

Nota de prensa

Claves para obtener el máximo rendimiento de los vehículos con tacógrafo inteligente

* Continental ofrece la más completa formación para aprovechar todas las ventajas de este dispositivo
* El conocimiento de todas sus posibilidades es clave para evitar sanciones, simplificar tareas diarias y, por tanto, ahorrar dinero y tiempo

Alcobendas, Madrid, 21 de septiembre de 2021.- ¿Cómo obtener el máximo rendimiento del tacógrafo digital en un vehículo nuevo? ¿Conozco todas las posibilidades que me ofrece? ¿Puede ayudarme a ahorrar costes y evitar sanciones?

Estas son algunas de las preguntas que, a menudo, se plantean los gestores de flotas. El óptimo conocimiento de cómo funciona este dispositivo y las múltiples ventajas que puede ofrecer es clave para los profesionales que tienen a su cargo vehículos con tacógrafo inteligente, una extraordinaria herramienta que les brindará una nueva oportunidad de crecimiento gracias a los datos que almacena.

Como fabricantes expertos en la materia y conocedores de los múltiples beneficios de esta última tecnología, estos son algunos aspectos que hay que tener en cuenta para que los gestores de flotas puedan enfrentarse a un vehículo nuevo con tacógrafo inteligente y obtener el máximo rendimiento:

Conoce el marco legal del tacógrafo

Los principales cambios legislativos y cómo estos pueden afectar es fundamental para familiarizarse con esta nueva tecnología: diferentes modelos de tacógrafo, la necesidad de cambiar o adaptar las herramientas de descarga a la nueva tecnología, así como la segunda generación de tarjetas de conductor y los requerimientos que tiene en base a la legislación (sensor kitas 4.0, sistemas DSRC y GNSS, interface ITS...) son de obligado cumplimiento. Ser conscientes de estos conceptos y de su importancia, facilitará mucho la tranquilidad en el día a día del gestor de flotas.

Conoce las novedades y beneficios que puede aportar

El nuevo tacógrafo trae nuevas novedades, muchas de ellas relacionadas con el Paquete de Movilidad que, si desde el inicio se conocen, se evitaran problemas y sanciones. Aspectos como que el tacógrafo es imprescindible para el transporte internacional, ya que gracias al sistema integrado de posicionamiento GNSS se puede controlar el paso del vehículo por las fronteras o que el control de carga y descarga es necesario para el cabotaje, dará algunas pistas del papel tan importante que va a jugar este dispositivo en todo lo relacionado con el paquete de movilidad.

Existen otras novedades, como la incorporación de un sistema blindado de mayor seguridad que garantiza un transporte sin competencia desleal, una mayor velocidad de descarga, la posibilidad de que el conductor decida si sus datos personales pueden ser o no compartidos con sistemas externos de gestión de flotas, etc. Además, gracias al dispositivo de teledetección temprana (DSRC) las autoridades puedan acceder a una determinada información de un vehículo en movimiento.

**Conoce el uso para garantizar el correcto funcionamiento**

Las novedades del dispositivo no sólo afectan a los gestores de flotas; afecta también directamente a los conductores quiénes deben conocerlo para garantizar un correcto manejo y uso de este: el entendimiento de los nuevos pictogramas en las impresiones y una adecuada realización de las entradas manuales evitaran equivocaciones y, por lo tanto, posibles multas.

La guía rápida de VDO sobre el tacógrafo inteligente, así como sus diferentes tutoriales, ofrecen una visión global de las novedades, oportunidades y requerimientos de esta nueva tecnología. [Más info](https://tacografointeligente.com/p-tacografo-digital-todo-lo-que-necesitas-saber)

**Formación sobre el tacógrafo inteligente**

Continental pone a disposición de las empresas y sus conductores diferentes opciones de formación. Ambos deben recibir esta actualización al menos una vez al año, para lo que ofrece diferentes soluciones para garantizar una correcta, actualizada y continua formación. Sus cursos presenciales u online garantizan la última información relacionada con el propio dispositivo y la legislación: tiempos de conducción y descanso y uso y manejo del tacógrafo forman parte del catálogo de formación de VDO.

El valor de estar bien formado en la nueva tecnología hará que las empresas sean más competitivas; la formación es un valor en alza. Consulta los cursos en [www.tacografointeligente.com](http://www.tacografointeligente.com)

**Acude a profesionales, acude a la red de expertos en tacógrafo DTCO +**

Los gestores de flota han de saber que no todos los talleres están formados para revisar o calibrar el nuevo tacógrafo, por lo que han de asegurarse que acuden al adecuado que le ofrezca 100% garantía[. Equipados con la última tecnología, la red DTCO +](https://www.talleres-dtcoplus.com/) es el mejor ejemplo de profesionalidad y garantía, talleres de confianza que ayudan a enfrentarse a estos nuevos cambios tecnológicos.

La guía VDO sobre el tacógrafo digital ofrece toda la información en mayor profundidad con el objetivo de obtener el máximo valor y provecho de los datos del tacógrafo. Todas aquellas empresas interesadas, la pueden solicitar en [www.tacografointeligente.com](http://www.tacografointeligente.com)

Continental desarrolla tecnologías inteligentes y servicios pioneros para la movilidad sostenible y conectada para el transporte de personas y mercancías. Fundada en 1871, la empresa de tecnología ofrece soluciones seguras, eficientes, inteligentes y asequibles para vehículos, máquinas, tráfico y transporte. En 2020, Continental generó unas ventas aproximadas de 37.700 millones de euros y actualmente cuenta con alrededor de 193.000 personas en 58 países. En 2021 la compañía celebrará su 150 aniversario.

Continental desarrolla tecnologías pioneras para hacer el transporte comercial más seguro, eficiente y conectado. Los productos y servicios de la empresa tienen un impacto medible para los fabricantes de vehículos industriales y la posventa que se benefician de una amplia cartera de productos y sistemas plenamente integrados. Estos productos van desde neumáticos, monitorización digital de neumáticos, gestión de flotas, soluciones telemáticas, dispositivos electrónicos de registro (ELD) y tacógrafos, mangueras, muelles de aire, unidades de control electrónico (ECU), pantallas, sistemas de transmisión y escape de gases, sensores, sistemas avanzados de asistencia a la conducción, así como eHorizon y servicios basados en la nube. En 2019, la participación de Continental en las ventas globales para vehículos industriales, sistemas y servicios fue de 5.000 millones de euros

Contacto Prensa

Silvia Cano

Responsable de Comunicación

Comunicación / Interior

Continental Automotive Spain S.A

Phone: +34 637 089 688

silvia.cano@continental-corporation.com

**Press portal:** www.continental-press.com

**Media center:** www.continental.com/media-center

Pictures and captions

|  |  |
| --- | --- |
| Insert picture in web formatObject number or filename | Description of the picture: maximum of 100 characters, preferably 85, for a real chance of being printed. |
| Insert picture in web formatObject number or filename | Insert pictures with width of 6 cm (via Insert Pictures). |
| Insert picture in web formatObject number or filename | Insert pictures with Wrap Text – Top and Bottom. |