



SCANIA GESTIÓN DE FLOTAS

SU NEGOCIO, CONECTADO

SCANIA

SABER MARCA LA DIFERENCIA

VISUALICE SU FLOTA EN TIEMPO REAL Y MEJORE SUS GANANCIAS.

Scania Gestión de Flotas es un sistema que monitorea varias funciones propias del vehículo en tiempo real. Dichas informaciones están siempre disponibles vía web, ya sea desde una computadora o bien un dispositivo móvil, sin la necesidad de cargar ningún programa. El dispositivo, denominado Scania Communicator, ya viene instalado en todos los camiones y buses y sólo es necesario activarlo para comenzar a obtener la

información a través del portal web. Las informaciones se transmiten a través de la señal de GPRS/3G, lo que permite que el sistema funcione en todos los países. A través del portal Ud. podrá analizar los datos de sus vehículos de manera muy sencilla, comparándolos con períodos anteriores o con los objetivos predefinidos para cada vehículo.





TOME EL CONTROL DE SU FLOTA Y SUS COSTOS.

El sistema de gestión de flotas pone a su disposición información clara y útil para que obtenga una visión precisa del desempeño de su flota, detectando los motivos reales de la generación de gastos indeseados para su empresa.



Paquete Monitoreo



Paquete Control

PAQUETES FLEXIBLES QUE SE ADAPTAN A SU NEGOCIO.

Economía de operación.

Optimización del consumo de combustible ya que podrá detectar si su vehículo es conducido de manera poco eficiente.

Disponibilidad.

Mayor disponibilidad de la unidad gracias al mejor control del desempeño de su flota.

Fácil y rápido.

La información se muestra de manera muy simple permitiendo una rápida comprensión de la situación de sus vehículos.

DIFERENTES OPCIONES PARA EL DINAMISMO QUE EL NEGOCIO Y SU FLOTA NECESITAN.

| ¿Qué servicios ofrece? | Monitoreo | Control |
|---|-----------|---------|
| Reporte de consumo de combustible y tendencias por mail. | ● | ● |
| Reporte de emisiones de CO ₂ y tendencias por mail. | ● | ● |
| Planificación de servicios basados en tiempo, distancia o ambos. | ● | ● |
| Reporte de eventos. | | ● |
| Informe de emisiones y combustible. | | ● |
| Tendencias de performance por conductor o vehículo: consumo de combustible, estilo de conducción y uso durante cualquier período. | | ● |
| Evaluación del vehículo y del conductor. | | ● |
| Posición de flota y estado del vehículo. | | ● |
| Alarmas de geolocalización si un vehículo entra o sale de áreas predeterminadas. | | ● |
| Fácil y rápida comunicación con su equipo de trabajo. | | ● |
| Trazabilidad y almacenamiento del historial de las conversaciones. | | ● |



PAQUETE MONITOREO

Información completa de todos sus vehículos.



UNA FLOTA INTELIGENTE

Con el paquete monitoreo, reciba los datos esenciales sobre los vehículos de su flota a través de un reporte enviado a su e-mail.

CAMBIOS EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE.

De manera instantánea, usted podrá ver el desempeño semana tras semana.

EMISIONES DE CO₂.

Muestre a sus clientes qué está haciendo por el medio ambiente.

TENDENCIAS.

Identifique si la performance de sus vehículos mejora o empeora.

SCANIA DRIVER SUPPORT.

Puntaje promedio del conductor, a través de los siguientes parámetros: Conducción en pendientes, anticipación, uso de los frenos y selección de cambios.

EXCESO DE VELOCIDAD.

Usted puede determinar un límite y hacer luego seguimiento.

CONDUCCIÓN POR INERCIA.

Soltar el acelerador con un cambio puesto ayuda a frenar y ahorrar combustible.

DATOS ÚTILES.

Frenadas bruscas, distancia recorrida, cuentakilómetros, ralentí: el tiempo excesivo en marcha con el vehículo detenido desperdicia combustible.

| SCANIA GESTIÓN DE FLOTAS | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|---|-----------------------|------------------------|---------|--|--------------------------------|------------------------|--------------------|--|
| RESUMEN | | | | CAMBIO EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE* Cambio de porcentaje -0,1% Cambio total** -297 litros | | | | CAMBIO DE EMISIONES DE DIÓXIDO DE CARBONO* Cambio medio 0 g/km Cambio total** 0,0 toneladas | | | | |
| RESUMEN — PERIODO SELECCIONADO: 01/01/2017 – 01/02/2017 | | | | | | | | | | | | |
| Vehículo | Inicio | Finalización | Cuentakilómetros | Distancia | Scania Driver Support | Conducción por inercia | Ralentí | Exceso de velocidad | Aplicaciones fuertes del freno | Consumo de combustible | Dióxido de carbono | |
| KTK260 + MNB533 | 01/01/2017 13:27 | 30/01/2017 9:06 | 381392 | 8710 | - | 12,4% | 14,6% | 39,2% | 0,2 | 35,7 | 66,3 | |
| DMJ564 + EWW371 | 02/01/2017 5:27 | 01/02/2017 13:46 | 635300 | 9465 | 57% | 14,7% | 18,4% | 0,0% | 0,5 | 34,5 | 85,1 | |
| OKJ768 + NBD199 | 01/01/2017 6:58 | 29/01/2017 15:46 | 94444 | 11169 | 58% | 14,6% | 9,1% | 0,0% | 0,0 | 33,0 | 102,5 | |

PLANIFICACIÓN DE SERVICIOS

Planifique los servicios de sus unidades a través de la web. Podrá visualizar los mantenimientos programados y las reparaciones realizadas.

| Planificación de servicio | | | | | | | Pendiente | | Calendario | | Informes de averías | | Actividades de servicio | | Historial de taller | | ? Ayuda | | Configuración | | |
|--------------------------------|--------------|------------|------|-------------|------|--|-----------|-------------------|------------|------------|---------------------|--------|-------------------------|------------------|---------------------|--|---------|--|---------------|--|--|
| < diciembre 2016 - mayo 2017 > | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Todo el equipo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Comenzado | | Previsto | | Planificada | | Finalizado | | Reserva realizada | | Preliminar | | Buscar | | Todos los grupos | | | | | | | |
| Equipo | No realizado | ene. | feb. | mar. | abr. | R 580 6x4 scania R580 6x4 2013 | | | | | | | | | | | | | | | |
| R580 6x4 3840747 | | | | PLANIFICADA | | 120.000 km (20/03/17) limpieza de radiadores | | | | | | | | | | | | | | | |
| R580 V8 4x2 3589449 | | FINALIZADA | | | | 120.000 km (15/02/17) Servicio de Mantenimiento | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | R 580 6x4 scania R580 6x4 2013 3840747 Cuenta kilómetros: 82.430 Km. 182.500 Km/año Actividad: Limpieza de radiadores Planificada | |



PAQUETE CONTROL

Seguimiento de sus vehículos y conductores a través de mapas de localización en tiempo real.

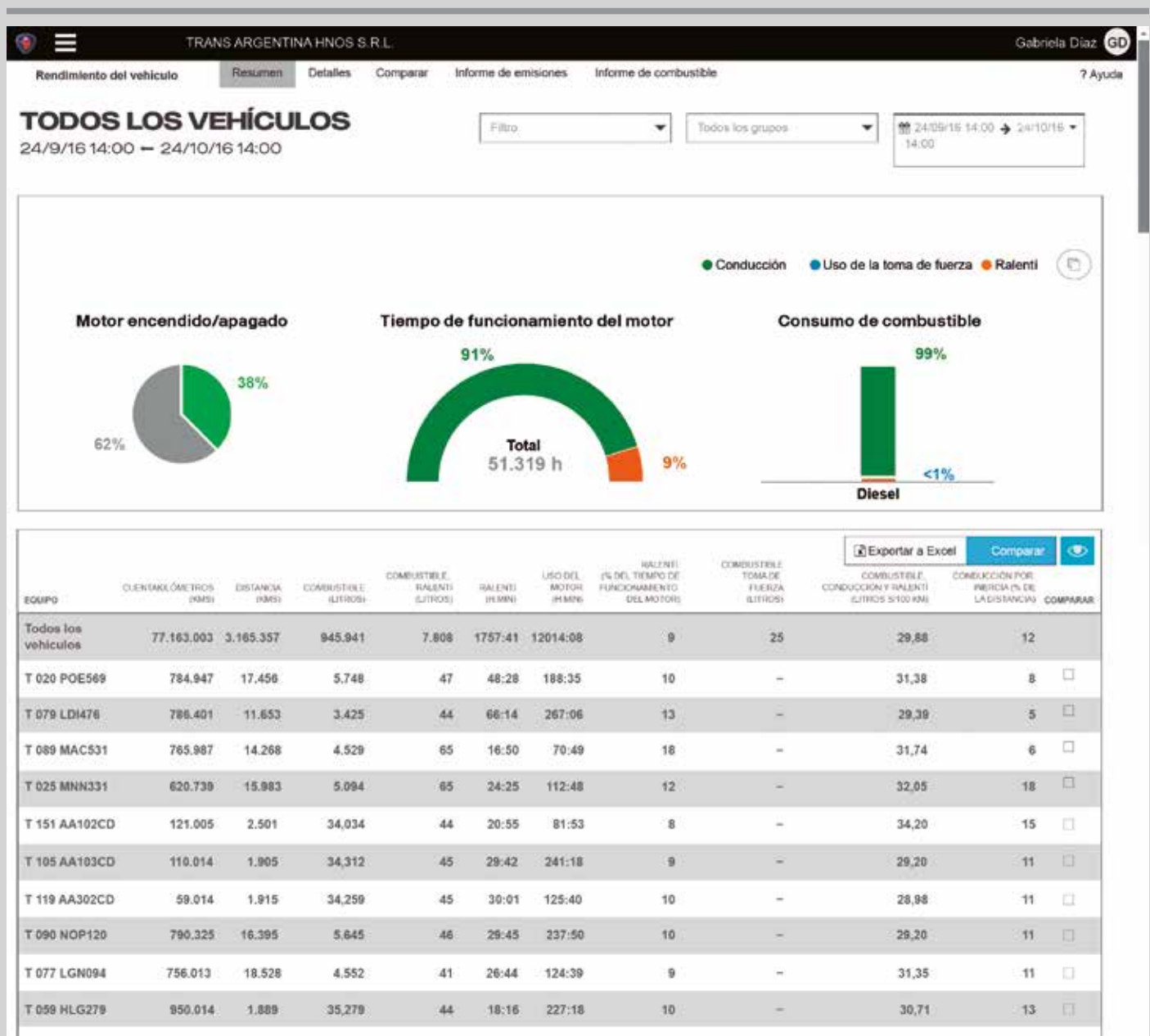


PLANIFICACIÓN EFICIENTE

Contar con acceso las 24 horas del día a los detalles más importantes de su flota es posible desde cualquier dispositivo. Una gestión eficiente a partir de los informes generados de su flota, observando tendencias y comportamientos que permitirán planificar futuras acciones.

RENDIMIENTO DEL VEHÍCULO.

Cuente con una visión general de su flota o acceda a los detalles de rendimiento de cada unidad. En algunas ocasiones los detalles sirven para identificar desviaciones de comportamientos normales. Desde el Reporte de Rendimiento de su vehículo usted podrá obtener detalles que necesitan de su atención.



INFORME DE EMISIONES.

Analice los valores de emisión, distancia y combustible en un período de tiempo.



INFORME DE COMBUSTIBLE.

Acompañe de manera sencilla la evolución del nivel de combustible en el tanque de su unidad.

El informe indica las cargas de combustible realizadas, detallando la ubicación geográfica y las variaciones de nivel en el tanque.

| EQUIPO | HORA | CUENTA/KILÓMETROS | EVENTO | AUMENTAR CONDUCTORES | DIRECCIÓN |
|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-------------------------|---|
| T 021 ABF546 | 24 ene. 2017 7:02:23 | 298.995 km | Combustible 20% | AXEL RODRIGUEZ PEÑA | 5200 Marcos Sastre, Argentina |
| T 058 AAF546 | 22 ene. 2017 16:30:07 | 170.481 km | Combustible 55% | GUSTAVO LIGGESTEIN | Avenida Intendente Jorge Lonas 680, Marcos Paz, Argentina |
| T 054 AAG555 | 21 ene. 2017 22:19:05 | 818.071 km | Combustible 60% | SEBASTIÁN ANTONIO GOMEZ | 6305 Piedrabuena, Argentina |
| T 152 LGN094 | 20 ene. 2017 22:16:26 | 744.678 km | Combustible 46% | JUAN MARTÍN COVELLO | 3605 Cohelo, Santa Cruz, Argentina |
| T 072 PAC321 | 20 ene. 2017 7:15:23 | 325.859 km | Combustible 19% | JUAN ARAGÓN HERNANDEZ | Rosetti 3246, San Fernando |
| T 025 AB 421 CD | 17 ene. 2017 16:30:07 | 101.210 km | Combustible 90% | CRISTHIAN RODRIGUEZ | Avenida Comandante Piedrabuena 3245, San Justo |
| T 114 AB 301 CD | 16 ene. 2017 20:19:05 | 90.702 km | Combustible 60% | MARCELO MENDEZ | Hipolito Irigoyen 874, Beccar |
| T 099 POC923 | 14 ene. 2017 17:16:26 | 645.237 km | Combustible 35% | MARTIN ROSSO | Antartida Argentina 5423, Avellaneda |
| T 058 AAF546 | 14 ene. 2016 9:02:23 | 198.995 km | Combustible 20% | FACUNDO PASARELLA | Rosario 5583, Lanús |
| T 073 PAC322 | 13 ene. 2017 15:30:07 | 222.481 km | Combustible 55% | GUSTAVO LIGGESTEIN | Avenida Maipú 1570, Olivos |
| T 084 MAC725 | 12 ene. 2017 11:19:05 | 659.538 km | Combustible 60% | ANTONIO SANCHEZ | Avenida San Martín 569, C.A.B.A. |
| T 064 AB 250 CD | 11 ene. 2017 10:16:26 | 655.664 km | Combustible 46% | JUAN CARLOS RODRIGUEZ | Santa Fe 523, Carapachay |
| T 058 AA 058 AB | 10 ene. 2017 11:16:26 | 200.664 km | Combustible 32% | FABIÁN BLANCO | Antofagasta 1423, Moreno |



CONOCER PARA HACER

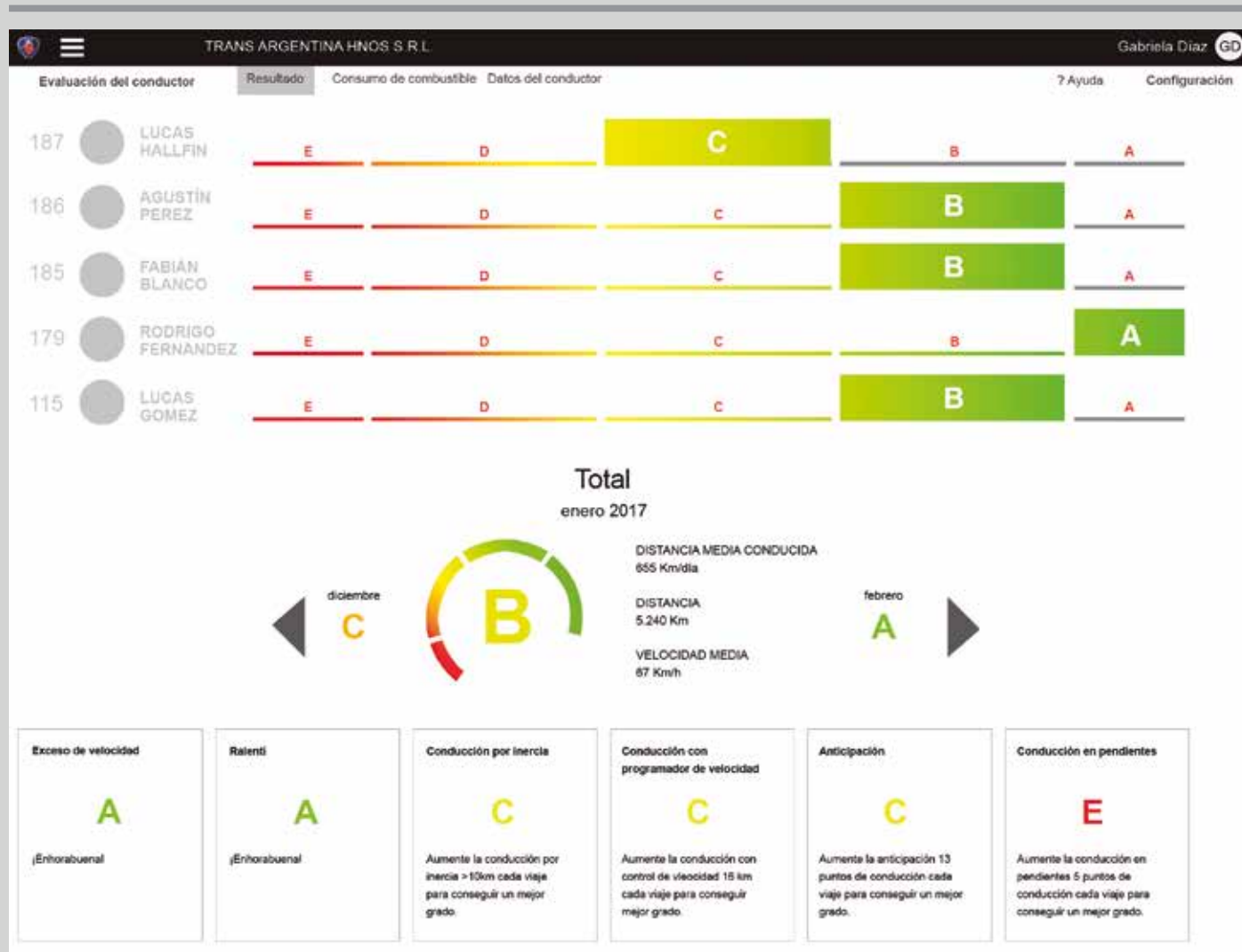
El Paquete Control le ofrece acceso durante las 24 horas a los detalles de su flota a través del portal Scania Fleet Management. Ingrese desde cualquier dispositivo y descubra lo que está sucediendo y las tendencias.

EVALUACIÓN DEL CONDUCTOR.

La evaluación de sus conductores permitirá registrar su estilo de manejo e identificar puntos de mejora, tales como:

- Identificar los conductores cuyos rendimientos se pueden mejorar.
- Parámetros en los que hay mayor potencial de mejora.
- Tomar las medidas adecuadas para que los conductores entiendan el objetivo de la empresa en lo relativo al modo de conducción.

Clasificando a los conductores en una escala de la A a la E, según sus asignaciones de conducción y los vehículos que conducen, se otorga una calificación contemplando las condiciones a las que se enfrenta el conductor.

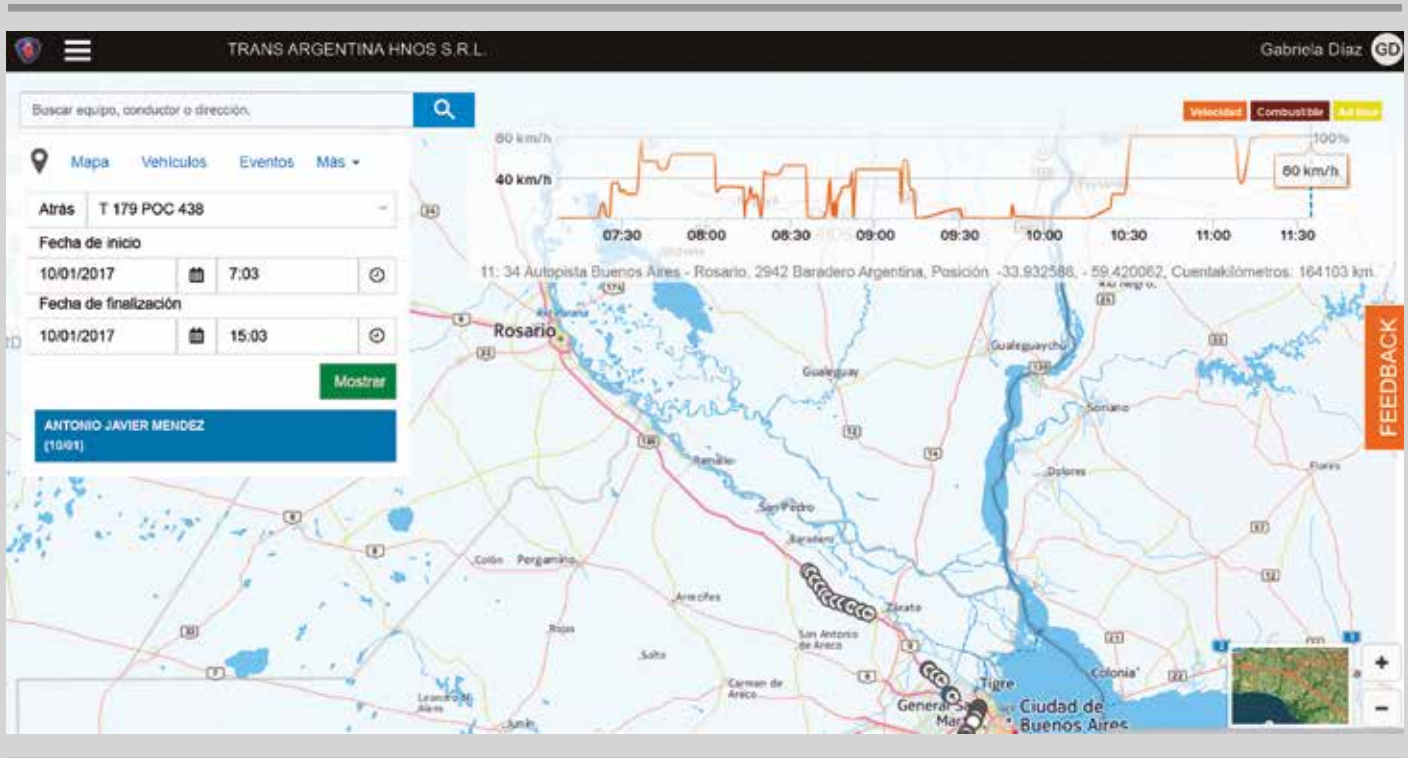


DETALLE DE POSICIÓN DE SU FLOTA.

Además de visualizar la ubicación en tiempo real de la unidad, permite saber si se encuentra en funcionamiento, su nivel de combustible, kilometraje y si hay señales de alerta.

SEGUIMIENTO DEL VEHÍCULO

Ahora es más fácil analizar como ha sido conducida su flota. Utilizando "Seguimiento del vehículo", podrá comprobar si se han producido eventos específicos y recibir información a través de diagramas precisos. Nivel de combustible, velocidad, avisos, información de los chasis y el seguimiento en un mismo diagrama.



The screenshot shows a messaging interface. On the left, a list of messages from various contacts is visible. The main view shows a message from 'Santiago Saez' with the text: 'Hola! Tengo un inconveniente', '¿Que ocurre con tu EBS?', and 'El indicador en el tablero está encendido. ¿Podrías ponerme en contacto con el concesionario?'. The interface includes a text input field, a keyboard, and a 'Enviar mensaje' button.

MENSAJES DESDE EL PORTAL

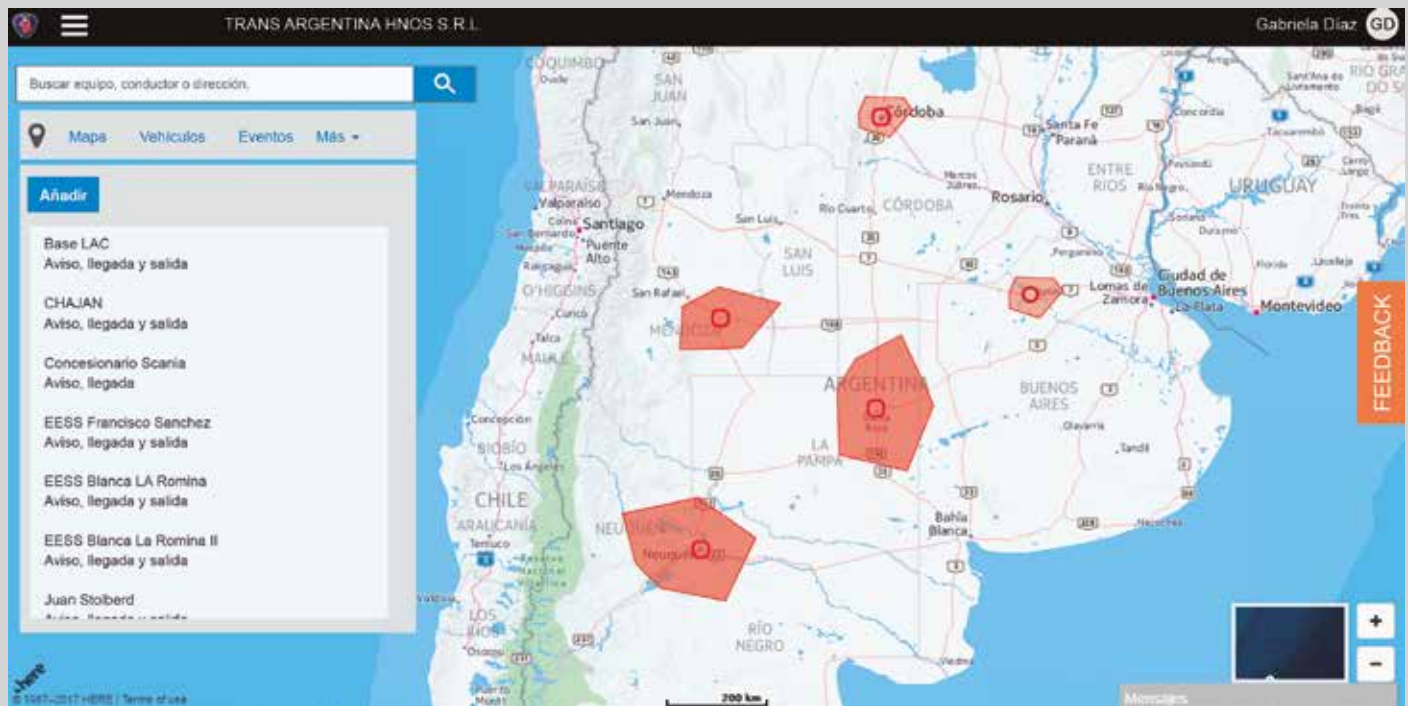
Manténgase informado en todo momento gracias a nuestra nueva función de mensajería.

En la parte inferior de la pantalla encontrará todas las conversaciones activas. El historial de mensajes se guardará, estando siempre a disposición.



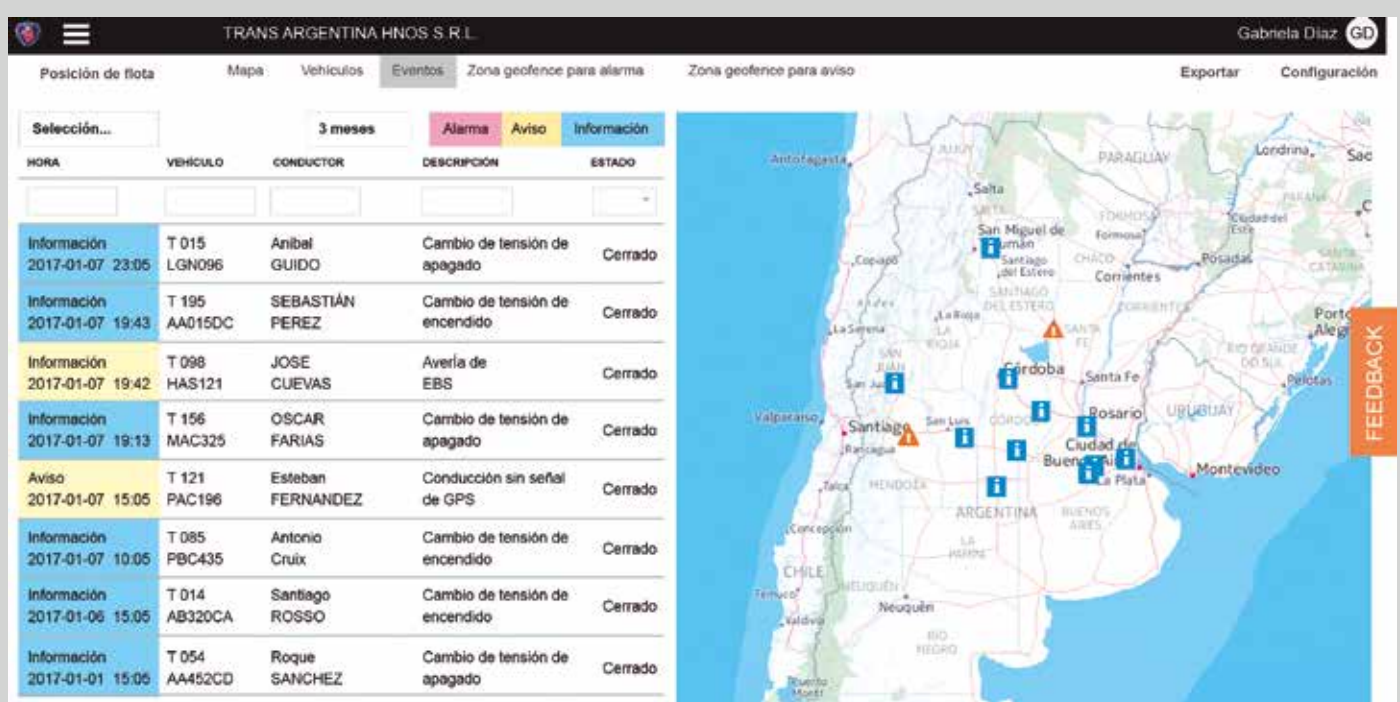
BARRERAS GEOGRÁFICAS.

Permite crear una zona geográfica para recibir un aviso vía e-mail cuando el vehículo entre y/o sale de esta área. Por ejemplo, el sistema podrá dar aviso al receptor de su carga cuando la unidad está a una distancia cercana.



REPORTE DE EVENTOS.

Frecuentemente, los detalles que cuentan son los desvíos respecto a los parámetros normales. Con el reporte de eventos, rápidamente usted conocerá los detalles que necesitan de su atención.



SCANIA DRIVER COACHING

MEJORE LOS HÁBITOS DE CONDUCCIÓN

Scania Driver Coaching es un servicio de entrenamiento realizado de forma profesional y con toda la experiencia de Scania. El sistema, capacita a los conductores sobre cómo utilizar los aprendizajes obtenidos durante las sesiones de entrenamiento, generando evaluaciones mensuales sobre el comportamiento en la seguridad de marcha y el rendimiento sobre su conducción.



IDENTIFICADOR DEL CONDUCTOR

Cada vez que un conductor aborde la unidad, colocará el llavero identificador en el lector instalado en la consola superior que lo identificará en el portal de Gestión de Flotas. Si el llavero no es utilizado, el vehículo funcionará

sin inconvenientes, pero no mostrará el nombre del conductor. A través de esta solución, Scania brinda la posibilidad de detectar mejoras en la conducción que podrán ser abordadas con capacitaciones personalizadas.

SERVICIOS CONECTADOS



DIAGNÓSTICO REMOTO

Sin importar dónde se encuentre su vehículo, el dispositivo permite al concesionario realizar un diagnóstico de su unidad de forma remota y asistirlo telefónicamente. Su Scania tendrá mayor disponibilidad operativa ya que puede detectarse a distancia cualquier anomalía que se presente y enviar un especialista de Scania Assistance con las piezas indicadas para la reparación, o bien coordinar una visita al taller. Además, es posible realizar un seguimiento remoto posterior a la reparación realizada.



APLICACIÓN PARA DISPOSITIVOS MÓVILES

Con la aplicación Scania Fleet Management podrá llevar un registro de los datos importantes de su flota y las desviaciones puntuales en tiempo real, antes que se conviertan en un problema. Toda la información importante de su flota, en la palma de su mano.



SCANIA WATCH

El Scania Watch fue desarrollado para ayudar a los conductores en su trabajo diario ya que presenta de manera sencilla y accesible la información sobre variables como el consumo y la velocidad promedio, entre otras. Además, el dispositivo puede ser utilizado para recibir correos electrónicos, mensajes de texto y notificaciones de llamadas telefónicas.

RED DE CONCESIONARIOS SCANIA

ACONCAGUA VEHÍCULOS COMERCIALES S.A.

MENDOZA: Tel. (0261) 4327600
SAN JUAN: Tel. (0264) 4282347

AUTOMOTORES DEL ATLÁNTICO S.A.

MAR DEL PLATA: Tel. (0223) 4653030
BAHÍA BLANCA: Tel. (0291) 4887975 / 7976
TRENQUE LAUQUEN: Tel. (02392) 418902 / 418903

AUTOMOTORES PESADOS S.A.

TUCUMÁN: Tel. (0381) 4260562
SALTA: Tel. (0387) 4271827
JUJUY Tel. (0388) 4053645 / 46 / 47

BAISUR MOTOR S.A.

BUENOS AIRES: Tel. (011) 43032385
CHASCOMÚS: Tel. (02241) 15499127

BUENOS AIRES CAMIONES

DON TORCUATO: Tel. (011) 47416633
MORENO: Tel. (0237) 4626302

CVC S.A.

ROSARIO: Tel. (0341) 4514122
JUNÍN: Tel. (02364) 436996
VENADO TUERTO: Tel. (03462) 429949

FEADAR S.A.

COMODORO RIVADAVIA: Tel. (0297) 4066614 AL 18
RÍO GRANDE: Tel. (02964) 423032
CIPOLLETI: Tel. (0299) 4772759
PUERTO MADRYN: Tel. (0280) 4451020

GONAR AUTOMOTORES S.A.

SANTA FE: Tel. (0342) 4894071
CONCORDIA: Tel. (0345) 4903040
RESISTENCIA: Tel. (0362) 4464646
VIRASORO: Tel. (03756) 482300

GRANDES CAMIONES

CÓRDOBA: Tel. (0351) 4708900
RÍO CUARTO: Tel. (0358) 4647984



01 - 2017 / 1848838

Síguenos en



SCANIA DEALER LOCATOR



Scania 
Assistance

ARGENTINA 0 800 999 722642 (SCANIA)
BRASIL 0800 019 4224
CHILE 188 800 722642 (SCANIA)
PERU 0800 51 727
URUGUAY 0800 8351