

EVO VÍAL



Sistema de Monitoreo y Administración Vial.

Evo Viál le permitirá tener control completo sobre la operación de las unidades dentro y fuera de ruta. Esto se realiza a través de los sistemas de posicionamiento global, checadores virtuales, descripción de la ruta y terminales de salida.

CARACTERÍSTICAS:

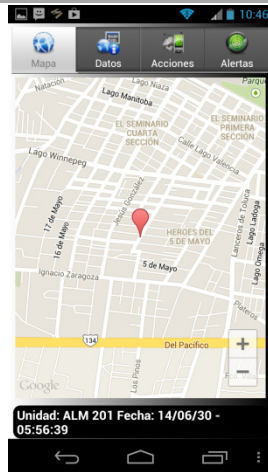
- ✓ Memoria de almacenamiento interno para cuando no existe la comunicación gprs (red celular)
- ✓ Adquisición de información a través de canal secundario vía RF (cuando no hay comunicación vía gprs)
- ✓ Conocimiento de ubicación de la unidad en todo momento

SEGURIDAD

- ✓ Micrófono para escuchar que es lo que está sucediendo dentro de la unidad
- ✓ Detección de desvíos de ruta
- ✓ Detección de operación anormal de la ruta
- ✓ Monitoreo cada 4 segundos de la ubicación de la unidad dentro de la ruta
- ✓ Geocercas para indicar límites donde debe encontrarse la unidad tanto de entrada como de salida
- ✓ Capacidad de botón de pánico (no incluido en el básico)
- ✓ Capacidad de salida para torreta (no incluido en el básico)
- ✓ Capacidad de paro de motor (no incluido en el básico)

GESTION VÍAL

- ✓ Gestión de rutas a través de la terminal de salidas
- ✓ Reporte de hora de inicio de la ruta y hora finalizada
- ✓ Checadores virtuales que permiten tener el control preciso de tiempo de la unidad
- ✓ Checadores virtuales variables dependiendo del día y la hora
- ✓ La infraestructura requerida es 1 despachador por ruta con terminal de salidas

MONITOREO


Se cuenta con un sistema de monitoreo autónomo que tiene la capacidad de detectar si las unidades se han desviado de ruta, si están operando anormalmente ó si se ha activado una señal de alerta sin la necesidad de intervención humana. Así mismo el sistema de monitoreo se encarga de distribuir las alertas necesarias a los usuarios predefinidos permitiéndole estar conectado con su negocio.

El monitoreo puede realizarse a través de navegadores web o de teléfonos inteligentes.

COMPARATIVO

En el mercado se presentan diferentes opciones de localizadores pero ningún dispositivo que brinde la información y herramientas necesarias para tener una gestión vial adecuada.

Descripción	EVO VIÁL	Localizadores Grl.
Reporte de Ubicación	0	0
Exceso de Velocidad	0	0
Detección de Geocercas	0	0
Detección de botón de pánico	0	0
Comunicación 2 vías audio	0	0
Requiere un monitorista (tiempo completo)	-	0
Mensajes Push a Teléfono móvil	0	-
Monitoreo Autónomo	0	-
Reconocimiento de Ruta exacta de trabajo	0	-
Detección desvío de ruta	0	-
Detección Manejo Anormal	0	-
Chechadores Virtuales	0	-
Detección Inicio - Fin Ruta	0	-
Información de frecuencia / hora al operador	0	-
Envío de mensajes al operador	0	-

Sin más por el momento quedamos a sus dudas para cualquier duda o comentario.