico y troncales.
- Instalaciones de equipamiento IT.
- Instalación de equipos Networking.
- Virtualización.

## SOLUCIONES CORPORATIVAS

---

### **Implementación de Soluciones integrales:**

- Soluciones de TI y Networking.
- Comunicaciones unificadas.
- Soluciones Holográficas para propaganda y publicidad.

### **Adicional ofrecemos servicios:**

- Service Desk para Pymes.
- Entrenamientos y capacitación en nuestros servicios.





## NUESTROS PROYECTOS

---

Nuestro proyecto de diseños de EBC abarcan aproximadamente el 60 % del mercado nacional de las operadoras de telefonía móvil, en especial de Claro y CNT.

Nuestros proyectos de diseños de EBC del 2016 alcanzaron aproximadamente las 1000 unidades.

Hemos manejado proyectos de supervisión e implementación Como GUL Santo Domingo y Modernización Quito.

Hemos realizado la búsqueda de sitios, negociación, fichas ambientales y diseño para la construcción de estaciones Radio Bases de clientes vip como SBA, Torresec.

Implementación del sistema Wifi Trole Bus para el municipio de Quito.

Implementación del sistema de cableado estructurado y sistemas electrónicos del Hospital del Tena.

Implementación de sistema de Fibra óptica y comunicaciones unificadas nueva sede Telefónica.

Implementación de sistemas de comunicación de datos indoor para la planta central de General Motors.



# 2017





# 2017

## NUESTROS CLIENTES

