



Consumo de combustible y control del tanque

Detectar el robo de combustible, hasta cuando el motor está apagado

El robo de combustible puede ser del pasado

Los costes de combustible es la variable más alta para los propietarios de flotas y empresas de construcción. La monitorización continua del consumo de combustible y el entrenamiento apropiado de los conductores puede ahorrar hasta un 10% en los costes de combustible.

Si no sabe si su vehículo llegará a una gasolinera económica, puede acabar repostando en una gasolinera muy cara en la autopista. Con el acceso a la información de vehículo y la información de la ruta en el portal web de ENAIKOON, su despachador puede determinar la opción más económica para el repostaje en la ruta definida.

Si Ud. ha sido víctima del robo de combustible sabrá que los ladrones son capaces de robar hasta valores de 1000€. Además, a parte del combustible robado surgen daños extras debidos a la destrucción de tanques, bienes contaminados y reparación de vehículos y maquinaria.

Con la tecnología de ENAIKOON será notificado inmediatamente en el momento de una bajada desautorizada del nivel de combustible, permitiéndole actuar con rapidez.

Características de monitorización del tanque en tiempo real

Niveles de llenado y consumo en tiempo real

- Medición exacta del nivel de llenado del depósito
- Cálculo constante del consumo medio de combustible
- Acceso online en cualquier momento a los niveles del tanque

Cálculo de rango

- Registro de cantidad de llenado
- Medición constante del consumo de combustible
- Cálculo de la distancia en kms para el contenido restante del tanque

Alarma antirrobo

- Detección de descenso de nivel anormalmente alto
- Alarma inmediata por e-mail o SMS
- Intervención policial segura mediante localización GPS
- Alarma acústica opcional

Existen diferentes sistemas de obtención de datos

- Cable de medición conectado al sensor del tanque
- Sensor ultrasónico para instalar en el tanque
- Acceso a los datos CAN-Bus con el ENAIKOON can-66

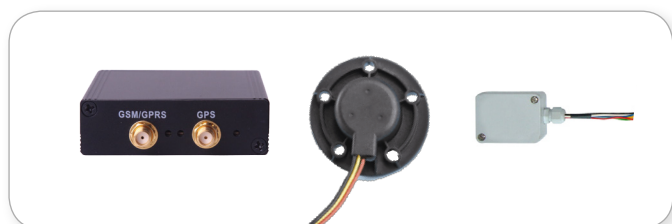


La unidad telemática

La unidad telemática ENAIKOOK locate-06 registra y transfiere niveles de llenado de depósitos y consumo casi en tiempo real a través de la red de telefonía móvil. Gracias al GPRS pueden transferirse desde el depósito a un servidor de Internet miles de mediciones por menos de 1 € al día, y consultarse desde allí.

Características importantes

- Transferencia de datos por telefonía móvil
- Localización GPS
- Entradas y salidas digitales
- Entradas analógicas



Accesorios: cable de medición o sensor de ultrasonido

El cable de medición se conecta al sensor del tanque del vehículo o maquinaria y a la unidad telemática de ENAIKOOK. El sensor de ultrasonido se monta directamente dentro del tanque.

Fácil instalación

El ENAIKOOK fuel-tracker no requiere de ensamblaje, conectándose por un lado al módulo de localización ENAIKOOK locate-06 y del otro al indicador de combustible del vehículo o equipo de construcción.

Un repaso a la telemática ENAIKOOK

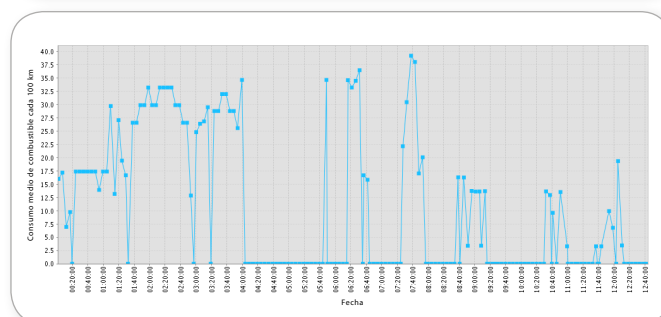
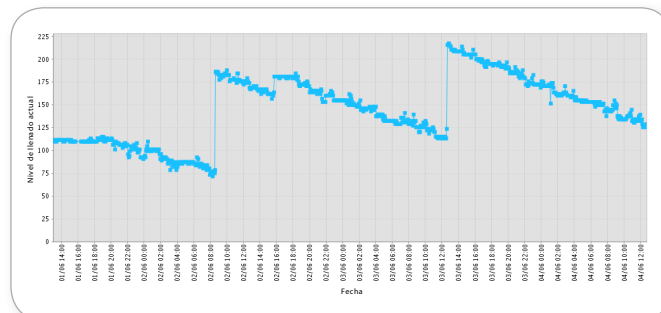
- Amplia selección de diferentes módulos telemáticos, creando soluciones adaptadas a casi cualquier aplicación posible
- Comunicación sin cables en tiempo real para que sepa siempre lo que está sucediendo
- Solución potente, segura y basada en Internet:
 - No requiere instalación de software
 - Consulta de datos a través de cualquier navegador web o en su móvil
- Mensajes automáticos de e-mail y SMS para un mejor uso
- Las valoraciones le ponen al día: libro de ruta, informes diarios y semanales sobre conductores en concreto o equipos, pausas y perfiles de velocidad

Tecnología fácil de usar

- Instalación del dispositivo en pocos minutos
- Funcionamiento sin mantenimiento con manual detallado
- Teléfono de atención con cargas de llamada local

La evaluación

Los datos relativos al combustible de cada vehículo se asignan claramente en la lista de vehículos. Los gráficos muestran el nivel actual del tanque, así como el historial y el consumo medio.



Confíe en la calidad "Made in Germany"