



Omnitracs Intelligent Vehicle Gateway™ (IVG)

Haga crecer su negocio con una solución de telemática inteligente y que cumple con el ELD.

Omnitracs Intelligent Vehicle Gateway™ (IVG) es una solución de telemática de próxima generación, diseñada para respaldar la suite Omnitracs de las mejores aplicaciones su clase.

Mantenga su cumplimiento y continúe siendo eficiente y competitivo

Tanto completar cantidades masivas de papeleo, como mantenerse en cumplimiento de las últimas regulaciones o retener a los conductores, los desafíos de manejar una compañía logística rentable son incontables. Las flotas buscan constantemente formas de hacer más con menos mientras se mantienen en cumplimiento de las regulaciones más recientes. La IVG soporta una suite de aplicaciones que ayudan a las flotas a hacer ambas cosas.

Las aplicaciones que se ejecutan en la IVG ayudan a las flotas a permanecer en cumplimiento, a incrementar la eficiencia, a reducir costos, a mejorar el servicio al cliente y a reducir las multas por regulación.

Aumente la seguridad y la productividad de los conductores con un dispositivo fabricado para durar

Los conductores son más productivos y estarán más satisfechos con la interfaz fácil de usar de la IVG y con la navegación web por Wi-Fi y terrestre. La interfaz de voz inteligente o Intelligent Voice Interface (IVI) de la IVG, permite el acceso manos libres a información clave y notificaciones intuitivas de mensajes que reducen las distracciones, aumentando la seguridad del conductor y su productividad.

La IVG está hecha para durar, con un procesador de grado industrial y una resistente pantalla táctil de 1024 x 600 de resolución. Ya existe y funciona sin problemas en flotas que ya usan la tecnología Omnitracs y su instalación es fácil y se realiza en menos de 30 minutos.

Intelligent Vehicle Gateway:

- Fácil de usar: Interfaz amplia e intuitiva de pantalla táctil
- Potente: Use más aplicaciones, durante más tiempo, con mejor velocidad de procesamiento
- Segura: Cableado de seguridad y una cubierta resistente para máxima confiabilidad
- Manos-libres: Comandos por voz con la Intelligent Vehicle Interface (IVI)
- Flexible: Múltiples opciones de hardware, de conexión y de integración

Aunque la IVG representa lo último en hardware de telemática, nuestra sólida suite de aplicaciones es lo que realmente le permite llevar su negocio al siguiente nivel:



Hours of Service (HOS)

Al automatizar completamente los registros del conductor, se reducen las ineficiencias operacionales y los riesgos asociados a los imprecisos registros en papel. Esta aplicación cumple a cabalidad con las regulaciones HOS actuales en EE.UU. y Canadá.



Fault Monitoring

Proporciona alertas casi en tiempo real sobre códigos de falla comunes e incluye información de diagnóstico importante. Estas alertas permiten a las flotas diagnosticar problemas de manera proactiva y actuar para reducir los costos por mantenimiento de flota y reparaciones.



Vehicle Inspection Report (VIR)

Elimina las inspecciones en papel y facilita a los conductores el proceso de completar reportes de inspección precisos de vehículo y de remolque. Los gerentes y los conductores pueden acceder a reportes almacenados en cualquier momento y son alertados de inmediato sobre cualquier DVIR con defectos sin resolver.



Omnitrac Weigh Station Bypass, Ofrecido por Drivevyze Preclear

Los conductores pueden pasar de largo por las estaciones de peso y lugares de inspección soportados por Drivevyze, hasta un 98% de las veces. Esto ayuda a las flotas a ahorrar tiempo y dinero, y a incrementar la productividad y la retención de los conductores.



Omnitrac Navigation

Siempre actual y con alta capacidad de respuesta, esta aplicación ofrece lo mejor en su clase en cuanto a planificación de rutas para camiones, mapas personalizados y actualizaciones de software de alta velocidad. Ofrece una interfaz de usuario optimizada y amigable con el conductor, indicaciones en voz alta giro por giro y alertas de velocidad en tiempo real.



Trailer Tracks

Proporciona datos casi en tiempo real sobre la ubicación de la tractomula/el remolque y su estado, en EE.UU., Canadá y México. Los sensores pueden detectar la carga y cuándo las puertas están abiertas o cerradas. Las flotas pueden planificar de manera más eficiente, aumentar su productividad y mejorar la seguridad.



Driver Workflow

Es una herramienta móvil intuitiva que permite a los conductores aceptar asignaciones de carga, ver información del recorrido y completar tareas con comunicación directa casi en tiempo real con su oficina. Los conductores pueden completar sus formularios y listas de control de forma electrónica y automática.



Media Manager

Las flotas pueden entregar información detallada y de manera rentable a conductores que estén lejos y ayudarles a permanecer conectados. Adicionalmente, las flotas pueden administrar el contenido para asegurarse de que los archivos y la documentación estén actualizados.



Critical Event Reporting (CER)

Monitoree los vehículos en busca de eventos críticos relativos a la seguridad, casi en tiempo real, para ayudar a mejorar el comportamiento de los clientes, maximizar las operaciones de flota y prevenir accidentes.

Acerca de Omnitrac, LLC

Omnitrac, LLC es pionera a nivel global en soluciones para el transporte con camiones para todos los modelos de negocios. Los más de 1.000 empleados de Omnitrac entregan soluciones basadas en software como un servicio, para ayudar a más de 12.000 clientes a administrar cerca de 1'100.000 activos en más de 70 países. La compañía fue pionera en el uso de telemática en vehículos comerciales hace treinta años y actualmente es una poderosa central de tecnologías innovadoras e intuitivas. Omnitrac transforma la industria del transporte mediante tecnologías y conocimiento, presentando las mejores soluciones en su clase en cuanto a cumplimiento, seguridad y productividad, telemática y seguimiento, administración del transporte (TMS), planificación y entrega, datos y análisis, y servicios profesionales.

Visite www.omnitrac.com para conocer la suite completa de soluciones.