



CARRERA 2 ENTRE CALLES 26 Y 27 ZONA INDUSTRIAL 1 TLF. 0251.237.2597, 237.6876 BARQUISIMETO

[www.grupoinvicta.com.ve](http://www.grupoinvicta.com.ve)

[invicta.electronica@gmail.com](mailto:invicta.electronica@gmail.com)

## QUIENES SOMOS

### ESPECIALIDAD DE LA EMPRESA:

Invicta Electrónica es una empresa dedicada, desde 1983, al diseño y construcción de equipos de control y señalización para el tráfico automotor y peatonal. Entre sus productos se pueden mencionar equipos tales como: Controladores electrónicos programables (computarizados) de semáforos de 2 a 16 fases; Sensores electromagnéticos para detección de vehículos, Intermitentes, Caras de semáforos en aluminio de 8 y 12 pulgadas de diámetro con óptica LED o bombillos incandescente, Contadores regresivos de tiempo, Colgadores, Lentes, bases, postes, brazos, Vallas electrónicas para señalización, etc.

De igual manera se dedica a la realización de estudios y proyectos en optimización de intersecciones y vías (flujos de saturación, demoras, etc.) y a la ejecución de obras de: Construcción de Obras Civiles en general, fabricación, Instalación y Mantenimiento de equipos de Semáforos y Señalización.

### LISTA DE PRODUCTOS DE INVICTA ELECTRÓNICA

#### Materiales y componentes:

Controladores electrónicos programables actuados de 2 a 16 Fases  
Controladores electrónicos programables de 2 a 16 fases.  
Sensores magnéticos para detección del tráfico.  
Sincronizadores gps  
Intermitentes electrónicos.  
Semáforos de 8 y 12 pulgadas de diámetro.  
Colgadores de una o más caras de semáforos.  
Colgadores para sujetar semáforos en forma horizontal.  
Postes de 1, 3 y 6 metros.  
Bases alemanas.  
Brazos de 6, 7 y 8 metros.  
Vallas informativas electrónicas

#### Estudios y proyectos:

Estudios de campo, de flujo de saturación, demoras, etc.  
Simulaciones con programas apropiados.  
Optimización de redes de semáforos.