



LONAS Y TOLDOS
ELECTRONICOS

SEPA DONDE Y CUANDO SE ABREN, DAÑAN O CORTAN SU LONA O TOLDO.



Puede ubicarse dentro o fuera de la cabina



Instalación

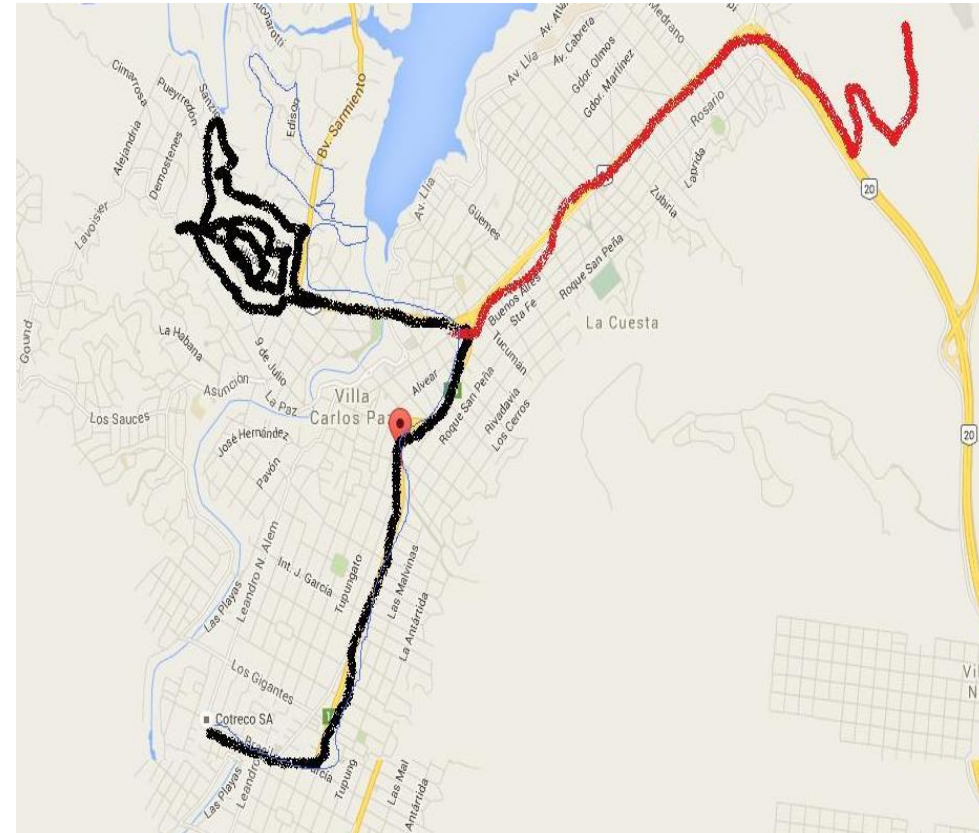
- No modifica la estructura del camión.
- Colocación ágil y dinámica.
- No altera instalaciones eléctricas.
- Sensores de probada robustez.
- Para todo tipo de transporte y habitáculos cubiertos por lonas o toldos, enrolladas o de arrastre.
- Excelente diseño, el sensor se coloca sobre la lona del camión.



Seguimiento satelital



Sunchales registration form



CONTROL DE APERTURA, CIERRE, CORTES Y ROTURAS DE LONAS

- ✓ **Control de apertura y cierre en tiempo real.**
- ✓ **Mensaje de alerta ante cualquier apertura y cierre de los habitáculos del camión identificándolo y geo posicionándolo, (gps, gprs).**
- ✓ **Resumen de toda la información del transporte desde la carga hasta la descarga.**
- ✓ **Controla el tiempo de apertura de acceso.**
- ✓ **Emite alarma en cabina si una LONA o TOLDO es abierta en movimiento.**
- ✓ **De fácil adaptación en todos los modelos.**
- ✓ **Instalación permanente fija o móvil.**
- ✓ **El sistema de seguridad emite alarmas programables si se corta o daña el toldo o lona.**



27 de Abril 1090.

Barrio Alberdi, Córdoba.

info@daphey.com.ar

www.daphey.com.ar