

Stoneridge – Marcando el camino

Stoneridge Electronics™ es un proveedor líder en tacógrafos y soluciones para flotas en el Mercado Europeo. Cuenta con tres décadas de experiencia en diseño y fabricación que unido a nuestra intuición y experiencia, nos permite asegurar que nuestros clientes reciben exactamente lo que necesitan: productos robustos, de gran confianza y respaldados por un servicio post-venta profesional.

Debido a la introducción del Tacógrafo Digital, es responsabilidad del taller digital hacer las descargas digitales y guardarlas de manera apropiada. Para solucionarlo el CITO de Stoneridge es la herramienta adecuada. Es una solución sencilla y flexible que permite cumplir con la nueva legislación.

La Herramienta de Descarga CITO

La herramienta portátil de descarga CITO es una solución compacta y fácil del usar, que permite recoger los datos del tacógrafo o de la tarjeta digital, ya que funciona con todos los Tacógrafos Digitales homologados.

Es la forma más fácil de descargar los datos que se requieren para cumplir con la legislación, ya que es seguro y fiable. Tiene la suficiente memoria para guardar los datos de 20 tacógrafos o de 500 tarjetas digitales.

Las descargas se realizan de una forma fácil y sencilla gracias a las teclas de desplazamientos y a su pantalla que muestra una amplia variedad de opciones de menú. Además es una herramienta portátil y cómoda para poder descargar la información tanto desde la tarjeta digital como directamente desde el tacógrafo.

Si desea comprar ahora o informarse sobre otros productos Stoneridge, puede contactar con nosotros en el número **00 34 91 662 32 22 o enviar un email a **spain.amsales@stoneridge.com****



Las descargas digitales son fáciles

CITO
Herramienta
de Descarga



Stoneridge – Marcando el camino

Fabricantes de tacógrafos VEEDER-ROOT
www.stoneridgeelectronics.info



Las ventajas del CITO en un simple vistazo:



- Funciona con cualquier clase de Tacógrafo Digital o tarjeta inteligente.
- Almacena datos de 20 tacógrafos o 500 tarjetas inteligentes.
- Es compacto, manejable y sencillo de usar.
- Exacto y muy fiable
- Vinculado a un software de centro técnico que guarda todos los datos que requieren ser almacenados.

CITO: Solución digital - todo encaja

(1) Software de taller del CITO

Es un requisito legal que los talleres guarden los datos de la tarjeta de centro técnico, así como las descargas de tacógrafos averiados. La herramienta CITO se puede usar para transferir datos desde la tarjeta digital o del tacógrafo a un ordenador que tenga instalado el software del CITO.

El software de taller del CITO tiene en cuenta todos los requisitos legales (A):

- Almacenamiento seguro de los datos en el formato legal
- Almacenamiento electrónico de los detalles de calibración y certificación
- Los datos se almacenan en un formato apto para la inspección por las autoridades.
- Útil para proporcionar los datos requeridos para los propietarios de los vehículos de Tacógrafo Digital.

El software es sencillo de usar y proporciona soluciones rápidas y fáciles (B):

- Impresión de informes.
- Archivo y mantenimiento de datos
- Facilidad de exportación de datos en bruto

El software de taller del CITO viene asistido por un Grupo de Soporte Técnico que informa sobre las dudas que tenga el usuario al funcionar con el sistema así como dar consejos generales sobre el manejo.

Datos del Tacógrafo Digital y obligaciones legales

El software es fácil de instalar y se actualiza automáticamente como parte del contrato de licencia anual.

Con el software del CITO no hay cargos extras por descargar o grabación. El sistema está instalado en el ordenador del usuario que permite a los talleres el acceso y control al sistema.

(2) Tacógrafo Digital SE5000

El Tacógrafo Digital incorpora 2 ranuras para tarjetas inteligentes, una pantalla LCD e impresora térmica. Gracias a la memoria interna que tiene, puede almacenar e imprimir toda la actividad del tacógrafo del último año.

(3) Emisor KITAS 2

El emisor KITAS 2 es la nueva generación de sensores encriptados, diseñado para trabajar con Tacógrafos Digitales. La tecnología del KITAS 2 es compatible con los Tacógrafos 2400 existentes.

(4) Programador MKII

El programador MKII de Stoneridge es líder en la calibración de tacógrafos y con una actualización de su software y un cable adicional permite actualizar los programadores existentes.

(5) Tarjetas digitales

Existen cuatro tarjetas digitales diferentes: de taller, de conductor, de empresa y de control. La Herramienta de Descarga CITO se puede usar para descargar información de la tarjeta de taller y transferirla a un lugar seguro de almacenamiento, usando la ranura integral situada en la base del CITO.

