



ENAIKOON fleet-control-web Versión 3.3

Gestión de flotas online, localización, seguimiento, supervisión, facturación, control de personal y disposición para flotas de vehículos comerciales, máquinas de construcción y control a distancia de otros objetos

ENAIKOON fleet-control-web está diseñado para empresas que operan flotas de vehículos: camiones, coches, maquinaria de construcción. Además ENAIKOON fleet-control-web vigila y mantiene en seguridad cualquier objeto móvil: animales, entrega de mercancías...

Las empresas de artesanía, servicios sociales, de seguridad, empresas de alquiler de máquinas de construcción, empresas de transporte y muchos otros negocios consiguen con ENAIKOON fleet-control-web, controlar y gestionar el rendimiento de sus vehículos.

Múltiples informes como por ejemplo evaluaciones, recorridos de rutas, desplazamiento y permanencia en cada lugar, informes diarios y mensuales o análisis de horas de servicio ayudan a optimizar el uso de la flota, la facturación de las actividades y de los trabajadores móviles.

ENAIKOON fleet-control-web determina casi a tiempo real, de forma muy precisa, la posición de objetos móviles gracias al receptor satélite GPS, que puede instalarse en las cajas negras de ordenadores a bordo, teléfonos móviles, etc... Todos los dispositivos de ENAIKOON locate-Serie como teléfonos móviles de RIM (Blackberry®) y la mayoría de los teléfonos móviles con el sistema operativo de Windows®.

El usuario no tiene que instalar ningún software en su PC y puede tener acceso a los datos desde cualquier ordenador o teléfono con conexión internet.



Listado de prestaciones


Numerosas posibilidades de evaluación de todos los trayectos y de las condiciones de funcionamiento de los vehículos con listas predeterminadas a disposición:

- Descripción de la posición actual de cada vehículo (mapa y lista)
- Información general de las rutas de recorrido de un vehículo
- Listado de todos los detalles de una ruta (cuándo y dónde se desplazó el vehículo, con qué velocidad, qué distancia había en las distintas secciones, etc...)
- Reporte acerca de los tiempos de pausa de cada conductor
- Reporte acerca de los tiempos de estacionamiento
- Evaluación de las horas de servicio para la contabilidad y planificación
- Estado de los atascos durante el viaje
- Presentación del comportamiento de conducción y gráficos
 - Intensidad de aceleración y frenado
 - Velocidad durante la conducción
- Informe de situaciones especiales
 - Cuándo y en dónde permanecía el contacto encendido mientras el vehículo no circulaba
 - Cuándo y en dónde el coche circulaba a demasiada velocidad
 - Cuándo y en dónde el voltaje de la batería pasó por debajo del umbral definido por el usuario
 - Abandono de un vehículo sin permiso de la zona autorizada
 - Circulación de un vehículo por la zona restringida
- Configuración del dispositivo y del control remoto a través de la interfaz de aire
- Identificación del conductor y reportes relacionados
- Soporte de varios indicadores conectados a la unidad de control remoto de ENAIKOON
- Y muchos más...

Con el sistema de ENAIKOON fleet-control-web puede configurar su sistema para recibir varios reportes sobre un tema de interés como un documento adjunto en E-Mail (p.ej. cada viernes a las 14:45 horas). Con esta especificación usted puede ahorrar mucho tiempo, y a la misma vez se asegurará que los reportes que se necesitan regularmente no caigan en el olvido.

Características adicionales

- La posición exacta de un vehículo mostrada como dirección o símbolo en el mapa y su visualización en el plano con función zoom.
- Almacenamiento de las llamadas "posiciones nombradas". Con esta opción es posible asignar nombres (por ejemplo, "oficina"). Estos nombres indicarán la posición y dirección. Esto permite una lectura más rápida y fácil de los informes.
- Estado de todas las entradas digitales del dispositivo de localización. También el voltaje de la batería del vehículo. Las entradas digitales pueden ser nombradas (por ej. grúa, encendido,...)
- Los valores medidos por los dispositivos análogos de entrada pueden ser representados por medio de tablas o gráficos (por ej. temperaturas, presión, tasa de flujo, etc,...).
- Generador de informes: permite la adaptación de todos los informes (omitir columnas, subtotales, cambio del orden de las columnas,...).
- El sistema de ENAIKOOON fleet-control-web es posible desde cualquier PC con conexión Internet (por ejemplo Microsoft® Internet Explorer o Firefox®).
- Todos los informes se pueden guardar e imprimir como archivo PDF, Excel o CSV. Los archivos en Excel y CSV pueden cambiarse o usarse por los programas apropiados. Los archivos PDF tienen protección de escritura.

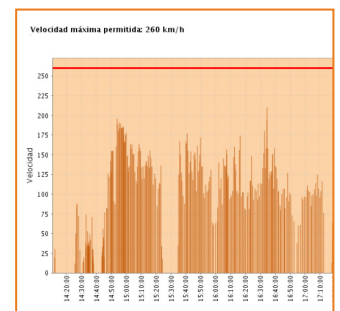
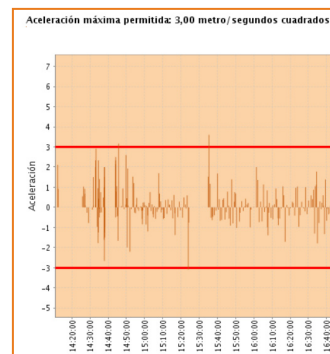
Leonardo S. 

Detalles de itinerario (formato vertical)

Intervalo desde: **viernes, 18 de junio de 2010 14:00:00**
Intervalo hasta: **viernes, 18 de junio de 2010 20:40:31**

Vehículo Seat

Z	Fecha / hora	Dirección	Altura sobre NN	Duración	Distancia	Velocidad actual	Velocidad promedio
Encendido	viernes, 18 de junio de 2010 14:13:43	87628/Fussen/ST2008 16	0 m				
Encendido	14:12:06	87628/Fussen/ST2008 16	0 m	00:00:09	0,05 km	19 km/h	2 km/h
Encendido	14:12:18	87628/Fussen/ST2008 16	0 m	00:00:12	0,12 km	30 km/h	36 km/h
Apagado	14:12:35	87628/Fussen/ST2008 16	0 m	00:00:17	0,06 km	0 km/h	14 km/h
				Total Ritenario:	00:00:38	0,19 km	máximo: 30 km/h, promedio: 13 km/h
Encendido	14:25:07	87628/Fussen/ST2008 16	0 m				
Encendido	14:26:16	87628/Fussen/ST2008	0 m	00:00:37	0,44 km	50 km/h	43 km/h
Encendido	14:26:32	87628/Fussen/ST2008	0 m	00:00:36	0,82 km	83 km/h	82 km/h
Encendido	14:26:58	87628/Fussen/ST2008	0 m	00:00:06	0,12 km	87 km/h	70 km/h
Encendido	14:27:08	87628/Fussen/ST2008	0 m	00:00:10	0,27 km	98 km/h	98 km/h



Compañía 

Detalles de itinerario (formato vertical)

Intervalo desde: **martes, 15 de junio de 2010 00:00:00**
Intervalo hasta: **viernes, 02 de julio de 2010 12:56:41**

Camión

Z	Fecha / hora	Dirección	Altura sobre NN	Duración	Distancia	Velocidad actual	Velocidad promedio
Encendido	martes, 15 de junio de 2010 12:00:43	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m				
				Total Ritenario:		máximo:	promedio:
Encendido	12:27:28	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m				
				Total Ritenario:		máximo:	promedio:
Encendido	16:41:57	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m				
Encendido	16:43:47	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m	00:01:50	0,08 km	11 km/h	3 km/h
Apagado	16:44:15	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m	00:00:38	0,06 km	0 km/h	8 km/h
				Total Ritenario:	00:02:28	0,14 km	máximo: 11 km/h, promedio: 4 km/h
Encendido	16:47:48	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m				
				Total Ritenario:		máximo:	promedio:
Encendido	17:19:34	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m				
Apagado	17:23:09	Biogas Rieger, Radius 2,5 km	0 m	00:02:29	0,07 km	0 km/h	2 km/h
				Total Ritenario:	00:02:29	0,07 km	máximo: 0 km/h, promedio: 2 km/h

Productos y precios

Producto/ Nº.Art.	Descripción del producto	Tarifa mensual por vehículo - Precio		
		1 unid.	≥25 unids.	≥100 unids.
ENAIKOON fleet-control-web web service	Software basado en la gestión de flotas y vigilancia de vehículos <ul style="list-style-type: none"> ▣ Accesible en todo momento a través de la Web ▣ Mapas geográficos con OpenStreetMap ▣ Instalación de cuentas principales y otras cuentas con administración separada ▣ Instalación de Geofences (zonas autorizadas y prohibidas) ▣ Generador de listados para evaluaciones ▣ Envío automático de informes programados ▣ Datos e información en ENAIKOON M2M- commsserver 			
EFC-04-48	Duración de validez 48 meses	19,90 €	17,90 €	14,90 €
EFC-04-24	Duración de validez 24 meses	24,90 €	22,90 €	19,90 €
ENAIKOON fleet-control-easy web service	Software basado en la gestión de flotas y vigilancia de vehículos <ul style="list-style-type: none"> ▣ Accesible en cualquier momento con servicio de mapas y planos de carretera ▣ Mapas geográficos con OpenStreetMap ▣ Datos e información en ENAIKOON M2M- commsserver 			
EFE-09-48	Duración de validez 48 meses	15,90 €	13,90 €	11,90 €
EFE-09-24	Duración de validez 24 meses	19,90 €	17,90 €	14,90 €
ENAIKOON fleet-control- report web service	Software basado en la gestión de flotas y vigilancia de vehículos <ul style="list-style-type: none"> ▣ Envío automático de informes ▣ Datos e información en ENAIKOON M2M- commsserver 			
EFR-09-48	Duración de validez 48 meses	8,90 €	7,90 €	6,90 €
EFR-09-24	Duración de validez 24 meses	13,90 €	11,90 €	9,90 €