

Presión bajo control, gracias

Eficiencia, tranquilidad y mayor rentabilidad son tan solo algunas de las ventajas que los calibradores electrónicos de llantas de la marca ofrecen a los transportistas



MEXI COLVEN

Contar con un sistema confiable que pueda generar ahorros en consumo de combustible y aumentar la vida útil de las llantas, resulta imprescindible en la administración de las flotas, sea cual sea su tamaño.

MEXICOLVEN lo sabe, por eso desde hace años ofrece productos que se han posicionado fuertemente en las compañías de transporte y que han rendido resultados favorables: "Los ahorros son muy variados, pues dependen de la operación de la empresa. Sin embargo, puedo decir según los datos que hemos recabado, que no hay empresa que no haya obtenido mínimo un 25 o 30% más de vida útil en los neumáticos, y de ahí podemos pasar a 50 y hasta 70 por ciento. En lo que respecta al consumo de combustible, nos han reportado ahorros de entre 3 y 6% y en algunas rutas, hasta de 10 por ciento", compartió Edgardo Paduan, Gerente General de MEXICOLVEN.

Al instalar cualquiera de los sistemas de calibración de VIGIA, se cuenta con un control continuo de la presión de las llantas, y los resultados se manifiestan de una manera clara, rápida y evidente.

Este año en ExpoTransporte ANPACT, MEXICOLVEN exhibió sus exitosos modelos de calibradores electrónicos y análogos (NM 343 y NM 253) e hizo la presentación formal de los modelos diseñados para todo tipo de remolques: el NM 247 y el NM 249. "Detectamos que hay algunas empresas que utilizan remolques con mayor pre-



sión de la indicada, y para no modificar los parámetros establecidos para los tractocamiones desarrollamos este producto. En el caso del calibrador para remolques manejamos dos versiones: una totalmente electrónica que se puede instalar en los tractos modernos, y otra mecánica para adecuarse a remolques con más años de antigüedad", explicó Paduan.

Control de la presión en tiempo real

MEXICOLVEN es una empresa que establece un diálogo continuo con sus clientes y ofrece productos de primera línea que cumplen cabalmente con los beneficios que promete. Tomando en cuenta las sugerencias de los transportistas, decidió ir un paso más adelante: primero resolvió el problema de mantener la presión de los neumáticos, luego logró que el transportista no se quedara tirado por una ponchadura, y ahora los clientes necesitan saber en qué momento se precisa la reparación de una llanta sin depender del operador, es decir, a distancia y en tiempo real.

"El módulo del modelo NM 343 tiene una interfaz que es habilitada por el proveedor de rastreo satelital, de tal forma que el dueño o administrador de la empresa tiene un mejor control, ya que puede saber en qué momento el equipo está calibrando, cuándo está encendido y el estado de las llantas", agregó el ejecutivo de MEXICOLVEN.

a



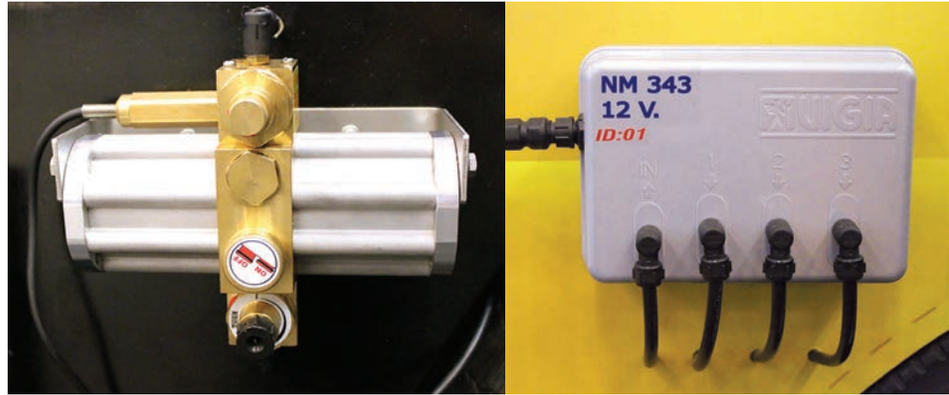
En un principio, el **100%** de los calibradores VIGIA se instalaba en autobuses, hoy, el **70%** se destina a carga



Primo Colussi, Gerente General y Director Comercial de Colven y Edgardo Paduán, Gerente General de Mexicolven.



COLVEN cumple 40 años de crear soluciones para el transporte que se traducen en ahorros



Esta tecnología ya ha sido incorporada a empresas tan importantes como Estafeta y Transpaís, en la que ya se han instalado más de 100 equipos.

Fomentar las alianzas

Después de los logros alcanzados en los últimos años, la visión de MEXICOLVEN se centra en fomentar la creación de alianzas estratégicas con los principales distribuidores de las armadoras. La ventaja primordial radica en que el equipo entra en un paquete financiado, de tal forma que las unidades salen de los concesionarios con el sistema instalado y funcionando al 100 por ciento.

“La sinergia que hemos generado entre la agencia que da el tracto, la financiera que da el plazo y nosotros, hace que todos ganemos. Al final, a medida que el usuario ahorra al utilizar el sistema, obtiene recursos para pagar la unidad”, explicó Paduan.

MEXICOLVEN sigue trabajando en la creación de soluciones integrales para el transporte.

En **1984** se lanzó al mercado el primer Calibrador de Neumáticos VIGIA, sistema que permite mantener la presión de calibrado constantemente, incluso con pinchazos y con el vehículo en movimiento.



Modelos para todo tipo de remolques VIGIA NM 247

Es un equipo ideal para proteger los neumáticos de acoplados y semirremolques de forma totalmente autónoma, pues no necesita electricidad para su funcionamiento.

- El equipo controla los neumáticos y avisa al conductor a través de un led luminoso sobre la gravedad de la anomalía
- Exclusivo para semirremolques
- Sistema interno
- Funcionamiento autónomo con elevador de presión de aire

VIGIA NM 249

- Funcionamiento autónomo que se integra al equipo instalado en el camión-tractor
- 100% invulnerable.

Descubre como se hacen los productos VIGIA.

