



POWERED BY  
**ERODATA**

**Gestione su flota vehicular, maquinaria especializada, unidades estacionarias, trabajo de personal en campo— para cada proyecto habrá un dispositivo apropiado. Los sensores adicionales, a su vez, le mostrarán tales datos como la temperatura, el peso, la inclinación, la ubicación de mecanismos y muchos otros parámetros de seguimiento.**

# Tracker básico

SEGUIMIENTO PEQUEÑO E INTELIGENTE CON BLUETOOTH Y ACELERÓMETRO



Bluetooth para dispositivos externos y sensores de baja energía



Funcionalidad de detección de accidentes que funciona de acuerdo con los datos del acelerómetro



Permite que el dispositivo funcione sin una fuente de alimentación externa



Permite leer datos de bus CAN desde la ECU del vehículo a través de Bluetooth



VEHÍCULOS LIGEROS



MOTOCICLETAS



SEGUROS TELEMÁTICOS (UBI)



SERVICIOS COURRIER



ALQUILER Y ARRENDAMIENTO



POWERED BY  
**ERODATA**

TRACKER BÁSICO, es un rastreador de diseño delgado y fácil de instalar con antenas internas GNSS / GPS, memoria flash, batería de respaldo integrada, acelerómetro, entradas / salidas y varios sensores de conectividad BLE 4.0 y compatibilidad con balizas. Gracias a un rico conjunto de funciones, este rastreador de categoría FÁCIL ofrece un valor incuestionable para los proveedores de servicios telemáticos GPS y los usuarios finales.

El modelo ha sido diseñado para seguimiento de vehículos comerciales ligeros y turismos en seguros, telemática, alquiler y coches compartidos, recuperación de coches robados, seguridad pública y servicios de mensajería, taxis, flotas corporativas, etc. El auténtico superventas FMB920 es compacto, fiable, precisos y asequibles: las cualidades apreciadas por nuestros clientes en todo el mundo.

# Tracker premium

TERMINAL 3G AVANZADO CON CONFIGURACIÓN DE INPUTS FLEXIBLES



AUTOMÓVILES



TRANSPORTE REFRIGERADORES



CAMIONES



TRANSPORTE LOGÍSTICO



TRAILER



BLOQUEOS



POWERED BY  
**ERODATA**

**TRACKER PREMIUM** es un terminal de seguimiento en tiempo real pequeño y profesional con conectividad GNSS y 3G / GSM y batería de respaldo. Dispositivo equipado con módulos GNSS / Bluetooth y 3G, GNSS interno, antenas 3G, digitales configurables, entradas y salidas digitales analógicas, entrada negativa, entradas de impulso.

Es perfectamente adecuado para aplicaciones donde se necesita la adquisición de ubicación de objetos remotos: gestión de flotas, empresas de alquiler de coches, empresas de taxis, transporte público, empresas de logística, coches personales, etc.

El servicio permite crear rutas, gestionar horarios, rastrear el movimiento en tiempo real y analizar la ejecución de rutinas en una interfaz amigable.

- ✓ **Dashboard Map**  
Mapa con seguimiento en tiempo real.
- ✓ **Rutas**  
Gestión de rutas y navegación.
- ✓ **Geozonas**  
Eventos y alarmas en base a POIs y Geozonas.
- ✓ **Base de datos**  
Guardamos todos los históricos de trayectos.
- ✓ **Informes**  
Generación de informes personalizados.
- ✓ **Alarmas**  
Envío de alarmas según reglas configurables.

# APLICACIONES

¿Cómo funciona?

## INSTALA

el dispositivo en el vehículo.

## REGISTRA

tus datos en la plataforma.

## GESTIONA

los datos en la plataforma.



# PRODUCTIVIDAD

La eficiencia, tu punto de partida

- ✓ **Dashboard**  
Cuadro de mando personalizable para el gestor de flota.
- ✓ **Eventos -Alarmas**  
Configurables en base a reglas.
- ✓ **Grupos**  
Gestión de aav grupos.
- ✓ **Informes**  
Informes puntuales o periodicos con la información que elijas.

# PANEL DE CONTROL

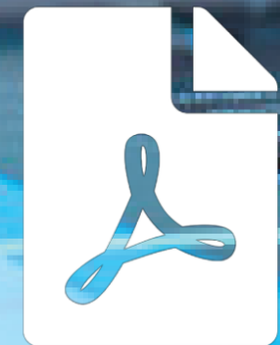
Intuitivo y personalizable para el Gestor de la flota.



# INFORMES SEGUROS PERSONALIZADOS

Informes configurados por usuario.

- ✓ Localización.
- ✓ Paradas.
- ✓ Geocercas: Entradas y salidas
- ✓ Alarmas y Eventos.
- ✓ Sensores.



# TODO TIPO DE ACTIVO

Controle o gestiones cualquier tipo de activo

- ✓ Camiones
- ✓ Buses y furgonetas
- ✓ Automóviles
- ✓ Taxis
- ✓ Motocicletas
- ✓ Personas por motivos personales o laborales.



# ALARMAS

Configuración basada en reglas

- ✓ Distancia y kilometraje
- ✓ Localización
- ✓ Entradas y salidas de geozonas
- ✓ Botón de pánico
- ✓ Alerta de desconexión de batería.
- ✓ y más...



# CONFIGURACIONES ESPECIALES

Múltiples sensores y actuadores.

- ✓ Sensor de apertura
- ✓ Sensor de temperatura
- ✓ Indentificador de conductor
- ✓ Alarma sonora
- ✓ Sensor de combustible
- ✓ y más...

# **ERODATA**

MONITORING EVERYWHERE

