



FTS Tecnología

Su trabajo está en el camino,
el nuestro es acompañarlo.



INTEGRACIÓN DE EQUIPOS O **HARDWARE** ELECTRÓNICO

- Desarrollo de dispositivos a la medida.
- Integración de tecnologías heterogéneas de diferentes empresas.
- Integración de dispositivos con diferentes protocolos de comunicación.
- Diseño de sistemas de categorización vehicular.
- Diseño de soluciones RFID.
- Desarrollo de firmware y configuración de PLC para control de periféricos.

SERVICIOS

- Servicios técnicos, locales y remotos.
- Implementación de sistemas de peaje (control y auditoría de tráfico y recaudo).
- Mantenimiento preventivo y correctivo para sistemas en estaciones de peaje.
- Mantenimiento y reparación equipos de carril.



SOFTWARE ESPECIALIZADO PARA CONCESIONES 1G, 2G, 3G Y 4G

- Software para carril.
- Software para estación de recaudo.
- Software para centro control de operaciones.
- Integración de software con sistema SCADA.
- Integración de aplicaciones a través de "Web Services".
- Desarrollo de aplicaciones web JAVA y Android.
- Sistema de reconocimiento de placas.

**DESARROLLO BASADOS
EN INNOVACIÓN TECNOLÓGICA**

**CLASIFICACIÓN
VEHICULAR**

**COMERCIALIZACIÓN DE
SUMINISTROS**

**DESARROLLO DE
SOFTWARE Y HARDWARE**

**ASISTENCIA
TÉCNICA**





SUMINISTRO DE EQUIPOS Y REPUESTOS

EQUIPOS DE CÓMPUTO

- Terminales de usuario, monitores touch screen, servidores.
- Impresoras térmicas y de láser.
- Cajones monederos.
- Equipo infraestructura de red:
 - Rack.
 - Patch panel.
 - Conectores.
 - Otros.

EQUIPOS DE SEÑALIZACIÓN LED DE ALTA LUMINOSIDAD

- Semáforos 200mm y 300mm.
- Semáforos cruz y flecha.
- Semáforos intermitentes.
- Tableros de mensajes variables.

METALMECÁNICA

- Postes de semáforo.
- Postes para antena.
- Postes multipropósito.
- Bases para cámaras.

EQUIPOS CCTV

- Cámara tipo domo.
- Cámara tipo bala.
- Cámara PTZ.
- Grabadores de video.

SENSORES DETECCIÓN DE EJES Y LLANTA DOBLE

- Tipo láser.
- Tipo contacto (peana).

CORTINAS ÓPTICAS

- De alta velocidad de detección (hasta 96 puntos).
- De sensor fotoeléctrico (hasta 5 puntos).

BARRERAS DE CONTROL DE TRÁFICO

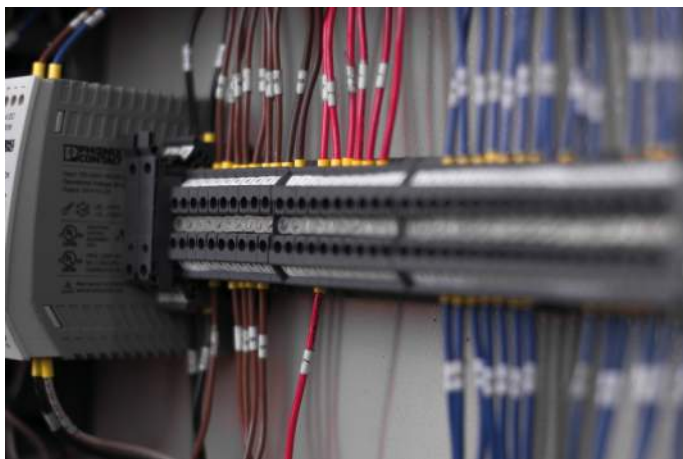
- Automáticas.
- Manuales.

RECAUDO ELECTRÓNICO VEHICULAR

- Antenas y readers RFID.
- Tags electrónicos.

TARJETAS RFID

- Vehículos especiales.
- Operación de peaje.



C O N T A C T O :

info@ftstecnologia.com.co
contacto@ftstecnologia.com.co
Móvil: +57 315 607 5350
PBX: +57 316 624 8954 / +57 2 224 6691
Dirección Calle 30 # 23 - 28
Tuluá - Valle del Cauca- Colombia

  ftstecnologia

www.ftstecnologia.com.co