

# Pase seguro

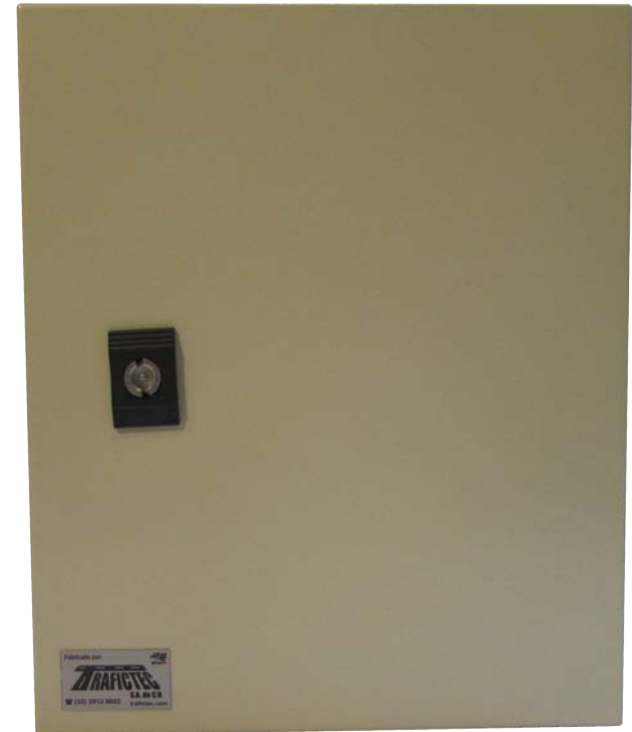
Tres dispositivos en uno

Tres dispositivos en uno

## Paseguero Tres dispositivos en uno

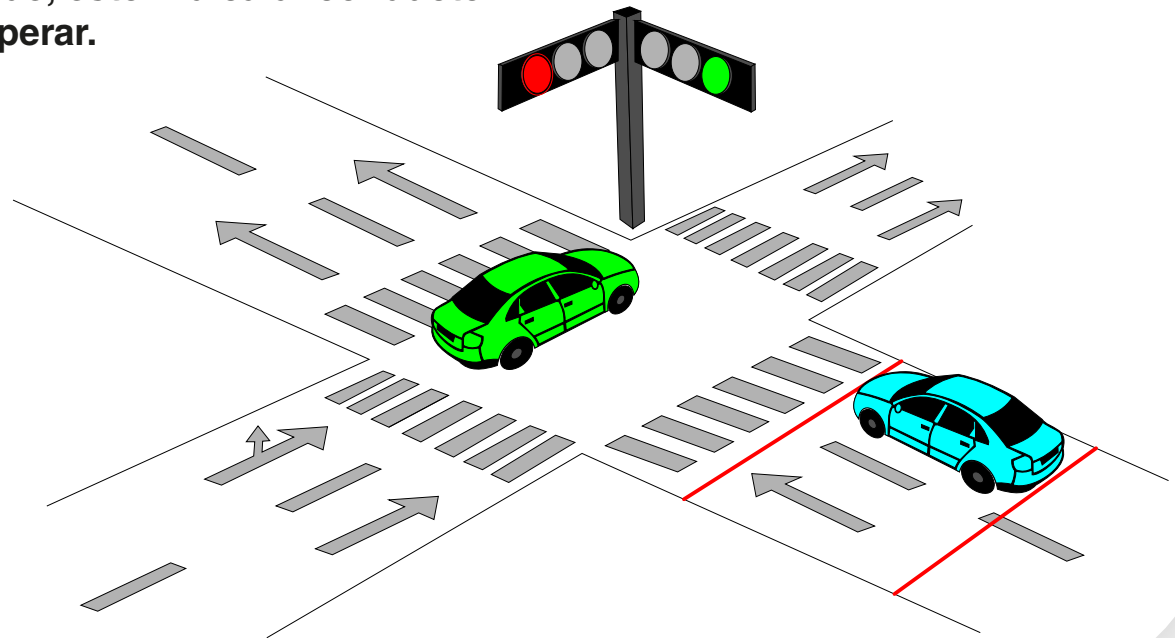
El **Paseguero de Trafictec** es un dispositivo diseñado para solucionar tres problemas viales:

- 1) Control de tráfico de doble sentido en un sólo carril
- 2) Cruce de peatones sobre una vía vehicular
- 3) Crucero vehicular



### Tres dispositivos en uno

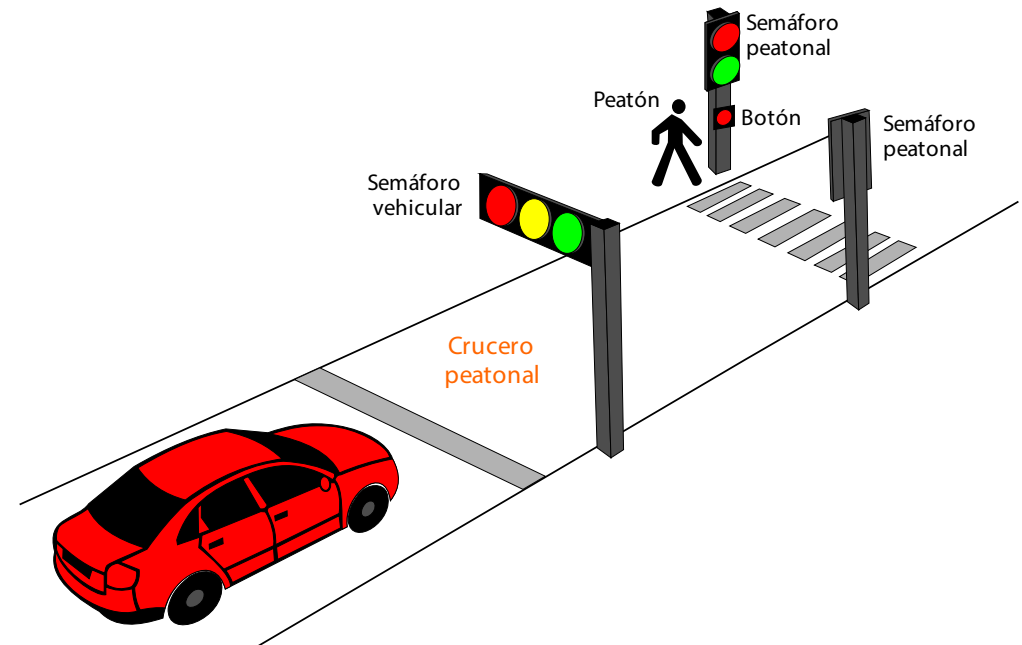
**1) Carril vehicular único:** En este modo, el Paseguero regula el tráfico de doble sentido pero en un solo carril. En su estado normal, los semáforos en los dos extremos del carril están en rojo. El primer vehículo que activa su respectivo sensor, ocasiona que su semáforo cambie a verde indicándole que puede ingresar al carril con seguridad. Si después de activar su sensor, el semáforo no cambia a verde, esto indica al conductor que hay tráfico en el carril y debe esperar.



### Tres dispositivos en uno

**2) Crucero peatonal:** En este modo, el Paseguero controla semáforos para la circulación de vehículos y para los peatones que desean cruzar la vía. En su estado normal, el semáforo para los vehículos se encuentra en verde y el semáforo para peatón en rojo (no cruzar). Cuando el peatón desea cruzar la vía, debe presionar un botón colocado en un poste sobre la banqueta. Después de unos segundos, el Paseguero cambia el semáforo para vehículos a amarillo y después a rojo. Unos segundos después de detener el tráfico vehicular, el Paseguero cambia el semáforo para peatón a verde (cruzar). Después de un lapso de tiempo suficiente para cruzar la vía, el Paseguero cambia los dos semáforos a su estado normal.

**Usos y aplicaciones:** En plantas grandes, centros comerciales con sus propias vías vehiculares, escuelas, fraccionamientos, etc.



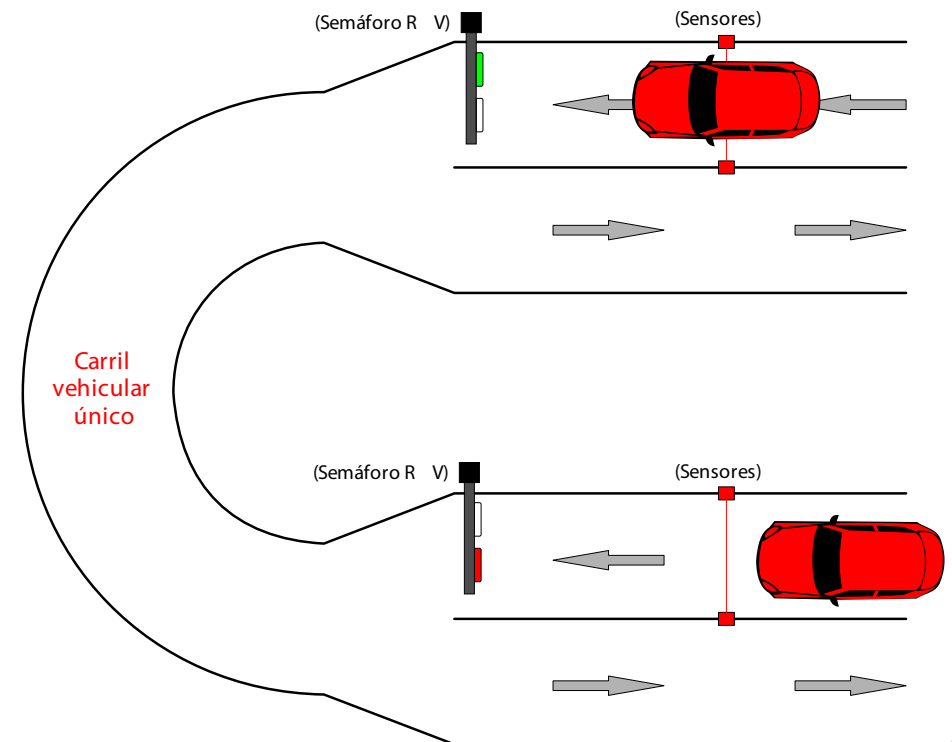
### Tres dispositivos en uno

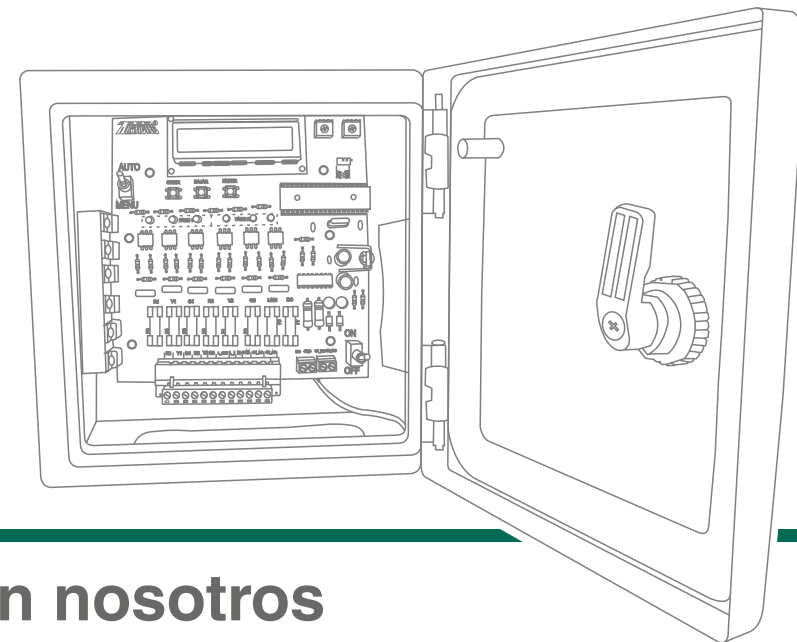
**3) Crucero vehicular:** En este modo, el Paseguero controla semáforos en un cruce vehicular. En su estado normal, el semáforo para la vía principal se encuentra en verde y el semáforo para la vía secundaria, en rojo. Cuando un vehículo en la vía secundaria se detiene en el área del sensor durante algunos segundos, el Paseguero realiza la secuencia de luces para que durante cierto tiempo programable, la vía secundaria tenga luz verde y la principal, luz roja. Después de este lapso, el sistema regresa las luces a su estado normal.

**Usos y aplicaciones:** En minas, túneles y puentes angostos, y en áreas de construcción. No apto para vías públicas.

#### Características y beneficios

- Es flexible y fácil de programar
- Evita conflictos viales
- Mejora el flujo peatonal y vehicular
- Brinda mayor seguridad para los peatones





Póngase en contacto con nosotros

# Paseguero

Tres dispositivos en uno

Calle 3 No. 763

Zona Industrial

Guadalajara, Jalisco. México | C.P. 44940

Tel. 52 (33) 3812 0602 | Tel. 3162 0277

*[trafico@trafictec.com](mailto:trafico@trafictec.com)*

[trafictec.com](http://trafictec.com)