

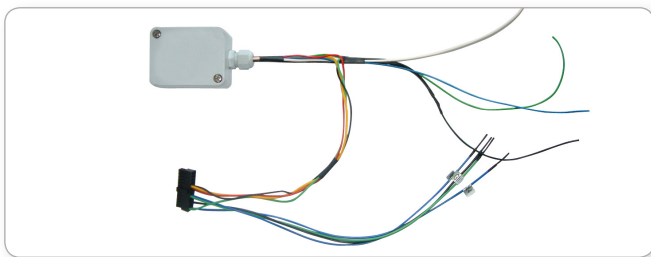
Hardware necesario

- Unidad telemática ENAIKOOK locate-06



Opciones técnicas para registrar el nivel de llenado

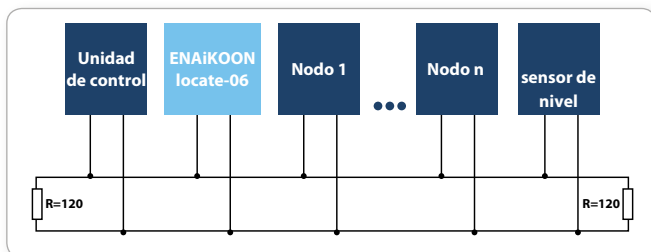
- Cable de medición para conectar al sensor del tanque del vehículo, así como a la unidad telemática de ENAIKOOK



- Sensor de ultrasonido para un registro preciso de los niveles de llenado del tanque



- Lectura de los datos CAN-Bus con la herramienta de análisis de ENAIKOOK can-66



Informes

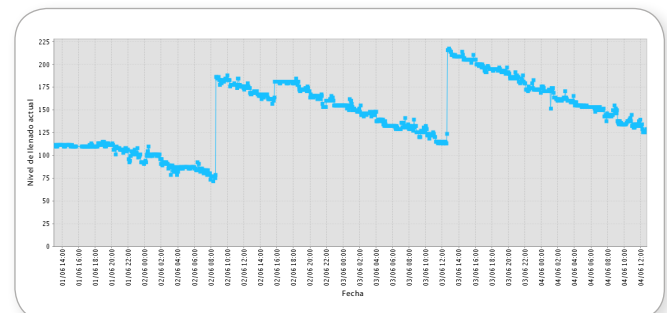
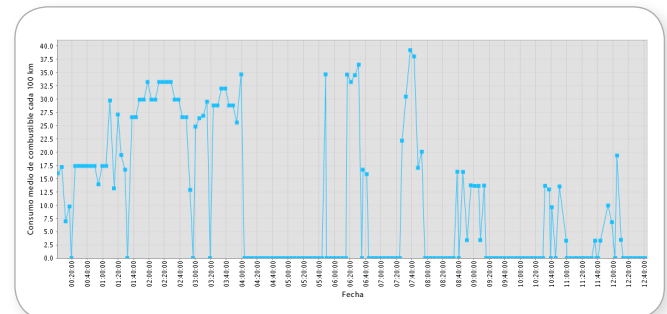
La lista de los vehículos en inViu pro se expande para incluir las siguientes columnas

- Nivel de llenado actual (litros)
- Nivel de llenado actual (% del volumen del tanque)
- Alcance de distancia restante (km)

nivel de llenado actual [Litros]	nivel de llenado actual [%]	alcance de distancia restante	nombre del conductor ▼	trackable
137,29	54,92	714,95	Pedro	Actros camión
268,78	44,80	984,93	Miguel	HITACHI excavadora
375,66	93,92	0,00	Fernando	Actros camión
375,37	62,56	1.475,91	Diego	MAN camión
239,41	47,88	768,39	Carlos	Scania camión

Monitorización del consumo de combustible

- Consumo medio
- Llenado de tanque a lo largo del tiempo



Productos y precios

Producto	Código	Descripción del producto	Precio
ENAIKOOON fuel-tracker web service	EFT-10-48 EFT-10-24	Mejora de inViu pro con ENAIKOOON fuel-tracker duración mínima del contrato: 48 meses duración mínima del contrato: 24 meses	por vehículo al mes 7,90 € 9,90 €
ENAIKOOON fuel-tracker cable	ZUB-10-02	Cable de medición entre el ENAIKOOON locate-06 y el sensor del tanque del vehículo	79,00 €
ENAIKOOON fuel-tracker sensor	DIV-10-01	Sensor de ultrasonido para un registro preciso de los niveles de llenado del tanque	a petición