

Hunter  **Track**®

Sistema de Monitoreo y Control Satelital

*Programa Sistema de
Posicionamiento Global
de la*



(GPS-RNTT)

Catálogo
de **Servicios**





Hunter  **Track**®

Es un sistema diseñado y desarrollado para brindar soluciones en la administración efectiva de **vehículos, equipos y personas** en ciudades y carreteras del territorio nacional y Haití.



Permite **acceso confidencial** a la información actual e histórica de los dispositivos a través de Internet.



Cuenta con **servicio de operadores** vía telefónica 24 horas al día, 365 días del año.



Contamos con un departamento de **Help Desk** que brinda servicios, seguimiento, soporte y entrenamiento a los usuarios.



Temperatura, Frenadas y Aceleraciones Bruscas



Monitoreo a Celulares y Personas



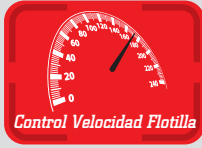
Identificador de Chofer



Controles de Entrega



Monitoreo Combustible



Control Velocidad Flotilla

Servicio Básico

¿Qué ofrece?

- Ubicación, rumbo e historial de trayectoria
- Actualización cada 2 minutos
- Controlar tiempos de uso del vehículo
- Controles de velocidad
- Vehículo encendido sin movimiento por exceso de tiempo
- Registro de distancia recorrida por el vehículo
- Hora de salida y entrada de/hacia empresa/puerto
- Reporte de inactividad de GPS
- Notificación vía correo electrónico de encendido y apagado, **con capacidad de programación por horario**
- Estado del motor (Encendido/Apagado)
- Alertas sobre acceso a zonas restringidas
- Apagado remoto
- Acceso a generar reportes de todas las informaciones registradas
- Botón de pánico
- Reporte Semanal de Actividades, de Alertas Generadas y Reporte Diario de Unidades Inactivas / a la RNTT y al Transportista dueño del vehículo

Costo: Instalación CERO, mensualidad US\$24.00 (No incluye ITBIS)



GPS

Servicio Avanzado I

¿Qué ofrece?

- Ubicación, rumbo e historial de trayectoria
- Actualización cada 2 minutos
- Controlar tiempos de uso del vehículo
- Controles de velocidad
- Vehículo encendido sin movimiento por exceso de tiempo
- Registro de distancia recorrida por el vehículo
- Hora de salida y entrada de/hacia empresa/puerto
- Reporte de inactividad de GPS
- Notificación vía correo electrónico de encendido y apagado, con capacidad de programación por horario
- Estado del motor (Encendido/Apagado)
- Alertas sobre acceso a zonas restringidas
- Apagado remoto
- Acceso a generar reportes de todas las informaciones registradas
- Botón de pánico
- Reporte Semanal de Actividades, de Alertas Generadas y Reporte Diario de Unidades Inactivas / a la RNTT y al Transportista dueño del vehículo
- **Alertas por aceleración y frenadas bruscas**
- **Sensor de puerta de carga**
- **Control de enganche para cabezotes**

Costo: Instalación US\$125.00, mensualidad US\$24.00 (No incluye ITBIS)



◀ Interface

Servicio Avanzado II

¿Qué ofrece?

- Ubicación, rumbo e historial de trayectoria
- Actualización cada 2 minutos
- Controlar tiempos de uso del vehículo
- Controles de velocidad
- Vehículo encendido sin movimiento por exceso de tiempo
- Registro de distancia recorrida por el vehículo
- Hora de salida y entrada de/hacia empresa/puerto
- Reporte de inactividad de GPS
- Notificación vía correo electrónico de encendido y apagado, con capacidad de programación por horario
- Estado del motor (Encendido/Apagado)
- Alertas sobre acceso a zonas restringidas
- Apagado remoto
- Acceso a generar reportes de todas las informaciones registradas
- Botón de pánico
- Reporte Semanal de Actividades, de Alertas Generadas y Reporte Diario de Unidades Inactivas / a la RNTT y al Transportista dueño del vehículo
- Alertas por aceleración y frenadas bruscas
- Sensor de puerta de carga
- **Control de enganche para cabezotes**
- **Medición de combustible en tanque**
- **Alertas por robo de combustible**

Costo: Instalación US\$175.00, mensualidad US\$24.00 (No incluye ITBIS)



Sensor de Combustible

Es un dispositivo electrónico que registra en todo momento el nivel de combustible en el tanque. También se programa para alertar sobre un Robo de Combustible.



Sensor para Puertas de Carga

Son sensores magnéticos que generan una alerta cuando se realiza la apertura o cierre de la puerta.

ACCESORIOS

- **Lector CANBUS:**

Mediante este lector se puede obtener información almacenada en la computadora del vehículo. Es ideal para monitorear y comparar las informaciones de rendimiento del vehículo, consumo de combustible en movimiento o estacionado con el motor en marcha, revoluciones por minuto RPM, horas de trabajo del motor en movimiento o parado, temperatura y kilometraje acumulado.

- **Identificador de chofer:**

Mediante una llave RFID (identificador de radio frecuencia) se programa el permiso de usuarios para vehículos en específico, quedando registrada la fecha, hora y la persona que ha accionado la ignición del vehículo. En caso de que la llave no esté codificada para dicho vehículo el mismo no encenderá.

- **Sensores de rotación:**

Dispositivo especialmente diseñado para monitorear el vaciado de cemento de las mezcladoras.

- **Candado electrónico para contenedores:**

Dispositivo especialmente diseñado para conocer cuando y donde se abren y cierran las puertas del contenedor.

- **Cámara:**

Genera una fotografía digital al momento de la apertura de la puerta la cual es enviada directamente desde el dispositivo GPS a la aplicación, donde queda almacenada para consulta. Puede ser combinado a las alertas de apertura de puerta.



Identificador de Chofer

DISPOSITIVOS

Trabajamos con los fabricantes de dispositivos GPS de mayor renombre a nivel mundial y somos representantes exclusivos de varias marcas. Nuestros dispositivos cuentan con las certificaciones internacionales de mayor exigencia y con la **Certificación de Homologación para dispositivos GPS de INDOTEL** lo que nos permite brindarles un servicio seguro y acorde a las más altas normas de calidad.

Proveemos el Servicio Básico de Monitoreo bajo la misma plataforma y con el mismo alcance para:

- Motocicletas
- Personas
- Teléfonos inteligentes

GPS Motocicletas ▶



Contamos con dispositivos portátiles que permiten realizar seguimiento seguro a personal de seguridad, mensajería, etc.

- **Dispositivo GPS portátil:** Dispositivo GPS para uso personal.

GPS Portátil ▶



- **Dispositivo GPS para trailers:**

Poderosa herramienta de monitoreo especialmente diseñada para equipos móviles, ya sea que cuenten con una fuente de energía propia o no.

GPS para Trailers ▶



¡Con Hunter Track® tienes **TODO** BAJO CONTROL!

Facilidades de Instalación

Contamos con oficinas alrededor del país y realizamos instalaciones en el lugar y el día de su preferencia, sin costo adicional.

Para visita de un Ejecutivo

En caso de tener alguna inquietud o si desea obtener una cotización personalizada de acuerdo a sus necesidades puede contactarnos al tel. **809.620.2002** comunicándose con nuestro Departamento de Ventas.

Contáctenos también a:

ventas@hunter.com.do

servicioalcliente@hunter.com.do

helpdesk@hunter.com.do

Av. 27 de Febrero No. 303, Evaristo Morales, D.N., Santo Domingo.
809.620.2002 | www.hunter.com.do



@LoJackDom



LoJack Dominicana

HUNTER

LO  **JACK**



ALARMPLUS