

NUEVA GENERACIÓN DAF

Powering your Success



Liderando el transporte eficiente

A PACCAR COMPANY DRIVEN BY QUALITY

DAF



Preparación para el futuro y respeto por el planeta

DAF Trucks lleva su negocio más allá; tanto si su flota necesita ser eléctrica, diésel o una combinación de ambas, nuestros camiones incluyen tecnologías inteligentes que le permiten gestionar un negocio más eficiente. También son robustos, con potentes motores y avanzadas transmisiones que ofrecen un rendimiento diario en el que puede confiar, sean cuales sean las condiciones de la carretera.

En DAF tiene un socio que entiende lo que necesita para tener éxito. Le ayudamos a reducir los costes operativos y de mantenimiento, y a aumentar la eficiencia del combustible y el retorno de la inversión. Además, nuestra amplia gama de modelos diésel y eléctricos no solo satisface todas las necesidades de transporte, sino que también se puede personalizar según las necesidades específicas de su empresa. Con nosotros, dispone siempre de muchas opciones para elegir.

Al igual que nuestros clientes, en DAF nunca nos quedamos quietos. Invertimos de manera continua en todo tipo de actividades, desde nuevas tecnologías e infraestructura de carga hasta sistemas de conectividad avanzada y telemática para optimizar la gestión de flotas. Estará siempre preparado para cualquier escenario al que se enfrente su empresa.

Y si algo sucede, puede contar con nuestra amplia garantía y nuestro proactivo servicio de atención al cliente, respaldados en ambos casos por una red inigualable de centros de servicio y técnicos de primera categoría, para mantener su flota siempre en funcionamiento.





XF

Marcando la pauta a seguir

La Nueva Generación de DAF XF marca la pauta a seguir en transporte internacional y de larga distancia. La excelente aerodinámica y la inigualable eficiencia de combustible reducen los costes y la huella medioambiental. Además, al necesitar de un único servicio al año, ayuda a optimizar los costes operativos y el tiempo de actividad. En la carretera siempre estará en buenas manos gracias a la amplia gama de características de seguridad que le aportarán mayor tranquilidad. DAF XF: Potenciando tu éxito.



XG

Juega en su propia liga

El DAF XG de Nueva Generación abre nuevos caminos en todos los sentidos. Es el primer camión del mundo que cumple las nuevas normativas de la UE sobre masas y dimensiones y cuenta con una cabina alargada que ofrece una aerodinámica óptima, así como un espacio y una comodidad para el conductor inigualables. Si a esto le sumamos una cadena cinemática extremadamente eficiente y el mejor ahorro de combustible de su clase, tenemos el camión ideal para llegar aún más lejos. DAF XG: Potenciando tu éxito.



XG+

El buque insignia

El DAF XG+ de Nueva Generación es el buque insignia de DAF. Ofrece niveles de confort, amplitud y lujo nunca vistos en el sector del transporte, desde una altura de pie excepcional hasta una experiencia multimedia extraordinaria. El XG+ también sube el listón en lo que respecta a la seguridad vial, beneficiando no solo a los conductores, sino también a otros usuarios de la carretera y a las comunidades a las que presta servicio. DAF XG+: Potenciando tu éxito.



El poder de la eficiencia

Lo que quiere cualquier transportista es muy sencillo: el máximo retorno por kilómetro. Los camiones DAF destacan por su fiabilidad y longevidad, con intervalos de mantenimiento de hasta 200.000 kilómetros, los niveles de consumo de combustible más reducidos del sector y relaciones de tara/carga útiles excepcionales. Y como podemos personalizar su camión según sus requisitos operativos exactos, está optimizado para hacer todo lo necesario y nada de lo innecesario. Añada a todo esto unos servicios técnicos y una asistencia excelentes, y no es de extrañar que, tras años de servicio fiel, los camiones DAF también conserven un valor residual muy alto.

En DAF, ofrecer una eficiencia óptima es fundamental para todos los aspectos de nuestras operaciones. Incluso tenemos un nombre para ello: DAF Transport Efficiency. Y todo comienza con el diseño de nuestro camión, donde combinamos una innovación revolucionaria con una meticulosa atención al detalle.

Como saben, la UE ha establecido objetivos muy estrictos de reducción de emisiones de CO₂ para nuestro sector de aquí a 2030. La buena noticia es que, a medida que los diseñadores de DAF avanzan hacia estos objetivos de eficiencia,

también reducimos su factura de combustible, los gastos de peaje y, en resumidas cuentas, el coste total de propiedad.

Mejor diseño, mejor rendimiento

La galardonada plataforma de los modelos XF, XG y XG⁺ se ha llevado ahora al siguiente nivel, con mejoras de diseño en varias áreas. Esto mejora significativamente el rendimiento y la eficiencia de su nuevo camión.

- Actualizaciones de los motores MX-11 y MX-13 que mejoran el rendimiento y la fiabilidad.
- Optimización de la cadena cinemática para una mayor eficacia.
- Mantenimiento predictivo que mejora el tiempo de actividad y la eficiencia de planificación.
- Los nuevos faldones laterales LowDeck tienen una mejor aerodinámica, lo que permite ahorrar combustible y reducir las emisiones de CO₂.
- Gestión mejorada de la batería, calefactor de estacionamiento y filtro de partículas diésel, lo que aumenta el tiempo de actividad.

Pequeños pasos, gran diferencia

Algunos avances en innovación son pequeños, y otros más grandes. Pero en conjunto suponen una gran diferencia. Por ejemplo, una reducción del consumo de combustible de hasta un 3 % en nuestros de por sí optimizados vehículos para transporte de larga distancia, que aumenta hasta un impresionante 7 % en nuestros modelos básicos.

Para lograr estas mejoras de eficiencia, es necesario examinar de cerca casi todos los detalles de nuestros vehículos. Por ejemplo, el eje trasero de los modelos DAF XF, XG y XG⁺ de nueva generación. Además de mejoras clave como un piñón y corona dentada nuevos, hemos optimizado la grasa de la junta del cubo y el aceite del eje trasero. Esto reduce la fricción, lo que mejora la durabilidad, el consumo de combustible y, por tanto, las emisiones. Cada pequeña ayuda cuenta.

Componentes VECTO

Vecto es una herramienta de simulación desarrollada por la Comisión Europea para medir las emisiones de CO₂ y el consumo de combustible de un camión. Con DAF, puede elegir varias opciones personalizadas que reduzcan su puntuación VECTO.

Combustibles alternativos

Los combustibles alternativos reducen las emisiones de CO₂ en todo el ciclo de vida del combustible hasta en un 90%. El uso de combustibles alternativos puede ofrecer beneficios financieros y permitir el acceso a zonas de bajas emisiones.

- Todos los vehículos DAF pueden utilizar biocombustible HVO (producido mediante la hidrotratación de aceites vegetales).
- El motor PACCAR MX-13 480 B100 requiere biodiésel B100.



El poder de la seguridad

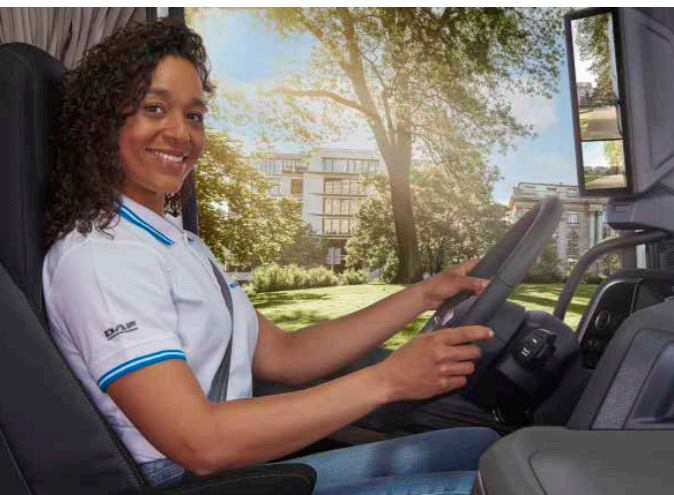
Los DAF XF, XG y XG+ de Nueva Generación DAF ofrecen una seguridad excepcional no solo para sus conductores y acompañantes, sino también para otros usuarios de la carretera y peatones. Es parte de nuestro compromiso para lograr unas carreteras y ciudades más seguras.

Excelente visión directa e indirecta

Las ventanas panorámicas con una línea de cintura muy baja, la ventanilla de proximidad opcional y el asiento del acompañante plegable ofrecen la mejor visión directa de su clase. Los modelos más recientes son totalmente compatibles con la normativa de visión directa (DVS) de Londres y ofrecen una calificación de 3 estrellas. Para la visión indirecta, los espejos aerodinámicos y estilizados minimizan los ángulos muertos, que pueden eliminarse por completo si opta por el sistema DAF Digital Vision System, que utiliza cámaras retráctiles montadas en alto y monitores ubicados ergonómicamente para brindarle una vista perfecta en todas las condiciones meteorológicas.

Las manos en el volante y la vista en la carretera

Todas las funciones de conducción principales de los modelos XF, XG y XG+ están al alcance de la mano en el volante o en los mandos de la columna. El panel de instrumentos con diseño ergonómico y pantalla táctil facilita todas las funciones secundarias, como el teléfono y el audio, con una calidad de sonido excepcional.



Funciones de seguridad activa más inteligentes

DAF fue la primera marca en ofrecer una gama completa de sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) que ayudan a minimizar los accidentes y a reducir su gravedad. Entre los principales sistemas se incluyen el frenado automático de emergencia, la advertencia de salida de carril y la detección de somnolencia.

Así, los modelos XF, XG y XG+ cumplen totalmente con las últimas normativas de seguridad de la UE y se garantiza su seguridad frente a ciberataques. Las características de seguridad adicionales a bordo incluyen un control adicional del freno de estacionamiento y potencia del freno, acoplamiento y desacoplamiento seguro del remolque/semirremolque, un tacógrafo digital inteligente y un registrador de datos de eventos o caja negra.

Seguridad pasiva

Si se produce un accidente, los XF, XG y XG+ de Nueva Generación DAF hacen todo lo posible para proteger a sus ocupantes y a otros usuarios de la carretera.

La estructura de cabina más resistente del mercado emplea cajas antichoque de absorción de energía exclusivas en el mamparo y zonas de choque integradas en la parte trasera de la cabina para proteger contra cargas en movimiento.

El sistema de desplazamiento programado de la cabina (ProCaDis) de DAF evita que las cabinas se desacoplen, lo que maximiza el espacio de supervivencia para los ocupantes. Nuestro sistema de deformación controlada de la columna de dirección (CoDeS) reduce el impacto en el pecho del conductor en caso de colisión trasera contra el remolque, mientras que las zonas de absorción de impactos del salpicadero protegen las rodillas.



El poder del confort del conductor

Desde la cadena cinemática hasta la comodidad del conductor, estos camiones ofrecen la experiencia más cómoda del mercado, tanto dentro como fuera de la carretera.

Conducción suave y silenciosa

El excelente par motor, la respuesta de la caja de cambios, el diseño inteligente del chasis, la suspensión suave de la cabina, la suspensión optimizada del eje trasero, la distancia entre ejes ampliada, el bajo esfuerzo de dirección y un interior silencioso contribuyen a una conducción increíblemente suave y relajante, incluso en las peores carreteras.

Interfaz hombre-máquina

La pantalla central de 12 pulgadas de salpicadero proporciona una gran cantidad de información y ajustes personalizados, todos ellos seleccionables desde el volante y configurables según las preferencias personales del conductor. Una pantalla adicional de 10 pulgadas ofrece duplicado de pantalla del teléfono, información y entretenimiento, y mucho más, todo desde una segunda pantalla fija ideal para mostrar la navegación a bordo mejorada que ahora está disponible en los nuevos modelos.

Cabina de lujo

La cabina de fácil acceso aprovecha las nuevas normativas sobre masas y dimensiones para crear un habitáculo con espacio más que suficiente para ponerse de pie, así como los rangos de ajuste de asientos y volante más amplios del mercado. Si la cama del XF es más que cómoda, las camas extraanchas (80 cm) de los modelos XG y XG+ superan todas las expectativas, con opciones como reposacabezas ajustable, cama Relax ajustable eléctricamente y litera superior o guardaequipajes.

Infinitas posibilidades de almacenamiento

En los modelos XF, XG y XG+, el espacio nunca es un problema. Hay mucho espacio de almacenamiento en la consola del techo, sobre el salpicadero, en los compartimentos de las puertas y debajo de la litera inferior. Pero también, por ejemplo, un práctico compartimento con conector USB y toma de 12 V, una gran bandeja de almacenamiento para documentos, un portavasos doble, tres ranuras para tarjetas de crédito y almacenamiento opcional para la carga del teléfono. Además de una gran mesa plegable perfecta para comer o trabajar, todavía queda espacio suficiente para colocar un horno microondas o una televisión.

Comodidades varias

Un sistema de control de climatización preciso y de bajo consumo; cajón frigorífico con soporte para botellas integrado exclusivo; iluminación LED exterior e interior (con iluminación ambiental ajustable opcional); todos los controles principales integrados en el panel de la pared trasera, desde la iluminación, la temperatura y las ventanas hasta el botón de emergencia y la vigilancia por cámara. Son esos pequeños detalles que marcan la diferencia, y en estos camiones están en todas partes.

Materiales y acabado de alta calidad

Desde los asientos y la tapicería del salpicadero hasta las paredes y el compartimento superior, los acabados y materiales de alta gama utilizados convierten a los XF, XG y XG+ de Nueva Generación DAF en un entorno de lujo.

Eficiencia, seguridad y confort. De principio a fin, y en todo momento.

Al igual que todos los camiones DAF, los modelos XF, XG y XG+ se han creado pensando en tres principios fundamentales: eficiencia, seguridad y comodidad. La cadena cinemática de bajo consumo, la carrocería aerodinámica y su resistente plataforma dan como resultado un diseño preparado para el futuro. Se ha hecho todo lo posible para proteger a los conductores, acompañantes, peatones y demás usuarios de la carretera, con un claro énfasis en producir los camiones más seguros. Además, las cabinas y los interiores están diseñados para ofrecer el mayor espacio y confort posibles. A continuación enumeramos tan solo unas cuantas de las características que nos ayudan a alcanzar esos objetivos.

PARABRISAS DE GRAN CURVATURA

Presentamos una primicia en el sector: un parabrisas de gran curvatura que combina unas líneas de visión óptimas para mayor seguridad con una aerodinámica mejorada.

PARTE DELANTERA DE LA CABINA ALARGADA

Las nuevas normativas sobre masas y dimensiones posibilitan una cabina alargada con una eficiencia aerodinámica excelente, así como un interior extremadamente espacioso para que el conductor disfrute de una comodidad incomparable.

PLACA INFERIOR AERODINÁMICA

La placa inferior aerodinámica optimiza el flujo de aire bajo el camión. De esta manera, se minimiza la turbulencia en los bajos para conseguir mayor eficiencia aerodinámica.

INNOVADORES RETROVISORES DELANTEROS Y LATERALES O CÁMARAS OPCIONALES

Los camiones para aplicaciones de larga distancia incorporan retrovisores diseñados para minimizar la resistencia aerodinámica, mejorar la seguridad y aumentar la visión directa. Como alternativa, para un rendimiento aerodinámico máximo, puede optar por nuestro sistema de cámaras.

DISEÑO CÓNICO DE LA CABINA

La cabina es más estrecha en la parte delantera y más ancha en la parte trasera, lo que contribuye a un excelente rendimiento aerodinámico.

PROLONGACIONES DE CABINA

Los collares laterales cóncavos y las extensiones de cabina garantizan un ajuste perfecto al semirremolque, mejorando aún más la eficiencia aerodinámica.

FALDONES

Los faldones laterales, al igual que los deflectores, contribuyen a una mejor aerodinámica. Disponibles para los modelos Low Deck.

CUBIERTAS DE COMPARTIMENTO DE RUEDA CERRADAS

Las cubiertas de compartimento de rueda cerradas, junto con los exclusivos redondeados, reducen las turbulencias y aumentan la eficiencia aerodinámica.





XG / XG+ Electric

Reducción a cero emisiones en el transporte por carretera

Además de desplazarse de un punto a otro de la forma más eficiente posible, las empresas de transporte regionales y nacionales con visión de futuro buscan reducir sus emisiones, para reducir su propia huella medioambiental, ayudar a sus clientes a cumplir sus objetivos de sostenibilidad y poner de relieve sus credenciales ecológicas. Los XG y XG+ Electric no solo reducen su huella ambiental, sino que también generan menos ruido, tanto en el exterior como en el interior. Los clientes ya han comprobado que una cabina considerablemente más silenciosa se traduce en menor fatiga del conductor tras largas jornadas al volante. Gracias a baterías de alta densidad y cadenas cinemáticas de última generación, estos camiones ofrecen prestaciones, autonomía y durabilidad sobresalientes. Con los XG y XG+ Electric, su empresa de transporte está llevando, literalmente, el futuro del transporte a la carretera.



Óptimo retorno de la inversión

La calidad de cualquier camión DAF Electric ya garantiza de por sí unos costes operativos muy competitivos, mientras que nuestros completos planes de servicio prolongan la vida útil de su vehículo, lo que contribuye a un alto valor residual. Sin embargo, para lograr un retorno de la inversión óptimo, es fundamental que disponga exactamente de los vehículos adecuados en las configuraciones adecuadas para sus operaciones, junto con la financiación más eficaz para su negocio. Nuestros expertos están a su disposición para orientarle en el proceso.

¿Se pasa al eléctrico? Empezamos por escuchar...

Porque primero queremos tener una visión completa de sus requisitos operativos; solo entonces aplicaremos nuestra experiencia técnica y nuestra amplia experiencia en el desarrollo de camiones eléctricos para ayudarle a configurar sus vehículos e infraestructuras. Así, tendrá todo lo que necesita y nada que no resulte necesario.



Vehículos eléctricos

Para muchas empresas, la transición al transporte eléctrico es un gran cambio, y usted necesita saber con exactitud cómo afectará el cambio a su negocio. Gracias a sus conocimientos sobre transporte y a nuestra experiencia técnica, le guiamos a través de cada una de las áreas en las que la transición puede afectar a sus operaciones.



Rutas inteligentes y planificación personalizada

Nos encargamos de todo; creamos la solución perfecta para su negocio, desde normas y regulaciones, planificación de rutas e infraestructura de carga, hasta la propia experiencia del usuario. Empezando por un buen asesoramiento previo, nos aseguramos de que su vehículo eléctrico, su estrategia de carga y sus contratos de servicio estén configurados adaptados a la medida exacta de sus necesidades.



Soluciones de carga

Cada empresa tiene su propia combinación única de rutas, turnos y necesidades. En DAF, podemos ayudarle a identificar la mejor combinación de soluciones de carga para su flota, ya sea con ofertas de nuestra propia gama de cargadores PACCAR, diseñados específicamente para trabajar con camiones DAF o puntos de carga públicos. Usted sabe lo que su negocio necesita y nosotros nos aseguramos de que lo consiga.

Personalizado según sus necesidades

Trabajamos con usted para configurar su vehículo de modo que se ajuste a la estrategia de ruta y carga desarrollada durante la fase de análisis. Examinando otros factores, como el número ideal de baterías y la posición más conveniente para la TDF. Además de abordar prioridades específicas dentro de su aplicación, desde el alcance operativo y el tiempo de recarga hasta los niveles de ruido y la eficiencia energética.



DAF XD y XF Electric de Nueva Generación: International Truck of the Year 2026

Nuestros galardonados camiones ofrecen una transmisión supersuave, los cambios de marchas imperceptibles y un diseño modular con mucha más flexibilidad en las configuraciones de batería y eje para los carroceros.

GARANTÍA Y SERVICIO

Una ventaja clave de una cadena cinemática eléctrica es el escaso mantenimiento que requiere. Además, los camiones DAF Electric se benefician de los mismos programas de garantía de vehículos que otros camiones de Nueva Generación DAF. Los paquetes de baterías de alta tensión están cubiertos por la mejor garantía del sector, lo que garantiza un 70 % de estado de funcionamiento del vehículo durante 8 años o 4 MWh/kWh, lo que ocurra primero.



MAYOR AUTONOMÍA Y CAPACIDAD DE CARGA

Los camiones eléctricos DAF ofrecen una mayor autonomía y carga útil gracias al uso óptimo de los nuevos parámetros europeos de masas y dimensiones.

FLEXIBILIDAD

Los paquetes de baterías modulares permiten una mayor flexibilidad en la configuración de la distancia entre ejes, el reparto del peso y la fabricación de carrocerías.

TECNOLOGÍA PARA MAYOR DURABILIDAD DE LAS BATERÍAS

DAF ha sido la primera marca del sector en adoptar la tecnología de baterías de LFP (litio-ferrofosfato). Sin utilizar materiales tóxicos como el cobalto, ni tierras raras como el manganeso y el níquel, el LFP es un compuesto verdaderamente sostenible para baterías que además ofrece una durabilidad superior. Estas tecnologías ofrecen el mejor rendimiento en términos de sostenibilidad y longevidad.

SELECTOR DE CARGADORES

La clave del tiempo de actividad es recargar la fuente de energía de la forma más rápida y eficiente posible. Hay varias formas de lograrlo: los vehículos eléctricos DAF incorporan tomas de carga de tipo CCS2, estándar del sector, para facilitar la carga rápida. Entre las disponibles está una solución de carga de CA de 22 kW, así como opciones de carga rápida que van de 150 a 325 kW. El 80 % de carga se puede alcanzar en 45 minutos para una batería de 420 kWh, con lo que se consigue pasar el máximo tiempo posible en carretera. Como proveedor de movilidad completa, en DAF podemos facilitar el desarrollo de su infraestructura de carga óptima con nuestros productos y servicios de PACCAR Power Solutions.



The power of PACCAR Connect



PACCAR Connect le permite controlar sus procesos empresariales mediante unos servicios conectados que simplifican las operaciones diarias a través de nuestros servicios de portal adaptables. Podrá disponer de información más detallada sobre el rendimiento de su flota gracias a nuestros servicios de datos abiertos y seguros. Además, tendrá la máxima flexibilidad gracias a nuestros fiables servicios móviles. PACCAR Connect se incluye de serie en todos los nuevos camiones DAF.

Portal hacia el éxito

El portal PACCAR Connect es muy intuitivo y se puede personalizar según sus necesidades. Puede adaptar las alertas y automatizar los informes para optimizar las operaciones de transporte. También simplifica la vida de los conductores, con soluciones de software en una sola pantalla. Además, el proceso de introducción a nuestros servicios de integración de datos no podría ser más sencillo.

A toda prueba y de confianza

Ningún fabricante proporciona mejores datos del vehículo que DAF, lo que dispondrá de información fiable sobre sus operaciones en todo momento. Nuestros sistemas de datos seguros mantienen su valiosa información a salvo y protegida. Por último, nuestra gestión segura de dispositivos móviles le ofrece un control total sobre lo que ven sus conductores en sus dispositivos móviles, garantizando su seguridad y la de usted.

DAF. Siempre a su lado

Necesita una flota que siga cumpliendo los estándares más altos posibles, año tras año. En DAF tenemos los servicios, el conocimiento y la experiencia para garantizar que eso sucede.

Asistencia desde el primer día, e incluso antes

Le consideramos un socio desde el día en que se plantea comprar uno de nuestros camiones. Con más de 1000 concesionarios y puntos de servicio en todo el mundo, la red de concesionarios DAF representa un punto de encuentro único para todas sus necesidades: camiones nuevos y usados, financiación, piezas, accesorios, contratos de reparación y mantenimiento para camiones y equipo relacionado, incluidos planes de servicio personalizados como DAF MultiSupport para mantenimiento preventivo.

Una vez que haya decidido lo que necesita, PACCAR Financiamiento le ayuda a desarrollar la solución de financiación personalizada que mejor se adapte a sus necesidades. Basándonos en más de 50 años de experiencia en la financiación del sector del transporte, podemos ofrecer de todo, desde arrendamientos financieros y operativos hasta contratos de alquiler y seguros.

Si decide que un camión DAF usado es su mejor opción, le ayudamos a seleccionar el vehículo ideal, que siempre incluye registros de servicio detallados y acceso a nuestra red de concesionarios paneuropea para servicio, mantenimiento y recambio de repuesto.

Dentro y fuera de la carretera, siempre a su lado

Además de una amplia red de concesionarios y puntos de servicio de alta calidad, también ofrecemos flotas autorreparables. PACCAR Parts Europe le ofrece acceso a más de 100 000 piezas originales PACCAR y DAF, así como a más de 80 000 piezas TRP universales para todas las marcas de camiones y (semi) remolques, incluidos suministros de taller. Las tiendas web de DAF y TRP facilitan enormemente la realización de pedidos de recambios, y las entregas se realizan en todo el mundo en un plazo de 24 horas.

Si se produce un problema en Europa, DAF International Truck Service está a solo una llamada telefónica de distancia. Con una asistencia 24 horas los 7 días de la semana, por parte de operadores experimentados en 10 idiomas, nos aseguramos de que reciba la asistencia que necesita para que su camión vuelva a la carretera antes de que se dé cuenta.

Vamos todavía más allá: los cursos de DAF Driver Academy enseñan a los conductores a optimizar la eficiencia de combustible y el tiempo de actividad de sus camiones. DAF PreDiagnostics, por su parte, envía a los técnicos los datos de los sistemas del camión antes de realizar un servicio de mantenimiento; así, sabrán qué componentes necesitan una atención especial y pueden pedir piezas y programar reparaciones por adelantado.



DAF Vehículos Industriales, S.A.U.
Kudos Innovation Campus
San Fernando,
Edificio Francia, 1º, escalera B
28830 San Fernando de Henares
(Madrid)
España
Tlf.: +34 91 660 02 55
Fax: +34 91 677 83 60
www.daf.com
www.daf.es



ISO14001
Environmental
Management System



IATF16949
Quality
Management System

No podrá derivarse derecho alguno de esta publicación. DAF Trucks N.V. se reserva el derecho a cambiar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Los productos y servicios cumplen las directivas europeas en vigor en el momento de la venta, pero podrían variar según el país en el que se encuentre. Para obtener información actualizada, póngase en contacto con un concesionario DAF autorizado.