



CODI GPS SATELITAL

Lideres en GPS sin Renta

CODI-FR

Función anti-roboto, Apps, iPhone y Android, ideal para empresas pequeñas y particulares.

CODI-11

Contra el agua, polvo y lodo.

CODI-11-E

Micrófono espía.

CODI-100-G

Comunicación dos vías, alarma de exceso de velocidad.

CODI-1-X

Sensor de choque, sensor de combustible, apertura de puertas, sensor de humo, sensor de movimiento, llavero de alarma, speed buzzer .

CODI-2000-W

Cámara JPG, sensor de combustible, Control de combustible, Display con GPS guía, Sensor de temperatura, Comunicación dos Vías.

CODI-DVR

GPS con DVR y transmisión en vivo, de 4 y 8 cámaras, disco duro o tarjeta SD, software y servidor sin costo.

CODI-100%

GPS 100% SATELITAL HIBRIDO, Cámara JPG, Speaker, Comunicación dos vías, GPS hibrido trabaja principalmente con GSM al no encontrar señal se conecta directamente al satélite, es necesario comprar paquetes de datos satelitales y datos GSM .

SATELITAL

MAGNETICO

GPS Móvil Magnético, Duración de la batería hasta 1600 días, alertas de desconexión, movimiento y caída del GPS.

Servicio de post-venta sin costo

- Soporte técnico sin costo
- Plataforma Gratuita
- 1 Año de Garantía.
- Asesoría del manejo de la plataforma



Función anti-robó



Paro de motor



Plataforma de monitoreo ilimitada



Aplicaciones





Lideres en GPS sin Renta

CODI-FR



Función Anti-Robo

El dueño del vehículo podrá activar esta función al dejarlo estacionado, si llegan a **encender el automóvil** el GPS envía una alerta al celular de encendido anormal, o si arrastran el vehículo el GPS envía alerta de movimiento anormal del vehículo.



Paro de motor

El dueño del vehículo, familiar o allegado podrá realizar el paro de motor desde internet, aplicación y el GPS de inmediato apagará el motor, pudiendo monitorearlo el mismo y saber en donde se encuentra y así recuperar el automóvil.

- **Historial.**
- **Alarmas.**
- **Reporte de detenciones.**
- **Tracking cada 20 segundos.**
- **Soporte técnico de por vida.**
- **Instalación.**
- **Plataforma sin costo de por vida.**
- **Garantía de 1 año contra defectos de fabrica**



Plataforma

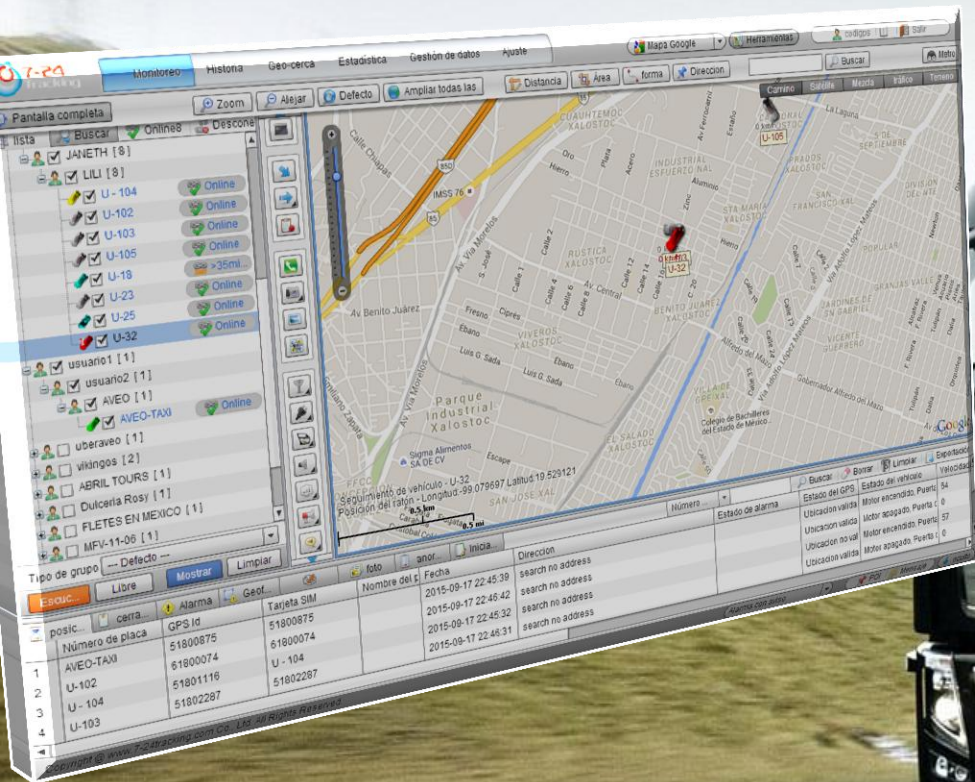


Ilimitada



Apps





**BOTÓN DE
PÁNICO**



**PARO DE
MOTOR**



**APP
ANDROID**



**RESISTENTE
AL AGUA**



4



Lideres en GPS sin Renta

CODI-11



Resistente al Agua

El GPS es resistente al agua, polvo, lodo etc. Tiene el grado IP67, para flotillas, motocicletas, embarcaciones, maquinaria pesada, etc., todo tipo de auto-motor. Cuenta con antenas GPS y GSM internas y batería de respaldo.



Paro de motor

Esta acción realizará el apagado del vehículo puede ser desde plataforma o desde aplicación.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android

- PLATAFORMA CLASE 10.
- IP REDUNDANTE..
- MULTI-USUARIO.
- MULTITAREAS DE LOS USUARIOS.
- HISTORIAL DE 1 AÑO.
- EL HISTORIAL SE PUEDE EXPORTAR
 - EXCEL.
 - WORD.
 - HTML.
 - GOOGLE EARTH.
- GEOCERCAS:
 - CIRCULARES.
 - POLIGONO.
 - RECTANGULARES.
- ESTADISTICAS:
 - VELOCIDADES.
 - DETENCIONES
 - KILOMETROS RECORRIDOS.
 - REPORTE DE MANEJO.
 - REPORTE DE MANEJO CANSADO.
 - REPORTE DE RALENTY, ETC.



PLATAFORMA



APLICACION



5



BOTÓN DE
PÁNICO



PARO DE
MOTOR



APP
ANDROID



MICROFONO
DE ESCUCHA



6



Lideres en GPS sin Renta **CODI-11-E**



Micrófono de Escucha

El GPS puede abrir el micrófono para escuchar claramente todo lo que se dice en cabina, es ideal para espiar y escuchar a operadores y conductores, este GPS es ideal para flotillas por sus antenas aéreas de gran recepción reporte cada 20 segundos a la plataforma.



Paro de motor

Esta acción realizará el apagado del vehículo puede ser desde plataforma o desde aplicación.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android

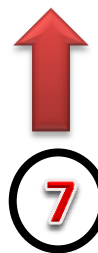
- PLATAFORMA CLASE 10.
- IP REDUNDANTE..
- MULTI-USUARIO.
- MULTI TAREAS DE LOS USUARIOS.
- HISTORIAL DE 1 AÑO.
- EL HISTORIAL SE PUEDE EXPORTAR
 - EXCEL.
 - WORD.
 - HTML.
 - GOOGLE EARTH.
- GEOCERCAS:
 - CIRCULARES.
 - POLIGONO.
 - RECTANGULARES.
- ESTADISTICAS:
 - VELOCIDADES.
 - DETENCIONES
 - KILOMETROS RECORRIDOS.
 - REPORTE DE MANEJO.
 - REPORTE DE MANEJO CANSADO.
 - REPORTE DE RALENTY, ETC.



PLATAFORMA



APLICACION



7



7-EM

Planta completa

Usuarios

- U-104 Online
- U-102 Online
- U-103 Online
- U-105 Online
- U-18 Online
- U-23 Online
- U-25 Online
- U-32 Online

Usuarios (1)

Usuarios (1)

AIEO-TAXI Online

Usuarios (1)

Viajes (2)

ABRIL TOURS (1)

Dulciana Roy (1)

FLETES EN MOVICO (1)

MPU-11-06 (1)

Tipo de grupo: Calle 30

posic.	centro	Alarma	Dist.	Tarjeta SIM	Estado de alarma	Fecha	Detección
1	AIEO-TAXI	51900074	51900074	51900075	search no address	2015-09-17 22:43:32	search no address
2	U-102	51901199	51902287	51900875	search no address	2015-09-17 22:43:42	search no address
3	U-104	51902287	51902287	51900875	search no address	2015-09-17 22:43:32	search no address
4	U-103	51902287	51902287	51900875	search no address	2015-09-17 22:43:31	search no address



BOTÓN DE PÁNICO

PARO DE MOTOR

APP ANDROID

COMUNICACIÓN DOS VÍAS

SPEED BUZZER



Lideres en GPS sin Renta

CODI-100-G



Comunicación dos vías.

El GPS puede abrir la comunicación de dos vías y el operador puede llamar ala central vía GPS y a su vez la central llamar al operador.



Speed Buzzer

Es una alerta sonora que se activa cuando el conductor rebasa el limite de velocidad permitido



Paro de motor

Esta acción realizará el apagado del vehículo puede ser desde plataforma o desde aplicación.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android

- PLATAFORMA CLASE 10.
- IP REDUNDANTE..
- MULTI-USUARIO.
- MULTI TAREAS DE LOS USUARIOS.
- HISTORIAL DE 1 AÑO.
- EL HISTORIAL SE PUEDE EXPORTAR
 - EXCEL.
 - WORD.
 - HTML.
 - GOOGLE EARTH.
- GEOCERCAS:
 - CIRCULARES.
 - POLIGONO.
 - RECTANGULARES.
- ESTADISTICAS:
 - VELOCIDADES.
 - DETENCIONES
 - KILOMETROS RECORRIDOS.
 - REPORTE DE MANEJO.
 - REPORTE DE MANEJO CANSADO.
 - REPORTE DE RALENTY, ETC.



PLATAFORMA



APLICACION





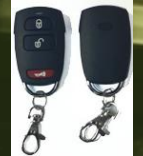
SENSOR DE CHOQUE



SENSOR DE HUMO



SENSOR DE MOVIMIENTO



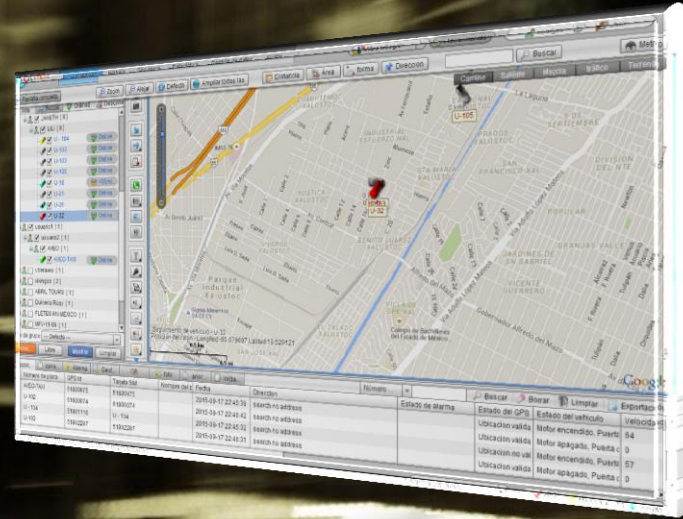
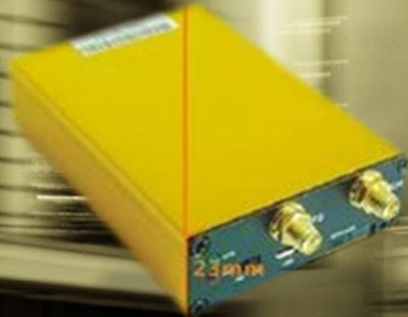
LLAVEROS DE ALARMA



SPEED BUZZER



COMUNICACIÓN DOS VIAS



10



BOTÓN DE PÁNICO



PARO DE MOTOR



APP ANDROID



CONTROL DE COMBUSTIBLE



APERTURA DE PUERTAS



Lideres en GPS sin Renta

CODI-1X



Comunicación dos vías.

El GPS puede abrir la comunicación de dos vías y el operador puede llamar ala central vía GPS y a su vez la central llamar al operador.



Llaveros para activar y desactivar alarma



Speed Buzzer

Es una alerta sonora que se activa cuando el conductor rebasa el limite de velocidad permitido



Control de combustible

Envía Alerta por robo de combustible.



Apertura de puertas

Abre los seguros del vehículo.



Paro de motor

Esta acción realizara el apagado del vehículo de manera inmediata.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android



Sensor de choque

Envía alerta de choque a la plataforma y aplicación android



Sensor de humo

Envía alerta de humo en cabina la plataforma y aplicación android



Sensor ultrasónico

Envía alerta de movimiento en cabina a la plataforma y aplicación android

- PLATAFORMA CLASE 10.
- IP REDUNDANTE..
- MULTI-USUARIO.
- MULTI TAREAS DE LOS USUARIOS.
- HISTORIAL DE 1 AÑO.
- EL HISTORIAL SE PUEDE EXPORTAR
 - EXCEL.
 - WORD.
 - HTML.
 - GOOGLE EARTH.
- GEOCERCAS:
 - CIRCULARES.
 - POLIGONO.
 - RECTANGULARES.
- ESTADISTICAS:
 - VELOCIDADES.
 - DETENCIONES
 - KILOMETROS RECORRIDOS.
 - REPORTE DE MANEJO.
 - REPORTE DE MANEJO CANSADO.
 - REPORTE DE RALENTY, ETC.



PLATAFORMA



APLICACION





**SENSOR DE
COMBUSTIBLE**



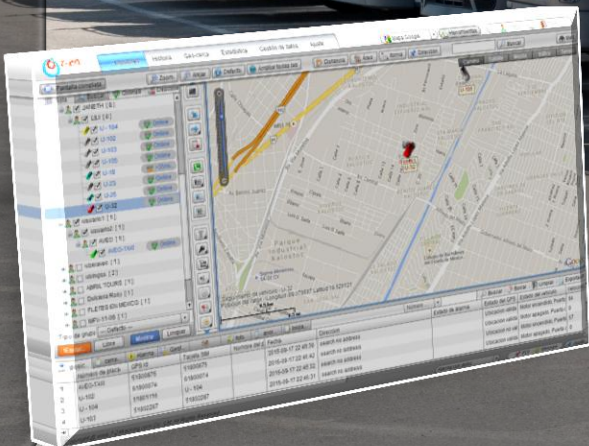
DISPLAY



CAMARA JPG



**SENSOR DE
TEMPERATURA**



12



**BOTÓN DE
PÁNICO**



**PARO DE
MOTOR**



**APP
ANDROID**



Lideres en GPS sin Renta

CODI-2000W



Comunicación dos vías.

El GPS puede abrir la comunicación de dos vías y el operador puede llamar ala central vía GPS y a su vez la central llamar al operador.



Display

Comunicación de dos vías , gps guía, archivos



Control de combustible

Envía Alerta por robo de combustible.



Sensor de Temperatura

Limites de temperatura, envía alerta si supera los limites de temperatura.

- PLATAFORMA CLASE 10.
- IP REDUNDANTE..
- MULTI-USUARIO.
- MULTA TAREAS DE LOS USUARIOS.
- HISTORIAL DE 1 AÑO.
- EL HISTORIAL SE PUEDE EXPORTAR
 - EXCEL.
 - WORD.
 - HTML.
 - GOOGLE EARTH.
- GEOCERCAS:
 - CIRCULARES.
 - POLIGONO.
 - RECTANGULARES.
- ESTADISTICAS:
 - VELOCIDADES.
 - DETENCIONES
 - KILOMETROS RECORRIDOS.
 - REPORTE DE MANEJO.
 - REPORTE DE MANEJO CANSADO.
 - REPORTE DE RALENTY, ETC.



Paro de motor

Esta acción realizara el apagado del vehículo de manera inmediata.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android



Sensor de choque

Envía alerta de choque a la plataforma y aplicación android



Cámara JPG

Con la cámara podrá sacar foto vía plataforma o fotografías programadas.

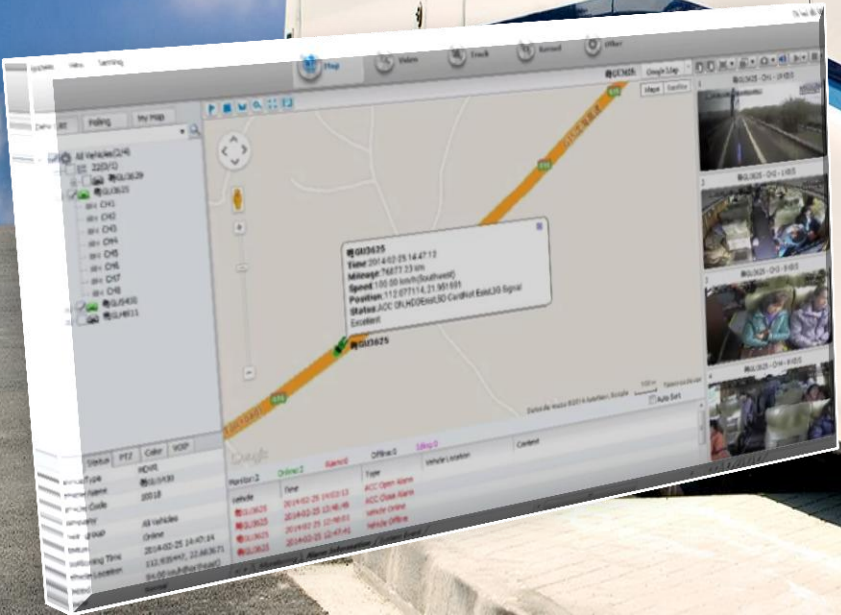


PLATAFORMA



APLICACION







Lideres en GPS sin Renta **CODI-GPS DVR**



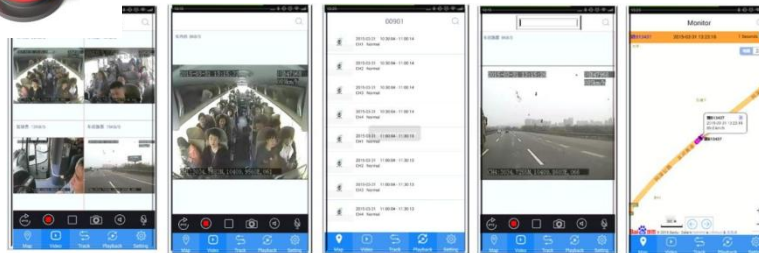
Comunicación dos vías.

El GPS puede abrir la comunicación de dos vías y el operador puede llamar ala central vía GPS y a su vez la central llamar al operador.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma y aplicación android



- Paquete 1 GPS CON DVR, DISCO DURO 250 Gb, 4 CÁMARAS SONY PARA INTERIOR, CABLE , SOFTWARE Y SERVIDOR SIN COSTO
- PUEDE SER GSM 3G o 4G
- CONSUMO DE DATOS APROX POR MES 3 Gb POR 4 CAMARAS.
- SOFTWARE SIN COSTO.
- SERVIDOR SIN COSTO.
- RETRAZO DE VIDEO 5 SEGUNDOS.
- CAMARA CON SONIDO.
- GRABACION APROX 30 DIAS.
- SOPORTE TÉCNICO
- GARANTÍA 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN.



Dev List

- All Vehicles(2/4)
- 22(0/1)
- GU3629
- GU3625
 - CH1
 - CH2
 - CH3
 - CH4
 - CH5
 - CH6
 - CH7
 - CH8
- GU5430
- GU4811

Vehicle Information for GU3625:

- Status: Online
- Time: 2014-02-25 14:03:13
- Type: ACC Open Alarm
- Vehicle Location: 112.933032, 22.662299
- Content: ACC Close Alarm

Alarm Information:

Vehicle	Time	Type
GU3625	2014-02-25 14:03:13	ACC Open Alarm
GU3625	2014-02-25 13:46:49	ACC Close Alarm
GU3625	2014-02-25 12:48:01	Vehicle Online
GU3625	2014-02-25 12:47:41	Vehicle Offline



APPS

15



Desierto



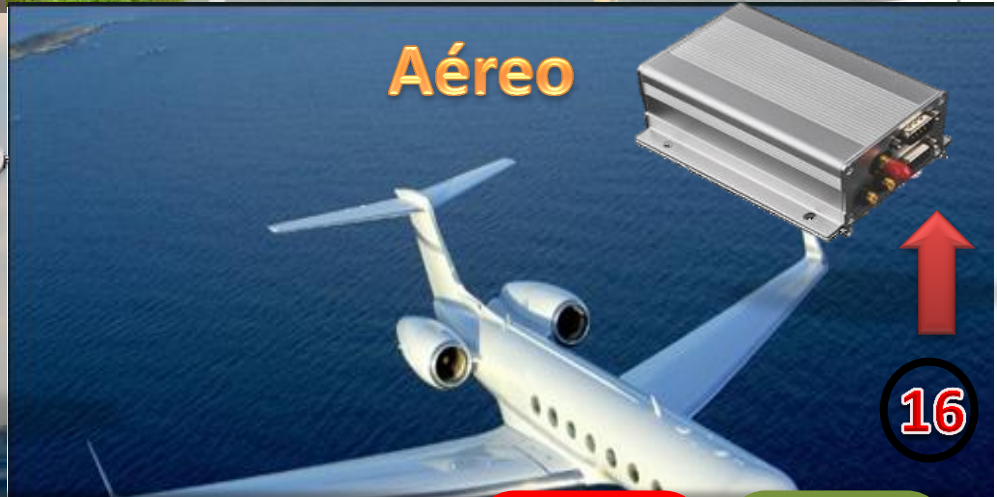
Montaña



Marítimo



Aéreo



GPS 100% SATELITAL HIBRIDO



CAMARA
JPG



COMUNICACION
DOS VIAS



BOTÓN DE
PÁNICO



PARO DE
MOTOR



SPEAKER

16



Lideres en GPS sin Renta CODI-100 % satelital



Comunicación dos vías.

El GPS puede abrir la comunicación de dos vías y el operador puede llamar ala central vía GPS y a su vez la central llamar al operador.



Botón de Pánico

Envía alerta de emergencia a la plataforma.



Cámara JPG

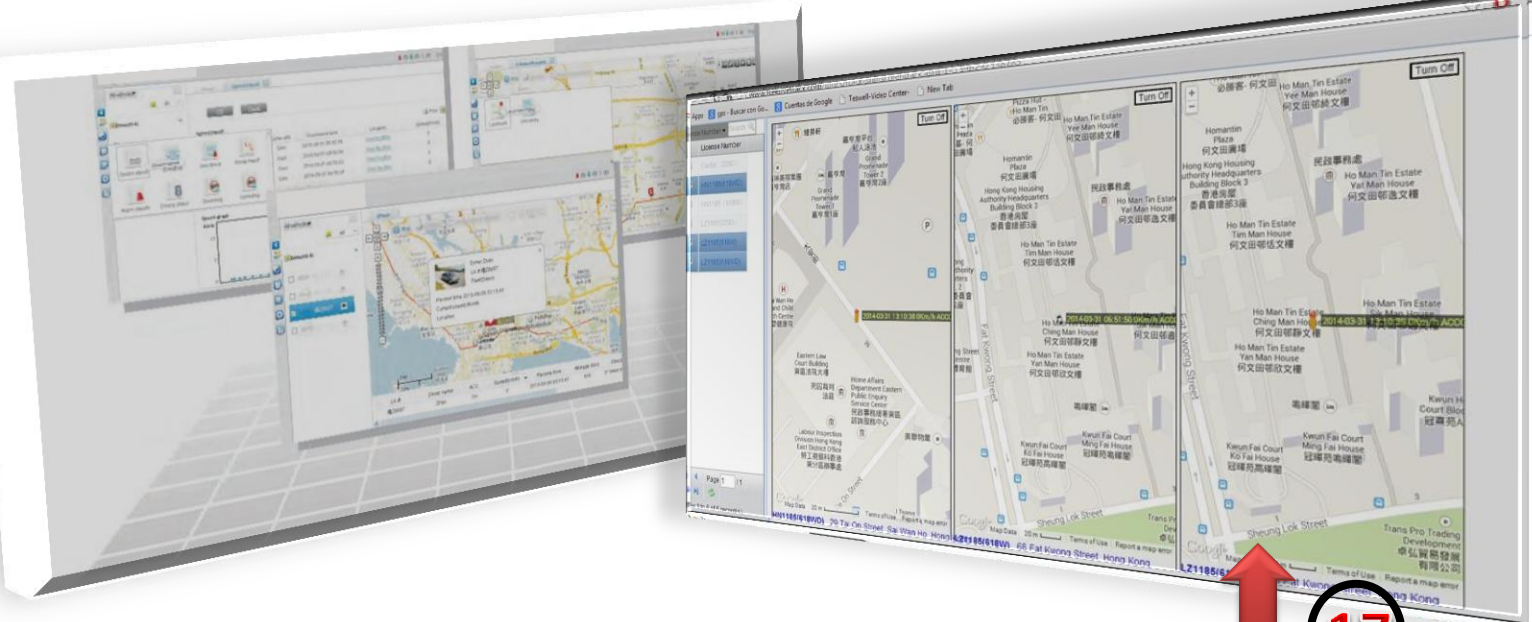
Con la cámara podrá sacar foto vía plataforma o fotografías programadas.



Speaker

Con este el operador podrá escuchar indicaciones.

- GPS HIBRIDO.- GSM Y SATELITAL 100 %
 - COMO FUNCIONA,- cuando el GPS no detecta señal GSM de inmediato se conecta al satélite para reportar posición
- PAQUETES DE DATOS SATELITALES:
 - 12,000 Bites, 17,000 Bites y 30,000 Bites satelitales.
 - El GPS requiere de 27 Bites por reporte de posición
 - Aunado a datos satelitales el GPS requiere recarga GMS.
- COBERTURA A NIVEL MUNDIAL:
 - EN EL DESIERTO.
 - EN LA SIERRA.
 - EN ALTAMAR.
 - EN EL AIRE o AEREO.



GPS MOVIL MAGNETICO



Resistente al agua grado:

IPX7



Pila: (Depende del modelo)
-Desde 90 horas
-Hasta 1600 días



Alarma de:
1.-Movimiento
2.-De desconexión del GPS
3.- De Caída del GPS



18



Lideres en GPS sin Renta CODI-Magnético



Micrófono de escucha.

El GPS puede abrir el micrófono para escuchar el entorno.



Alerta de:

Envía alerta de Movimiento, Desprendimiento del GPS, Desconexión del GPS.



Resistente al Agua Grado IPX7

Impermeable resiste sumergido hasta 30 minutos, a un metro bajo el agua.



Duración de la batería Dependiendo del modelo

- CODI-K05 – De 90 a 100 Horas reportando cada 10 seg.
De 200 a 400 días reportando cada 4 horas.
De 14 a 28 días reportando cada 10 minutos
- CODI-K10 – De 180 a 200 Horas reportando cada 10 seg.
De 400 a 800 días reportando cada 4 horas.
De 28 a 56 días reportando cada 10 minutos.
- CODI-K15 – De 270 a 300 Horas reportando cada 10 seg.
De 600 a 1200 días reportando cada 4 horas
De 42 a 84 días reportando cada 10 minutos
- CODI-K20 – De 360 a 600 Horas reportando cada 10 seg.
De 800 a 1600 días reportando cada 4 horas
De 56 a 112 días reportando cada 10 minutos.

