



eBook
**Ventajas de Implementar
un TMS**



driv.in

“ *La victoria es una flor bella, brillante y colorida. El transporte es el tallo sin el cual nunca podría haber florecido.* ”

Sir Winston S. Churchill | Primer Ministro del Reino Unido durante la Segunda Guerra Mundial

Índice

Introducción	4
¿Por qué elegir un TMS?	5
Funciones de un sistema TMS	7
¿Necesito un sistema de gestión de transporte?	8
¿Cuáles son las ventajas de implementar un sistema de gestión de transporte?	9
¿Cuáles son las características que debes tomar en cuenta en un software TMS?	12
¿Por qué elegir Drivin TMS como Solución Logística?	13
Conclusión	14



Introducción

TMS (*Transportation Management System*) o **Sistema de Administración de Transporte**, permite la planeación del transporte en función de la demanda presentada, los requerimientos de servicio y las opciones de transporte; la subcontratación óptima de proveedores; y el seguimiento a la ejecución del transporte hasta la llegada de su destino final, incluyendo el pago del servicio.

Una solución TMS tiene efectos sobre diferentes niveles de la empresa, desde la experiencia del cliente hasta la eficiencia operativa, que de hecho es una de las principales ventajas de implementar un TMS.

Las ventajas de un TMS en el área de transporte, hacen que la logística en las organizaciones den un gran paso hacia el aprovechamiento de las herramientas tecnológicas, sobresaliendo y dejando atrás a sus competidores.



¿Tu empresa o negocio busca optimizar la estrategia de gestión de la cadena de suministro?

Entonces, las ventajas de elegir, implementar y trabajar con un TMS tendrán resultados positivos en tu compañía logrando maximizar la eficiencia, el servicio y los tiempos de entrega.

En este Ebook te contaremos cuál es la importancia de implementar un TMS, cuáles son las ventajas del sistema TMS para tu compañía y cuáles son los beneficios del sistema de gestión de transporte.

¡Empecemos!

¿Por qué elegir un TMS?

En definitiva, la globalización y el crecimiento del comercio electrónico, obligan a las organizaciones a encontrar un sistema eficiente para optimizar las entregas a sus clientes. Entonces, *¿por qué elegir un TMS?*

Bien, si se abren nuevos mercados competitivos y tu empresa quiere aprovechar las mejores herramientas y recursos para brindar un mejor servicio, *las ventajas de un TMS serán claves para que las organizaciones aprovechen las soluciones de un sistema de gestión de transporte.*

Sin duda alguna, las ventajas de elegir un TMS son totalmente útiles para *mejorar el servicio y el costo de la logística de tu organización*, así como brindar una mayor transparencia en los envíos. Por ello, la funcionalidad, la configuración y el costo de un TMS, están a favor del cliente gracias a la gran demanda del software TMS como servicio; convirtiéndolo en una opción viable para cualquier empresa.

Más específicamente, las pequeñas y medianas empresas tienen un gran desafío ya que todavía utilizan procesos manuales para administrar su carga de trabajo. Para estas organizaciones, las ventajas de un TMS basado en la nube, será una gran solución de bajo costo y de gran rentabilidad en un mediano plazo.



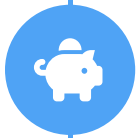


Funciones de un sistema TMS

La función principal de un TMS es *mejorar los procesos logísticos en la gestión de transporte*. Sus operaciones más importantes están enfocadas en la planificación y optimización de las rutas, su ejecución y el seguimiento en todas las operaciones para cumplir con el plan estratégico logrando un buen rendimiento.



Garantiza tiempos de entrega.



Reduce costos operativos.



Visualiza el proceso de entregas.



Toma decisiones estratégicas.



Incrementa los niveles de servicio.

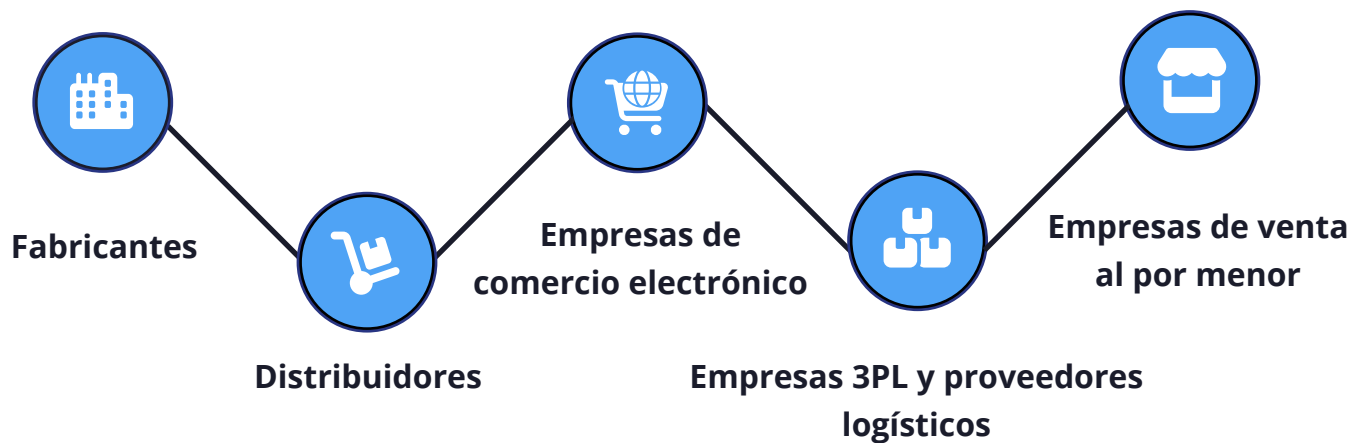


¿Necesito un sistema de gestión del transporte?

Prácticamente, empresas de todos los sectores utilizan un sistema de gestión del transporte.

Las soluciones de sistemas de gestión del transporte basadas en la nube permiten a las empresas más pequeñas aprovechar sus ventajas para agilizar su cadena de suministro de forma rentable.

Los sistemas de gestión del transporte suelen ser utilizados por las empresas que necesitan recibir y trasladar mercancías con frecuencia. Esto incluye:



¿Cuáles son las ventajas de implementar un sistema de gestión de transporte?

Un **sistema de gestión de transporte (TMS)** es capaz de conectar todos los aspectos de la cadena de suministro, de modo que pueda cumplir con los pedidos de los clientes y satisfacer las demandas del mercado de manera oportuna y eficaz.

Con ello, las ventajas de un TMS tiene un nivel de participación y aprovechamiento mayor en fabricantes, distribuidores, minoristas y cualquier persona que envíe mercancías. Y, además, *las ventajas de trabajar con un TMS van más allá de los ahorros de costos en términos de envío de mercancía y fletes.*

Por ello, si consideras que el transporte de productos es algo más que un costo necesario, estás en camino de aprovechar al máximo las ventajas que un TMS puede proporcionar en términos de maximizar el ROI de tu negocio.

¡Así es! Si estabas buscando soluciones logísticas, el TMS adecuado *mejorará la transparencia, el servicio, la conexión, la comunicación, la previsión, la generación de informes y la toma de decisiones para mejorar sus operaciones comerciales.*


Los operadores que implementan soluciones TMS en comparación con los métodos tradicionales de gestión del transporte, se desempeñan mejor en términos de niveles de servicio y ahorro. Así que exploremos algunas áreas donde hay más beneficios y ventajas con un TMS.



01. Mejorar la eficiencia operativa

Una de las primeras ventajas de implementar un TMS en tu organización es el manejo de la eficiencia operativa.

A medida que crece tu negocio, también crece el volumen y la complejidad de sus necesidades de transporte. ¿Cierto? Por ello, tener una herramienta de gestión que permita manejar y optimizar grandes proyectos, como un TMS, es una gran ventaja para gestionar ese crecimiento sin complicar ni comprometer otras áreas y recursos.



De esta manera, un TMS ayuda a reducir el riesgo, al proporcionar datos en tiempo real que permiten enfrentarse a problemas potenciales, antes de que se conviertan en errores costosos.



02. Aumentar la visibilidad de la cadena de suministro:

¿Sabías que una de las ventajas de un TMS es la visibilidad con datos en tiempo real? ¡Así es! Tener visibilidad de las operaciones dentro de la cadena de suministro, es imprescindible hoy en día.

¿Y cuál es la ventaja del manejo de un TMS en tiempo real? Efectivamente, el acceso a datos en tiempo real, brinda la capacidad de *rastrear conductores, realizar el inventario, definir y administrar procesos* mientras mantiene informado a los clientes sobre el envío de sus productos.

Por ejemplo, en un TMS puedes indicar si la ruta de un conductor es demasiado larga, lo que permite a los administradores de flotas crear rápidamente una ruta más eficiente que lleve las mercancías a su destino lo más rápido posible. Genial, ¿cierto?

De este modo, el uso de un software TMS confiable, junto con el análisis de datos, también puede ayudar a las empresas a encontrar nuevas oportunidades de crecimiento, mejorar y acortar los tiempos de distribución.



03. Satisfacer las demandas de los clientes:

La mejora del servicio del cliente, es una de las ventajas que sí o sí deberías buscar en un TMS. Hoy en día, los clientes tienen grandes expectativas en los envíos de sus paquetes. Buscan una entrega rápida, paquetes sin daños y detalles de seguimiento fiables. ¿Cómo hacerlo? ¡Con un TMS!

Un excelente servicio al cliente es el principio de cualquier negocio. Y, en logística, la excelente calidad de servicio, se mide a través del rastreo de los envíos y las alertas a los clientes si los pedidos se retrasan. Por esta razón, la ventaja de implementar un TMS, ***es lograr un servicio y una satisfacción excepcional al cliente, que distinga a tu empresa de la competencia y que contribuya a la lealtad de la marca.***

A través de un TMS, puede revisar la rentabilidad de varios servicios de transporte y la frecuencia de las entregas a tiempo. El seguimiento de esta información te ayudará a seleccionar a los transportistas más fiables y eficientes para el envío de tus productos.

Además, un TMS también puede informar a los clientes cuándo se envía el pedido y proporcionar información de seguimiento. Con esta información, esta tercera ventaja de un TMS, permite a los clientes sentirse contentos y satisfechos con el producto y la empresa.




04. Ahorrar costos:

Una de las mayores ventajas que proporciona un TMS, es ***la reducción de gastos en fletes.*** Como herramienta de sistema de gestión de transporte, brinda visibilidad a los conductores al reconocer las interrupciones y corregirlas a medida que surgen.

La gente comete errores todo el tiempo, pero cuando se trata de envíos, los errores pueden costar mucho dinero. Pero un TMS que rastrea los datos en línea y en tiempo real puede ser una gran ventaja.

No solo puede brindar acceso a datos en tiempo real, sino que esos datos se almacenan en una ubicación central para que los empleados designados puedan obtener rápidamente una vista integral de las operaciones.

Además, un TMS ***reduce la posibilidad de errores en la entrada de datos y también acelera las decisiones comerciales.***



¿Y cuáles son las características que debes tomar en cuenta en un software TMS?

Evaluar un TMS para determinar si se adapta a tus necesidades empresariales puede ser una tarea compleja. Para tomar una decisión correcta que se adapte a sus objetivos a corto, medio y largo plazo, debes tener en cuenta los siguientes factores:



Posibilidades de integración con las soluciones más utilizadas: investiga qué sistemas ERP, WMS, CRM, OMS o EAM se pueden integrar con el TMS de su elección para alcanzar su máximo potencial y obtener visibilidad completa sobre la cadena de suministro.



Tecnologías y arquitectura de software de última generación: los proveedores que utilizan las tecnologías más novedosas y los que están dispuestos a implantar las últimas tendencias suelen ofrecer soluciones que se adaptan y evolucionan mejor.



Flexibilidad y escalabilidad: busca una solución que crezca con tu negocio. Hace unos años, solo las grandes empresas implementaban soluciones TMS. En la actualidad, cada vez son más las pymes que descubren las ventajas de la tecnología para optimizar su cadena de suministro y sus procesos de transporte, buscando pues soluciones flexibles y escalables.

• ¿Por qué elegir Drivin TMS como Solución Logística?

Drivin es uno de los productos más completos en funcionalidad del mercado. Posee un software TMS 4.0 cuya principal característica es el trabajo en tiempo real sobre el mapa. Posee múltiples módulos que el cliente puede agregar de acuerdo a sus necesidades y a su tipo de operación.

Drivin tiene equipos sólidos de consultoría, soporte y desarrollo, acompañando a sus clientes en sus iniciativas de impulso de nuevos negocios o mejora continua, creando una experiencia que nos diferencia.

Con nuestro software de gestión y planificación de rutas podrás:



Disminuir tiempos de planificación.



Ahorra en costos de transporte.



Aumentar la capacidad para gestionar pedidos.



Mejorar tu nivel de servicio.



Disminuir la huella de carbono.



Y mucho más...

Además de todo esto, contamos con una **aplicación móvil** para que tus conductores realicen las entregas de acuerdo a los requerimientos de tu empresa: actualizar estatus de las entregas, sacar fotografías, firmas electrónicas o bien, registrar eventos en la ruta. Toda esta información puede ser revisada en línea desde la plataforma.

Al elegir a Drivin, como tu software de TMS contarás con un equipo de personas cuyo foco siempre será el entregar el mejor servicio.



Conclusión

A medida que crece tu negocio, también crece el volumen y la complejidad de sus necesidades de transporte. Tener una herramienta de gestión a gran escala puede ayudar a gestionar ese crecimiento. Un TMS ayuda a mitigar el riesgo al proporcionar datos en tiempo real que permiten enfrentarse a problemas potenciales antes de que se conviertan en errores costosos.

Un TMS puede realizar muchas funciones, incluida la gestión de pedidos y la incorporación de clientes, así como muchas tareas administrativas, de seguridad, financieras y de otro tipo. La automatización de estas funciones con un TMS reduce el trabajo del personal administrativo, liberando su tiempo para tareas más importantes.

Aunque tu empresa puede beneficiarse rápidamente de algunas de estas ventajas, como la reducción de costos, es posible que se tarde algún tiempo en observar mejoras en la satisfacción de los clientes o el flujo de los pagos de los pedidos. Cada empresa tiene su propio modus operandi y analiza diferentes datos, por lo que a la hora de calcular el retorno de la inversión no existe una fórmula mágica.

Implementar un TMS también conlleva una inversión inicial que no debe pasarse por alto. Sin embargo, la mayoría de los clientes obtienen un excelente retorno de la inversión una vez finalizada la implementación, ya sea mediante la reducción de los costos u otras ventajas, como la visibilidad.



¡Síguenos y encuentra tu ruta!
Visita www.driv.in



driv.in

**¡Solicita una demostración
gratuita hoy!**

¡Quiero mi demo!

