

GPS

SGL Logistic Solutions

El software que integra en una sola plataforma el seguimiento satelital de la flota de todos los transportistas.

INTEGRACIÓN

SGL-GPS esta diseñado para recibir geoposición de cada uno de los vehículos de la flota. Permite visualizar en una plataforma de mapas digitales la posición del vehículo y puede incluir datos como velocidad, aviso de apertura de puerta, temperatura, etc.

ALCANCE

Permite integrar flota que está en cualquier punto del país, incluso en diferentes países. Dado que se configura cada evento en el sistema, es posible definir que es una alarma de incidentes y acción a tomar

CAPACITACIÓN

Es muy fácil de aprender por el usuario, dado que tiene un diseño gráfico intuitivo y posee manuales de ayuda online. En la gestión diaria del usuario es orientado por el sistema que lo ayuda a su eficiencia y productividad.

PERFILES

-Seguridad: Puede ver información útil para la protección de la carga (Fuera de ruta, apertura de puertas).
- Logístico: Puede visualizar la información que se refiere al servicio y uso de las unidades (Hora de partida/ Llegada, etc.)

CARACTERÍSTICAS

Permite configurar alarmas e incidentes, ver en mapas digitales los vehículos y utilizar la información con fines de seguridad y de logística.

Ventajas

Aporta una alta flexibilidad en la gestión del control patrimonial en el transporte ya que permite contratar a transportistas que tienen proveedores diferentes de seguimiento satelital.

Así las empresas de transporte pueden contratar un solo servicio de seguimiento y habilitar a diferentes clientes recibir las señales posición y eventos.

EMPRESAS

Rubros

- Operadores Logísticos
- Operadores de transporte
- Consumo Masivo
- Autopartes y automotriz
- Cosmética / Farmacéutica
- Supermercados
- Cadenas de retail
- Textiles, de Ropa y Moda

VENTAJAS

Tecnológicas

En una solución Cloud que tiene un diseño web y los acceso seguro.

Integración informática

GL-GPS es una solución Cloud que se integra con los sistemas de las empresas de seguimiento satelital por interfaces con protocolos estándar predefinidos.

Los clientes acceden al sistema mediante enlaces seguros y ven solo su información, ya sea con perfiles de seguridad o logístico