



## ¿Qué es CIF-TRANS?

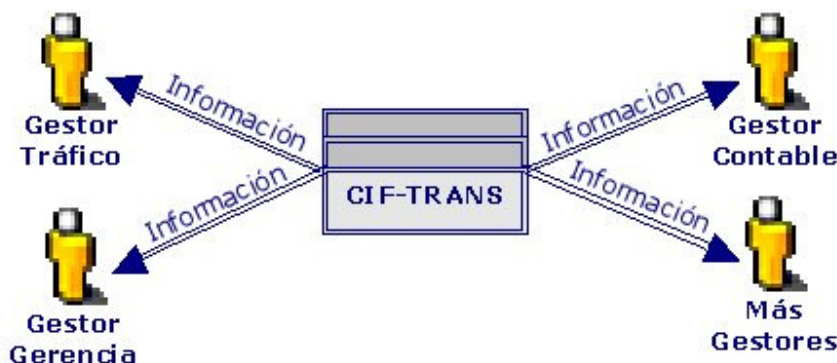
CIF-TRANS es la aplicación informática utilizada por las principales compañías de transporte para gestionar sus operaciones, analizar y controlar los costes.

CIF-TRANS es un sistema avanzado, con tecnología de Internet, fruto de varios años de experiencia informatizando compañías de transporte de carga.

Con este software podremos gestionar con facilidad las operaciones de logística, la facturación, controlar al detalle los costes de transporte y traspasar información a otras aplicaciones informáticas. Además, con el módulo de tráfico podremos conocer en todo momento la situación de la flota. Proporciona:

- ▶ Análisis de Gastos y Costes.
- ▶ Gestión de Personal, Clientes, Proveedores, Conductores, Vehículos, ...
- ▶ Gestión Pedidos de Carga.
- ▶ Gestión de Asignaciones de Carga.
- ▶ Gestión de Tráfico.
- ▶ Gestión de la Facturación.
- ▶ Gestión de Mantenimiento de Vehículos.
- ▶ Gestión de Ruedas.
- ▶ Gestión de Almacenes.
- ▶ Gestión de Listados.
- ▶ Gestión de Avisos.
- ▶ Gestión de Traspasos Contables.
- ▶ Integración con Microsoft Excel y otras aplicaciones de ofimática.

CIF-TRANS permite gestionar la base de datos tanto desde una Intranet como desde Internet.





## ¿Cómo ayuda CIF-TRANS en el trabajo diario?

### ➡ En la Gestión de Personal, Clientes, Proveedores, Conductores, Vehículos, ...

Ofrece al usuario un entorno cómodo y ágil a la hora de dar de alta, de baja o modificar datos relacionados con los clientes, con los proveedores, con los bancos, con los conductores, con los vehículos, con las mercancías, con los orígenes y destinos, con el personal, con las tarifas, con las incidencias, con las aseguradoras...

### ➡ En la Gestión Pedidos de Carga.

Este proceso con una rápida y fácil introducción agiliza la recuperación de datos: cliente, almacenes, origen, destino, tipo de carga, tipo de vehículo, fecha y hora de carga y descarga, tarifas o pactos, etc.

Además se facilita al operador un fácil y rápido acceso a la información viva sobre el riesgo comercial real y del límite máximo de riesgo autorizado consentido para cada cliente.

### ➡ En la Gestión de Asignaciones de Carga.

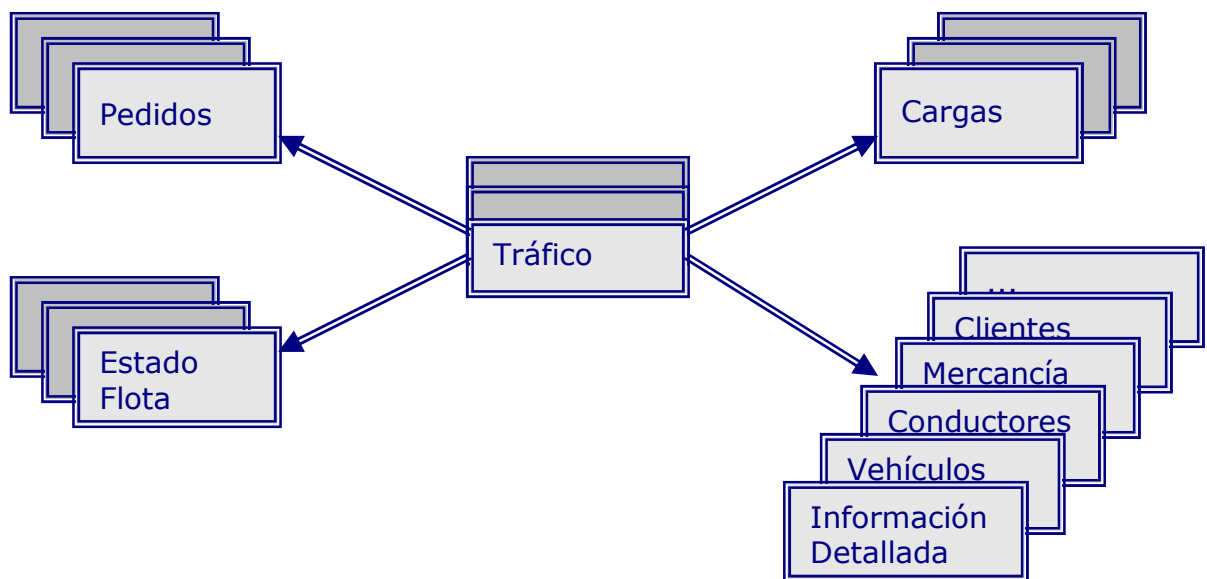
Ofrece al usuario un entorno de fácil manejo y comprensión. Permitiendo generar cargas con toda la información detallada como los datos relativos al transporte (vehículo, conductor, mercancía, ...), a los pactos económicos (horas, toneladas, kilómetros, importe, ...), a los servicios vacíos, a las cargas y descargas (cantidad, direcciones, ...), a los gastos (consumos, dietas, ...), a los incidencias (facturables o no), a los albaranes (documentación adjunta a la carga, ...), y a las observaciones (notas, detalles, apuntes, avisos, ...)

### ➡ En la Gestión de Tráfico.

Permite a los operadores de tráfico acceder de forma rápida y fácil a toda la información que precisan para su tarea diaria, tal como: las asignaciones previas, los pedidos existentes, situación, el estado y localización previsible de los vehículos en distintas fechas y horas, las características de estos últimos, de los remolques,

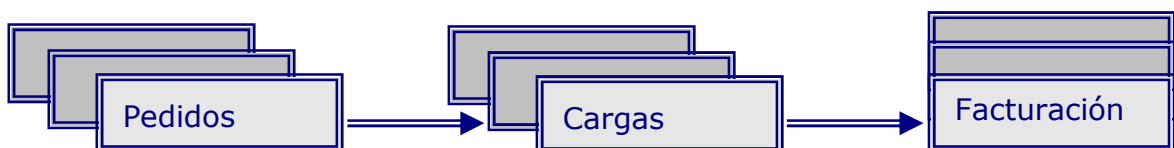
de los conductores, de los propietarios, de los orígenes y destinos, de las cargas y descargas, de las mercancías, de los pactos económicos tanto con los conductores, como con los clientes, de los beneficios y de los coste de las cargas, etc.

Además este módulo incluye la pantalla de Tráfico desde la que la asignación de una carga es tan fácil y simple como arrastrar con un "clic" del "ratón" un vehículo encima de un pedido y soltarlo (Asignación dinámica).



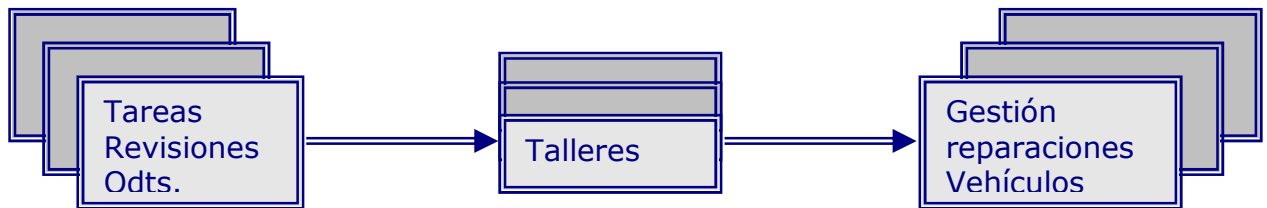
## ➡ En la Gestión de la Facturación.

La gestión de la facturación es configurable y enlazable con la contabilidad, permitiendo la facturación masiva o selectiva por clientes, la facturación general o por tipos de mercancías, por pactos de facturación (horas, km., Tm., etc.), la facturación agrupada o desglosada, con expresión de número de cargas o descargas, albaranes, etc., permitiendo asignar incidencias (multas, averías, etc.), facturables o no a cargas concretas y a vehículos, con la posibilidad de incorporar texto libre y logotipos de impresión, bien sobre papel en blanco o bien sobre papel preimpreso. Emisión de recibos en soporte físico y magnético.



## ➤ En la Gestión de Mantenimiento de Vehículos.

Genera y permite controlar los mantenimientos preventivos de los vehículos con sus tareas de mantenimiento, sus revisiones, sus órdenes de trabajo, sus reparaciones, etc.

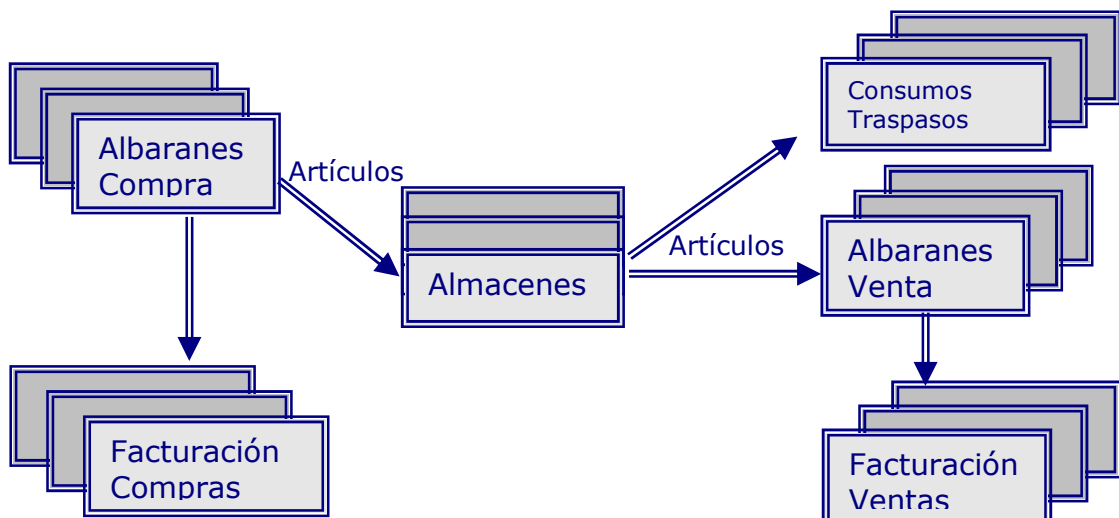


## ➤ En la Gestión de Ruedas

Permite llevar un control total sobre las ruedas, en qué camión o remolque van colocadas, su posición, la fecha de compra, el estado de desgaste, el número de recauchutados, la cantidad de kilómetros, movimientos, sustituciones, etc.

## ➤ En la Gestión de Almacenes

La gestión de almacenes es completa y permite el control de las compras, de las ventas, de las existencias de cada artículo en cada almacén, del traspaso de artículos entre almacenes, del traspaso de artículos a vehículos, obteniendo información detallada de los vencimientos con cada proveedor, del volumen de compras y rappels, tanto por proveedor como por artículo, etc.





## ➡ En la Gestión de Listados

Se obtiene información exacta de cada módulo a través de los listados. Cada gestor de la empresa: gestor de tráfico, de control, de administración, de gerencia, etc., pueden disponer de la información que precisan en el lugar y momento adecuado con un solo "clic" del "ratón".

## ➡ Gestión de Avisos.

Permite controlar la previsión de los vencimientos de licencias y permisos por fechas, el control de permisos especiales con las fechas de inicio y vencimiento del servicio, de las ITV's., de las revisiones, etc.

## ➡ En el Análisis de Gastos y Costes.

Se pueden analizar y controlar los ingresos y todas las clases de costes y gastos de la gestión. La clasificación de los ingresos y de todos los gastos e incidencias, evaluables o no, facturables o no, por tipos y grupos es parametrizable en función de las necesidades. Se registran e imputan los gastos a cada carga una vez realizada, a cada camión, y los gastos indirectos que no van asignados ni a cargas ni a camiones.

Se realiza el control de las liquidaciones efectuadas a otros transportistas subcontratados y de las comisiones satisfechas a agentes intermediarios, se controla el rodaje en vacío de los vehículos y gestionan los pagos con tarjeta.

Todo ello permite que esté a disposición de la empresa la más completa información sobre los ingresos y gastos.

## ➡ En la Gestión de Traspasos Contables.

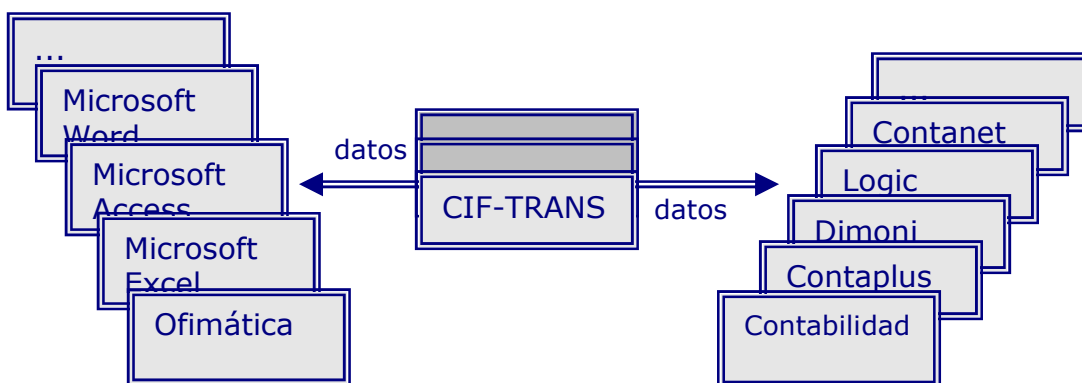
Permite traspasar todos los datos de ventas a los programas de contabilidad más comunes.

## ➡ En la Integración con Microsoft Excel y otras aplicaciones de ofimática.

Facilita con un simple "clic" del "ratón" los enlaces con aplicaciones ofimáticas, Microsoft Excel, Microsoft Word, Microsoft Access, etc.



CIF-TRANS a través de la gran variedad de listados que genera y a través del módulo de Traspaso a Excel permite traspasar información a Microsoft Excel para sacarle el máximo provecho posible, generando gráficos, tablas dinámicas, subtotales, análisis estadísticos, etc.



Todas estas características hacen de CIF-TRANS una herramienta muy útil e indispensable para las empresas del sector del transporte de mercancía por carretera.

En Madrid, enero de 2009