



# PORTAFOLIO DE SERVICIOS



## ¿Quiénes somos?

**Grupo ATS Colombia S.A.S** posee un sistema de monitoreo satelital de seguimiento a vehículos por medio de dispositivos GPS, los cuales permiten mantenerlo informado del estado y ubicación en tiempo real; ofrecemos soluciones para vehículos empresariales de mediano y gran tamaño.

Nuestro propósito es ayudar a generar mayor rentabilidad, brindando control y confiabilidad.

Desde 2002 ofrecemos servicio a más de quince mil (15.000) clientes en España, USA y Colombia.

Actualmente seguimos invirtiendo en investigación de nuevas tecnologías para sistemas de seguimiento que pueda proporcionar los mejores servicios tecnológicos a nuestros clientes. A través de la innovación buscamos tener una mejora continua en la funcionalidad del producto y la calidad para optimizar nuestra competitividad.

Para Grupo ATS Colombia S.A.S es muy importante tener clientes como usted, por ello nos permitimos presentar a su consideración nuestra oferta comercial del servicio de plataforma de seguimiento vehicular y gestión de flota, la cual esperamos cumpla con sus expectativas.

# TODO TIPO DE GPS



**TFT100**



**FMC800**



**FMC150**



**FMC003**



**FMC130**



**FMC920**



**EYE BEACON / SENSOR**





# **Nuestros servicios**

**Rastreo y Control (Particulares y Flotas).**

**Desbloqueo de Puertas.**

**Rastreo de Vehículos Eléctricos.**

**Medición y Control de Combustible (Flotas) No Invasivos.**

**Recordatorio de Mantenimiento a vehículos (Flotas).**

**Cámaras de Control y Rastreo.**

**Sensores de Temperatura**

**Maquinaria Amarilla.**

**Formatos de <gestión Administrativa.**

**Web Service.**



# Características generales del servicio básico

- Rastreo a vehículos en tiempo real entre 30 y 60 segundos 7x24.
- Informe de ruta de los vehículos, exportables a Excel y PDF.
- Historial de ruta, contadores de distancia y tiempo.
- Monitoreo de velocidades, alertas por excesos por zonas en E-Mail o App.
- Delimitación de zonas, alertas por E-Mail o App de entrada o salida.
- Cobertura a nivel nacional.
- Participación como miembros de Acción Valle.
- Bloqueo de motor, desde App o Plataforma web.
- Creación de sub-usuarios y asignarles sus propios vehículos.
- Mapa de tráfico y plataforma Street View de GOOGLE donde muestra las vías más transitadas y lo segmenta por colores.

## SERVICIO PRO: MÓDULO DE GESTION DE FLOTA

### Recordatorios de mantenimiento y documentación

Gestione la fecha de los siguientes mantenimientos: renovación de documentos y costos de reparación de su flota, todo por medio del kilometraje de los vehículos, fechas programadas y/o horas de motor.

### Programación de Informes

Programación automática de informes: los informes de rutas, de kilometrajes y demás, se pueden programar en el tiempo que lo determinen y se envíen automáticamente a sus correos electrónicos.

### Creación de Tareas para los Conductores

Nuestra aplicación le permitirá gestionar y estar en control de sus trabajadores en campo. Gestione sus tareas con facilidad, instantáneamente lance y programe trabajos para sus empleados y siga las actualizaciones de sus estados.

### Inspección de Vehículos

Utilice la Inspección de Vehículos (Checklist) para estar en la cima del mantenimiento de su flota y reducirlos los costos en reparaciones fácilmente evitables. Por medio de una App (DriverLink) se tiene al día el estado tecnomecánico con importación a la plataforma del usuario principal, con la posibilidad de adjuntar fotografías y comentarios, que al final deberá firmar el conductor para la validez del reporte.

### Chat Interno por medio de la Plataforma

En Android y iPhone pueden enviar y recibir mensajes de conductores (en forma de texto, imagen, o documento). También está enriquecida por un amplio abanico de opciones de alerta y notificación, que le permitirán configurar notificaciones sobre distintas alertas y eventos (como añadido al tradicional sistema de SMS y e-mail).

### Creación de Link de Seguimiento

Ofrece una facilidad de seguimiento por medio de un link de Internet a la hora de que se desee compartir la ubicación de un vehículo de la flota; Personalizando la hora y el día, es perfecto para usuarios con rutas empresariales.

### Informes Robustos

Datos de coordenadas minuto a minuto, paradas de vehículos, zonas visitadas, horas conducidas, muchos más.

### Reserva de Vehículos

Permite ahorrar tiempo y recursos, vea los vehículos reservados y los que están disponibles, sugerencia del uso acorde al kilometraje y localización para ver la disponibilidad.

### Distintas Alertas

Informa cuando los vehículos estén detenidos fuera de zonas determinadas, tiempo de estacionado, tiempo de conducción, exceso velocidad y parado con el Switch abierto.

# SENSORES

## EYE SENSOR / BEACON



### Funciones:

- Temperatura
- Humedad
- Movimiento
- Detección de imanes
- Conexión Bluetooth 4.2 - 5.2
- Seguimiento con Sensores Bluetooth.
- 80 Mts Rango

 **WATERPROOF**

 **LONG RANGE**

 **SENSORS DATA**



Las soluciones inalámbricas abren nuevos horizontes para su negocio y ayudan a controlar sus activos y sus parámetros esenciales, descubre nuestro modelo de sensor ID Bluetooth Low Energy certificado de Teltonika con una robusto carcasa ligera y batería de larga duración.

El modelo diseñado para una configuración rápida y fácil de bajo costo e integración para ahorrar un tiempo precioso, recursos, garantizar un seguimiento oportuno y la rendición de cuentas. Perfecto para casos de uso de trazabilidad, seguimiento de entregas, monitoreo de varios objetos móviles en logística (remolques, contenedores), agricultura (accesorios de tractor) y construcciones (herramientas e inventario).

Los datos de los sensores lo hacen especialmente adecuado para casos de uso de refrigeradores de cadena de frío.

El acelerómetro incorporado puede detectar el movimiento del artículo, cabeceo y balanceo del dispositivo, la detección magnética se puede utilizar para la detección inalámbrica de apertura/cierre y notificaciones como como eventos de puerta de remolque, etc. El sensor EYE es compatible con los protocolos iBeacon y Eddystone.

El dispositivo es totalmente compatible.



# VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



# GPS TFT100



# CÁMARAS PARA VEHÍCULOS

(DMS)

JC400 - JC400D - JC400P



# CÁMARA JC400D

## Sistema de Monitoreo Cámara Externa Frontal

- Cámara en vivo
- Cámara de vista frontal AHD 1080p con frecuencia de cuadro dinámica y 118° de ángulo de visión horizontal, ángulo diagonal de 145°.
- Módulo GNSS incorporado (antena)
- Micrófono y altavoz integrados
- Ranura para tarjeta SIM independiente
- Conectividad 2G, 3G y 4G
- Módulo Wi-Fi para la creación de puntos de acceso
- Gestión remota de cámaras
- Botón PÁNICO/SOS
- Tarjeta de memoria (MicroSD) compatible con hasta 256 GB
- Sensor G de 6 ejes (acelerómetro, giroscopio)
- Detección de eventos: Chocar; aceleración brusca; Frenado brusco y Giro brusco.
- Botón de pánico.

## Sistema de Monitoreo Cámara Interna DMS

- Cámara en vivo.
- Cámara desmontable AHD 720p con velocidad de cuadro dinámica y 56° de ángulo de visión horizontal, ángulo diagonal de 65°.
- Detección de eventos: Comportamientos de conductor.
- Botón de pánico.

# MAQUINARIA AMARILLA



# WEB SERVICE



**Link:**

<https://www.grupoats.com.co/>

# CONFÍAN EN NOSOTROS



# ALIADOS ESTRATÉGICOS

## PLATAFORMAS



## DISPOSITIVOS / EQUIPOS







## **ENCUENTRANOS EN:**

**<https://www.grupoats.com.co/>**

**Facebook: @grupoatscolombia2022**

**Instagram: @grupo\_ats\_colombia**

**TEL: 3113866967**

**CALLE 10A # 23D - 05 BARRIO BRETAÑA**

**CALI - COLOMBIA**