

A silver car is shown driving through a tunnel. The tunnel walls are blurred to indicate motion. Overlaid on the scene are various digital icons and symbols, including a Wi-Fi signal, a location pin, a gear, and a car wheel, suggesting a focus on connectivity and vehicle management.

Gestión Vehicular Telcel

Monitoreo y control, para uso óptimo de los recursos públicos.

Bienvenidos

Objetivo

El monitoreo de los activos de gobierno es una tarea clave para optimizar su uso, la integración de la tecnología puede ayudar a reducir el costo de su operación, monitoreo y mantenimiento del inventario de activos fijos, así como garantizar la prestación eficiente de servicios públicos.

Temario:

¿Qué es GVT?

¿Qué hace la diferencia?

Beneficios y funcionalidades

Control de Activos Públicos, monitoreo y mantenimiento de activos

Certificaciones

Canales de acceso

Soluciones Verticales

Casos de éxito

Preguntas



¿Qué es GVT?

Gestión Vehicular Telcel

Servicio de localización que permite realizar el seguimiento, el comportamiento, el estado y monitoreo de flotas de vehículos y motos en tiempo real.

Con éste podrá apoyar a la disminución de costos de la operación y lograr eficiencia en los procesos de su empresa.



Solución



¿Qué hace la diferencia?

ANERPV y Centinela

Protocolos de reacción en casos de siniestros y apoyo en recuperación de unidades con autoridades a nivel nacional.

Más de 50 reportes disponibles en plataforma Disponibles en toda latinoamerica.

Más de **2 Billones** de datos procesados mensualmente.

Más de **10** años

de trayectoria comprobada en el ramo de telemática para aseguradoras.

Más de **4.5** Billones de millas monitorizadas para el análisis de hábitos de manejo.

Soluciones de punto a punto alrededor de **4 Mercados verticales**



Beneficios y funcionalidades

Reducción de costos por mantenimientos preventivos ocasionados por el desgaste de las unidades.

Prevención de paro repentino de unidades en apoyo para contar con disponibilidad de rutas.

Control de gastos por consumo de combustible.

Disponibilidad de información de valor en tiempo real para la toma de decisiones.

Apoyo en el control de las conductas de manejo para optimizar recursos.

BENEFICIOS
Y
FUNCIONALIDADES

Acceso a la plataforma para observar las unidades dadas de alta, así como acceso al módulo API que proporciona información puntual.

Ubicar en un mapa los módems instalados en la flota vehicular que cuentan con una línea activa del servicio.

Visualización de eventos del vehículo captados por el módem.

Módulo de supervisión de cargas de combustible.

Servicios de monitoreo; conocer si los conductores han seguido la ruta establecida, si las puertas han sido abiertas fuera de ruta o si la unidad se encuentra inmóvil sin razón aparente, apoyo en caso de siniestro, envío de estadísticas sobre zonas con mayor índice delictivo.

Control de activos públicos, monitoreo de uso



PLATAFORMA GVT

Información en tiempo real de los vehículos.



REPORTES

Más 53 reportes disponibles, programables e ilimitados.



CENTRO DE MONITOREO

Información en tiempo real de los vehículos.



CERTIFICACIONES

Certificaciones a nivel nacional y asociaciones de acción directa con autoridades.



INSTALADORES

Cobertura en principales ciudades.



APP MOVIL

Disponible para Android y iOS.

Certificaciones



COMISIÓN NACIONAL DE SEGURIDAD

Permiso que permite operar al servicio de GVT Powered by Scope, de manera oficial y contar con el respaldo de las autoridades a nivel nacional. Este permiso solo se otorga a empresas legalmente constituidas y que cuentan con personal capacitado para dar servicios de monitoreo / permiso DGS-P/114-14/2605



Secretaría de Seguridad Pública

Permiso que permite operar al servicio de GVT Powered by Scope, de manera oficial y contar con el respaldo de las autoridades a nivel local en CDMX. Este permiso solo se otorga a empresas legalmente constituidas y que cuentan con personal capacitado para dar servicios de monitoreo / permiso 3000 Expediente 3356-11



ANERP

Somos socios de ANERPV que es la cámara mas importante de empresas de rastreo y gestión vehicular y que por medio de ella podemos interactuar con las autoridades a nivel local, estatal, federal y que por medio de ella tenemos personal implant en los C4 y C5 para poder accionar los mecanismos de reacción de manera eficaz en caso de emergencias reportadas por los clientes de GVT Powered by Scope



CENTINELA

Plataforma que permite al servicio de GVT Powered by Scope, coordinar los eventos de robo y mostrar en la plataforma de las autoridades los vehículos en emergencia y mostrar las patrullas mas cercanas a el vehículo que reporto la emergencia. Para brindar una atención inmediata a los eventos reportados por los clientes



Instituto Federal de Telecomunicaciones

Constancia que autoriza a Círculo Corp prestar servicios de valor agregado sobre redes públicas de telecomunicaciones, entre los cuales se encuentran el procesamiento e intercambio remoto de datos. Registro SVA047/2012



ASUME

Al ser miembros de anerpv nos adherimos a ASUME siendo la agrupación más grande nacional de empresas de seguridad y que como compromiso para salvaguarda la seguridad de nuestros clientes nos unimos a la estrategia nacional de seguridad nacional ante esta contingencia.

Centro de Monitoreo

- ✓ Regulado por la CNS, SSP.
- ✓ 7x24x365.
- ✓ Conectado en tiempo real a plataforma Centinela para una acción inmediata en operativos de reacción.
- ✓ Personal de monitoreo certificado con normas de competencia técnica.
- ✓ Procesos de reacción con Bitácoras de seguimiento durante el evento de reacción.



Control de activos públicos vehiculares



Monitorear su flota de vehículos en tiempo real verificando su estado y condiciones

Control de Odómetro



Localización en una frecuencia mínima de 3 segundos.

Optimizar sus recursos



Histórico de Rutas

Calcular consumo de combustible para rutas periódicas.

Notificar a un área o persona eventos de la flota de vehículos o específicos de uno de estos

Identificación de zonas de alto riesgo

Reacción inmediata en caso de siniestro



Monitoreo de activos públicos



Mantiene supervisada su flota vehicular en tiempo real.



Permite la optimización de sus rutas de trabajo.



Permite la supervisión de los hábitos de manejo de los operadores.



Atención a incidentes de robos.



Cumplimiento de los compromisos de entrega de las mercancías transportadas.



Evita el desgaste prematuro de los vehículos y mal uso del combustible.

Canales de acceso



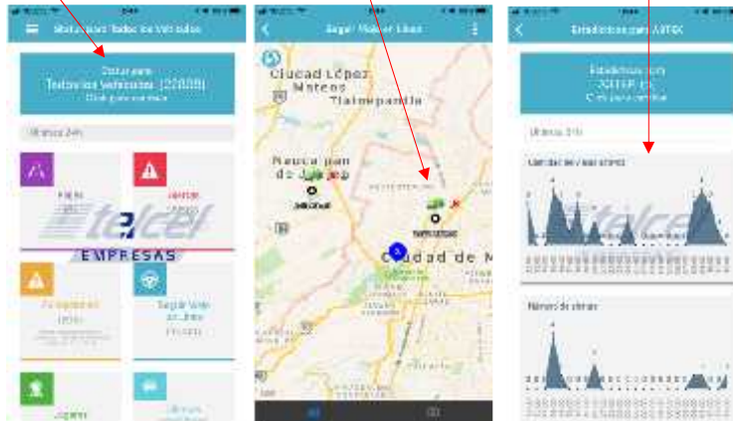
WEB

- Localización.
- Geocercas y puntos de interés.
- Rutas.
- Telemetría del vehículo.
- Históricos de trayectos.
- Mapas nacionales e internacionales.
- Desempeño de conductores.
- Reportes.

Panel de control de la información del vehículo

Vista de vehículos en mapa

Estadística del vehículo



APP (Smartphone IOS, Android)

- Selección de vehículo y/p vehículos.
- Histórico de viaje.
- Notificaciones del conductor.
- Notificaciones del vehículo.
- Mapas Google con vista satelital y normal.
- Función para compartir la ubicación del vehículo.
- Panel de habilitado y deshabilitado de vehículo.
- Estadística del vehículo.



Control de mantenimiento de activos

The screenshot displays the 'Gestión Vehicular' web application interface. The main title is 'Mantenimiento de Vehículo - Visión de conjunto'. The interface is divided into two main sections: 'Vehículos en Taller' and 'Costo de mantenimiento'. Both sections include a table with columns for 'Descripción', 'Vehículos' (or 'Costo Total'), and 'Tendencia' (or 'Costo Total'). The 'Vehículos en Taller' table shows a total of 28 vehicles in the shop, with a list of various vehicle groups and their counts. The 'Costo de mantenimiento' table shows a total cost of 0 for all listed groups. The interface also features a sidebar with navigation options like 'Tablero', 'Escritorio', 'Mantenimiento vehíc...', 'Configuración', 'Reportes', 'Reportes Personaliz...', 'Bandeja de Entrada', and 'MZone 5'. The top navigation bar includes a search bar, user profile, and system information.

Vehículos en Taller

Descripción	Vehículos	En el taller	Tendencia
1 WS ILSP	28		
1-WS- API	140		
A- Pruebas	16		
A3TEK	5		
ABEL MARTINEZ DIAZ	1		
ADMINISTRADOR ...	1,810		
AGROFERTA AGRO...	0		
ALFREDO BECERRA...	0		
ALMACEN	475		
ATP_ISVA	0		
ATP_ SUNTECHCEL...	19		
CEOs	3		
CLARO COLOMBIA	14		
Demo - R7 Pymes R	2		
DEMO - R7 SERVICIOS ...	0		
DEMO - R7 SOCIEDAD ...	3		
DEMO - R8 GRUPO GORSA	1		

Costo de mantenimiento

Descripción	Costo Total
1 WS ILSP	0
1-WS- API	0
A- Pruebas	0
A3TEK	0
ABEL MARTINEZ DIAZ	0
ADMINISTRADOR REGIONAL R07	0
AGROFERTA AGROQUIMICOS Y ...	0
ALFREDO BECERRA VARGAS(S...	0
ALMACEN	0
ATP_ISVA	0
ATP_ SUNTECHCELLOCATOR	0
CEOs	0
CLARO COLOMBIA	0
DEMO -R3 ABECEDARIO AUTO...	0
Demo - R7 Pymes R	0
DEMO - R7 SERVICIOS PROFESI...	0
DEMO - R7 SOCIEDAD COOPER...	0
DEMO - R8 GRUPO GORSA	0

Plataformas verticales

El servicio de Gestión Vehicular Telcel ofrece 6 tipos de verticales enfocadas a ofrecer funcionalidades específicas para los diferentes tipos de vehículos y sus necesidades desde hábitos de conducción hasta manejo de cajas de cadena de frío que nos permite adaptar nuestros servicios más allá de lo que es únicamente la localización vehicular.

- ✓ Análisis integral de flotas
 - ✓ Reconstrucción de accidentes
 - ✓ Gestion mantenimiento de vehículos



Patrullas y flotillas de servicio público

¿Qué ofrece?

Registro de Kilometraje

Registro de Entrada y Salida de Geocercas

Censado de estado de puertas

Detección de hábitos de conducción

Registro en Puntos de Interés

Registro de Excesos de Velocidad

Programación de mantenimientos

Registro y uso de combustible

Modulo despachador- reacciones oportunas

¿Qué obtiene?

Reportes en línea

- Uso del vehículo
- Comportamiento de conducción
- Viajes y recorridos

Alertas y notificaciones de:

- Excesos de Velocidad
- Salida de Ruta
- Próximos mantenimientos
- Integración a sistemas vía API

- + Sensores magnéticos para puerta
- + Chapa electromagnética



Camiones recolectores de basura

Qué ofrece?

Registro de Kilometraje

Hábitos de conducción

Historial de recorridos

Uso y registro de combustible

Registro de Entrada y Salida de Geocerca

Programación de mantenimientos

Asignación de conductor por vehículo

¿Qué obtiene?

- Reportes en línea
- Uso del vehículo
- Comportamiento de conducción
- Recreación de Viajes
- Notificación de próximos mantenimientos
- Localización en tiempo real
- Integración a sistemas vía API

- Integración a sistemas vía API

+ Reconocimiento de conductor por llave dallas



Ambulancias

¿Qué ofrece?

Registro de Kilometraje

Registro de Arribo a Geocercas

Detección de hábitos de conducción

Registro de Excesos de Velocidad

Programación de mantenimientos

Registro y uso de combustible

Disponibilidad de vehículos

¿Qué obtiene?

Reportes en línea

•Uso del vehículo

•Comportamiento de conducción

•Recreación de viajes 2D Y 3D

Alertas y notificaciones

•Salida de Ruta

•Próximos mantenimientos

•Zonas de alto riesgo

•Integración a sistemas vía API

+ Sensores magnéticos para puerta

+ Reconocimiento de conductor



Casos de éxito



Empresa 100% mexicana dedicada al Servicio Público General de carga Regular, con más de 50 años de experiencia en el transporte de carga.

- ✓ Reducción del índice de robos.
- ✓ Reducción en costos de monitoreo.
- ✓ Reducción en costos operativos.

660 unidades



Empresa dedicada al autotransporte de pasajeros y a la paquetería, al adoptar el uso del servicio GVT ha logrado:

- ✓ 95% de reducción de vehículos robados y no recuperados.

463 unidades



Gestión Vehicular Telcel

¡Gracias!