

VEHICULOS PESADOS

Información técnica a tu alcance

Reparación y Servicios del Automotor • Año 18 • N° 181 • EDICION NACIONAL -

ESTRATEGIA AUTOMOTRIZ

comercial@estrategiaautomotriz.com
+54 9 11 2456-3493



ATEGO, EFICIENCIA EN EL TRANSPORTE SEMIPESADO DE CARGAS pág. 105



RS TRUCK: INNOVACIÓN Y CALIDAD PARA LA LÍNEA PESADA Pág. 106



RESULTADOS SÓLIDOS PARA EL GRUPO DAIMLER TRUCK Pág. 108



Mercedes-Benz Atego

@talleractuality
suscribite a nuestro canal!





UNA ORIGINAL ALTERNATIVA...



JUEGO DE JUNTAS DE MOTOR

SIN TAPA DE CILINDROS
MWM 229 - 4 CILINDROS

COD. 24072



Scanea el código QR y descargate el Catálogo online



JUNTAS DE TAPA DE CILINDROS

KIT DE JUNTAS MOTOR

CAJAS DE VELOCIDAD

JUNTAS DE TURBO

COMPRESORES

www.juntaspampa.com.ar

Especialistas en línea pesada



Atego, eficiencia en el transporte semipesado de cargas

Autor: Vehículo Pesados // Fuente: Mercedes-Benz

Esta nota es presentada por



Mercedes-Benz presentó los nuevos modelos de Atego y Accelo y nuevas versiones del Actros.

Las versiones Atego 1721/48, 1732/42 y 1932 LS/36 representan la nueva generación de camiones de media distancia. Los modelos 1732/42 y 1932 LS/36 están equipados con el motor MB OM 926 LA BlueTec 5, que entrega hasta 326 CV, mientras que el 1721/48 monta el motor MB OM 924 de 210 CV. Gracias a su diseño, estos vehículos son perfectos para el transporte

de cargas sensibles, como bebidas o productos frescos, en trayectos urbanos y de media distancia.

Están equipados con la transmisión automatizada Mercedes PowerShift 3, que mejora la eficiencia en el consumo de combustible y reduce la carga de trabajo del conductor. La palanca de cambios, integrada en la columna de dirección, facilita la maniobrabilidad y aporta mayor comodidad en la conducción.

La suspensión neumática y las cabinas rediseñadas, inspiradas en el Actros, garantizan una experien-

cia de manejo más cómoda. Además, en el ámbito de seguridad, incluyen frenos ABS, control de tracción ASR, distribución electrónica de frenado (EBD) y asistencia al arranque en pendientes, lo que contribuye a un manejo más seguro y eficiente. ■



Conocé en profundidad tu mercado con nuestras herramientas de investigación y análisis

comercial@estrategiaautomotriz.com

+54 9 11 2456-3493

RS Truck: Innovación y calidad para la línea pesada

Esta nota es presentada por



RS TRUCK surge como un emprendimiento liderado por Ángel Rodríguez en asociación con la familia Sotro. Esta alianza combina experiencia y compromiso, posicionando a la empresa como un referente en el mercado de repuestos para vehículos pesados.

La compañía se especializa en frenos de aire para la línea pesada, actuando como importador y distribuidor directo de reconocidas marcas nacionales e internacionales. Con un enfoque en la excelencia, RS TRUCK garantiza productos de calidad superior y cuenta con una

logística eficiente que permite despacho en el día a todo el país. Marcas representadas

RS TRUCK trabaja con fabricantes líderes como:

- Urba (Brasil)
- Arskar (Turquía)
- Vikards (Turquía)
- Freios Farj (Brasil)
- Yumak (Turquía)
- Suspentech (Brasil)
- Voho (China)
- Fitam (Argentina)
- Vic (Argentina)

Estas marcas representan una com-

binación de calidad y competitividad, respondiendo a las necesidades del mercado con productos confiables y accesibles.

Misión empresarial

La misión de RS TRUCK es conectar a los mejores negocios del sector automotriz con productos de alta calidad, precios competitivos y un servicio eficiente. La empresa busca consolidarse como un aliado estratégico para talleres, distribuidores y empresas dedicadas al mantenimiento de vehículos pesados.

Proyecciones para 2025

Con la llegada del nuevo año, RS TRUCK planea expandir su catálogo incorporando diez nuevas líneas de productos, reforzando su compromiso con la innovación y el crecimiento constante.

Presencia en redes

Para más información y actualizaciones, RS TRUCKS invita a seguir su perfil en Instagram: @rs_truckk. Con un enfoque en la calidad, la logística eficiente y la atención personalizada, RS TRUCK continúa marcando la diferencia en el mercado de posventa automotriz.



Arskar (Turquía)



Urba (Brasil)



Vikards (Turquía)

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR DE LINEA PESADA

MARCAS REPRESENTADAS: Urba - Arskar - Vikards - Freios Farj - Yumak - Suspentech - Voho - Fitam - Vic

Lena Pesados SRL - Vieytes 1448, Banfield (1828) Buenos Aires, Argentina.
E-mail: angel.rodriguez@rs-truck.com.ar // Tel: +54 9 11 3621 5559

¿Porqué son importantes los tratamientos térmicos



En ETMA día a día nos ocupamos de brindar una mejor calidad a nuestros productos. Una parte muy importante de esta calidad la logramos mejorando las características mecánicas de los aceros utilizados. Para esto, hemos creado una división en ETMA que se encarga de todos los tratamientos térmicos que realizamos a nuestros productos, con personal altamente calificado e instalaciones industriales y de labo-

ratorio acordes con la alta calidad que brindamos como empresa. Con nuestros hornos de atmósfera controlada podemos asegurar durante todo el tiempo del tratamiento una uniformidad de temperatura, composición química de la atmósfera y tiempos de procesos que nos permiten obtener con consistencia buenos resultados en lo que respecta a dureza de las piezas, profundidad de capa cemen-

ta y estructura metalográfica deseada. Todo esto permite, junto a las tolerancias dimensionales ajustadas, prolongar la vida útil de nuestras crucetas y tricetas, evitando desgastes prematuros o roturas cuando son sometidas a esfuerzos elevados o muy abruptos. Últimamente hemos incorporado también sistemas de monitoreo remoto permanente de todos los

parámetros de los procesos térmicos (temperatura de cementación, de aceite, potencial de carbono, tiempos de cada segmento del proceso, etc) con las respectivas alarmas para evitar que cualquier inconveniente externo pueda afectar al resultado de nuestros procesos. Seguimos mejorando permanentemente para llevar a nuestros clientes la confianza de tener en sus vehículos la mejor calidad.



03492 430294/5
 info@etma.com.ar
 Luis Fanti 724
 Rafaela (Santa Fe)
www.etma.ar

SEGUINOS
 @ /etma.ar
 /etma.ar

Resultados sólidos para el Grupo Daimler Truck



Daimler Truck reportó sólidos resultados financieros en 2024, impulsados por un excelente desempeño en Norteamérica y Daimler Buses, a pesar de los desafíos en Europa y

Autor: Vehículos Pesados // **Fuente:** Daimler Truck

Asia. Tras un año récord en 2023, la demanda en mercados clave se desaceleró, afectando principalmente a Europa, aunque la recuperación en Latinoamérica compensó parcialmente el impacto.

Karin Rådström, CEO de Daimler Truck, destacó que el EBIT ajustado fue de 4.700 millones de euros, con una rentabilidad ajustada

sobre las ventas del 8,9%. Daimler Truck vendió 460.409 vehículos comerciales en 2024, un 12% menos que en 2023. Las ventas de camiones y buses eléctricos aumentaron un 17%, alcanzando las 4.035 unidades. Los ingresos del Grupo cayeron un 3%, a 54.100 millones de euros, y el EBIT ajustado disminuyó un 15%, a 4.667 millones de

euros. Sin embargo, el flujo de caja libre aumentó un 12%, alcanzando los 3.152 millones de euros. El Consejo de Administración propondrá un dividendo de 1,90 € por acción, manteniendo el compromiso de rentabilidad para los accionistas. Además, el segundo tramo del programa de recompra de acciones se lanzará en septiembre de 2024. ■

Esta nota es presentada por

VEHICULOS PESADOS

Más de dos décadas al servicio de empresas de renombre internacional avalan nuestros productos, la diferencia de trabajar y responder a cada necesidad combinando experiencia y calidad para brindar un servicio sin precedentes.



Fabricación de Indumentaria de trabajo y publicitaria

Santander 5752 - Tel. 011- 4601-5590

Web: www.winindumentaria.com.ar

E-mail: ventas@winindumentaria.com.ar

Solicite su catálogo, puede visitarnos cuando desee

Automotores Haedo S.A.

Concesionario Oficial Mercedes-Benz

Servicio de PostVenta - Atención a Empresas
servicio@authaedo.com.ar

Repuestos Originales - Envíos al Interior
repuestos@authaedo.com.ar

Av. Pte. Hip. Yrigoyen 299 - B1708DLC - Morón - Bs. As. Tel/Fax: +54 11 4489-1083 al 88



CASA CENTRAL



Av. Bdier. Juan M. de Rosas 4686, San Justo, Buenos Aires
Tel. (5411) 4484-7983 al 86 · info@c-m-d.com.ar

SUC. TUCUMÁN



Av. República de Siria 1048, San Miguel de Tucumán
Tel. (54381) 422-7219

En CMD sabemos que la calidad marca una diferencia y que el tiempo es un valor que no puede desperdiciarse.

Por eso, contamos con un stock permanente de repuestos donde encontrará lo que está buscando y con personal altamente calificado que garantiza la más alta calidad en nuestros productos.

Nuestros 30 años de trabajo serio, calidez en nuestra atención y respuesta inmediata a sus exigencias, nos han llevado no solo a abastecer a casas de repuestos, talleres de reparaciones, concesionarias, distribuidores, empresas de transporte, revendedores y particulares de nuestro país, sino también de países de América del sur, América central y Europa.

Visite nuestro salón de ventas de 300 mts2 donde un representante lo asesorará personalmente. También lo invitamos a conocer nuestra planta productiva en San Justo, Pcia. De Buenos Aires, o bien, puede recorrer nuestro catálogo virtual donde encontrará toda la variedad de nuestros productos.

REPUESTOS DE INYECCIÓN DIESEL

Distribuimos en todo el país la más amplia variedad de repuestos de inyección diésel nacionales e importados.

Somos los UNICOS fabricantes en Argentina de juegos de juntas y partes de bombas inyectoras.

Bajo la marca DMB somos representantes exclusivos para Latinoamérica de bujías de pre-post calentamiento, cabezales, toberas, elementos y válvulas, inyectores y despiece para bombas tipo BOSCH, DELPHI, STANADYNE, N. DENSO, ZEXEL, SIEMENS-VDO, HINO, y más.

Somos también representantes exclusivos en todo el mundo de equipos y herramientas para sistemas Common Rail y electrónicos ZEMTEC. Representantes exclusivos en Argentina de Aditivos para motores "Diesel Power", de origen Norteamericano. Fabricamos tuberías para bancos de prueba con y sin funda y herramientas especiales para su laboratorio.

ESPACIO DE PUBLICIDAD

Volvo Trucks participó en expoagro 2025

Autor: Vehículos Pesados // Fuente: Volvo



Esta nota es presentada por

VEHICULOS PESADOS

Argentina participó en Expoagro 2025, la exposición agropecuaria más importante del país, que se llevó a cabo del 11 al 14 de marzo en San Nicolás. En el stand 1320, la marca sueca presentó su línea completa de camiones, incluyendo la Línea F, VM y Off-Road, reafirmando su compromiso con el desarrollo del sector agropecuario argentino. Uno de los principales atractivos del stand fue la exhibición del motor D13, disponible en varias versiones (380 CV a 540 CV) y la caja I-Shift



AT2612 de 7ma generación, que destacó por su eficiencia y rendimiento. Entre los modelos más avanzados, se presentaron:
Línea F: El FH 500 6x2 Tractor Evo Plus y el FM 370 4x2 Rígido Evo Win, con una nueva línea de equipamiento para 2025 y alta seguridad, respaldada por la puntuación EURONCAP 2024.

Línea VM: El VM 350 4x2 Evo Plus Tractor y el VM 280 4x2 Evo Win Rígido, con un motor Volvo de 8 litros y caja I-Shift robotizada para un consumo de combustible más eficiente.
Línea Off-Road: El VMX MAX 350 6x4 R y el FMX 460 8x4 R, diseñados para operar en condiciones extremas y con alto tonelaje.

Volvo también presentó una colaboración con Volvo Cars, exhibiendo los modelos 100% eléctricos EX30 y XC40, destacando su compromiso con la movilidad sostenible. Además, concesionarios oficiales de Volvo estuvieron presentes, brindando asesoramiento personalizado. El objetivo de Volvo en Expoagro fue presentar su nueva línea 2025, forta-

lecer su imagen como líder en innovación y sostenibilidad, y generar contacto directo con potenciales clientes del sector agropecuario. Como parte de la feria, Volvo recordó su promoción "Visibilidad", con descuentos en piezas esenciales para la seguridad vial, como espejos, luces y parabrisas, ofreciendo además una garantía extendida de dos años. ■



FACTORYPARTS
tecnología, confiabilidad y seguridad

Factoria Autopartista S.A. - De la pala 26 (TI OA), Mercado Central (CP1771).
Tel.: 54 11 5082-8100 / pedidos@factoryparts.com.ar

Palomonte
quality & performance

Continental
FRAM Filters
FSM
DAYCO MOVE FORWARD. ALWAYS.™
CERCENA S/A INDÚSTRIA METALÚRGICA
Fuelles de suspensión

Candelfi S.A. - De la pala 26 (TI OA), Mercado Central, Tapiales, Buenos Aires (CP1771).
Tel.: 54 11 5082-8130 / info@palomonteparts.com.ar
www.palomonteparts.com.ar

DACHSER pone en servicio 12 camiones MAN ETGX Ultra Low Liner

Autor: Vehículos Pesados // **Fuente:** MAN



El proveedor mundial de servicios logísticos Dachser puso en servicio doce camiones MAN eTGX totalmente eléctricos. Con estas tractoras Ultra Low Liner especiales, Dachser ahora también amplía su creciente flota de camiones eléctricos en el área del transporte de gran volumen utilizando

los denominados megarremolques. Estas unidades ofrecen 20 centímetros más de altura interior, ya que la zona de carga se encuentra a poco menos de 100 centímetros por encima de la superficie de la carretera. El espacio de carga disponible aumenta en ocho metros cúbicos, manteniendo la misma longitud y anchura y sin superar el límite de cuatro metros de altura permitido en Alemania. Un megarremolque de gran capacidad con carga en dos niveles ofrece espacio para 67 europalets.

«Para Dachser, este es otro paso más

hacia la plena integración de los eTrucks en el transporte de larga distancia», explicaba Stefan Hohm, director de desarrollo de Dachser, durante la entrega de los nuevos camiones eléctricos de manos del Dr. Frederik Zohm, miembro de la Junta Directiva de Investigación y Desarrollo de MAN Truck & Bus.

Los futuros conductores fueron los encargados de recoger las doce tractoras eTGX Ultra Low Liner directamente en la planta de producción de MAN Truck & Bus en Múnich y trasladarlas posteriormente a sus corres-

pondientes centros en toda Alemania. Por otra parte, desde diciembre de 2024 la empresa de logística alimentaria Müller Fresh Food Logistics, adquirida en 2023 por Dachser, opera un eTGX en los Países Bajos.

Durante la entrega oficial, Dr. Zohm afirmaba que «el hecho de que grandes empresas de logística como Dachser estén equipando gradualmente sus flotas con camiones eléctricos demuestra que la transición a propulsiones sin emisiones en el sector logístico se está convirtiendo en una realidad. ■

Esta nota es presentada por

VEHICULOS PESADOS

Lucas: la importancia del peso en las baterías

Esta nota es presentada por:

Lucas

¿Cómo sabemos que una batería tiene buena cantidad de electrolito, tiene buena cantidad de rejillas y tiene buena cantidad de material activo? Una de las variables más simples de evaluar es el peso, pero con algunas consideraciones.

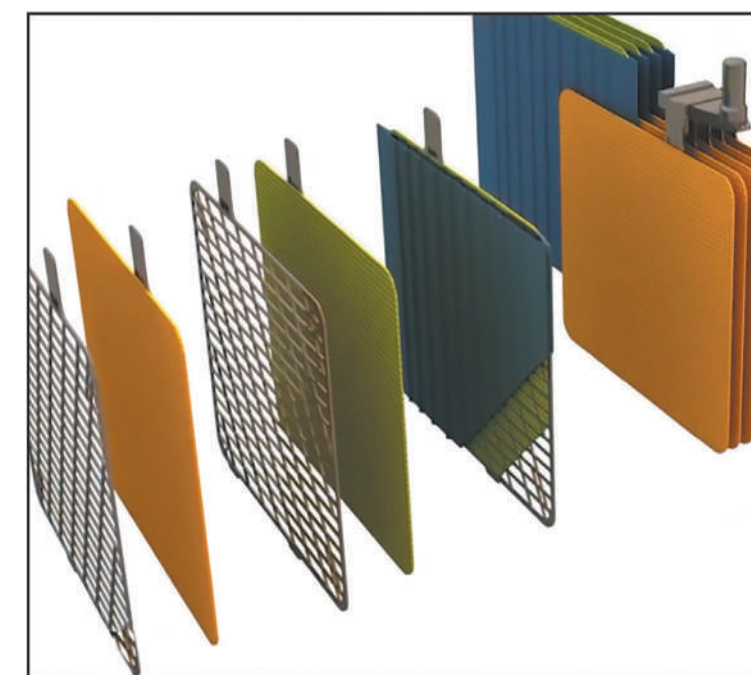
En efecto, a pesar de que el sistema Conroll que utiliza Lucas, es un sistema que produce rejillas laminadas de bajo peso respecto a las rejillas fundidas y a las expandidas, lo que nosotros hacemos es colocar una rejilla más que la competencia.

Es decir, donde una batería de la competencia tiene 10 rejillas, una batería Lucas tiene 11. Lo importante es la cantidad de electrolitos o la cantidad de plomos, porque no solo es lo que va a determinar la vida útil, sino también porque es lo que va poner a disposición la energía necesaria para que arranque.

Lucas ha hecho pruebas de sus baterías comparándolas con otras de primer nivel que se venden hoy en el mercado y – aun teniendo rejillas más livianas – una batería Lucas pesa entre medio kilo y 2 kilos y medio más que otra batería equivalente de primera marca.

El Peso entonces, termina siendo un factor determinante y de simple verificación para saber si la batería tiene el material suficiente para su correcto funcionamiento. ■

Licenciataria y Comercializadora:
Autopartes Fispa S.A.
fispa@fispaargentina.com.ar



SISTEMA CONROLL:
REJILLAS LAMINADAS DE BAJO PESO

LAS BATERÍAS LUCAS CONTIENEN UNA REJILLA MÁS QUE LA COMPETENCIA



LAS BATERÍAS LUCAS PESAN ENTRE 1/2KG. Y 2,5KG MÁS QUE LA COMPETENCIA

FORD CENTRAL
REPUUESTOS AL ALCANCE DE TU MANO

Factoria Autopartista S.A. - De la pala 26 (TI OA), Mercado Central (CP1771).
Tel.: 54 11 5082-8120 / pedidos@fordcentral.com.ar

Lucas



“HOY COMO NUNCA, LOS VEHICULOS MODERNOS EXIGEN LA MÁS ALTA CONFIABILIDAD Y ENERGIA EN SUS BATERÍAS. BATERIAS LUCAS, 140 AÑOS DE HISTORIA NOS AVALAN”

Monoblock

1. Inyección propia
Diseño exclusivo - mayor porcentaje de material virgen
2. Triple termosellado
Laberinto de gaseo - anti explosión
3. Borne forjado en frío
Evita fugas de electrolito - cero porosidad - mejor soldadura
4. Doble pastilla arrestallama
Evita explosiones

Sistema Conroll

5. Rejilla fundida laminada
Mayor resistencia mecánica
6. Mayor vida útil
7. Gran resistencia a la corrosión y a sobrecarga
8. Libre de mantenimiento

Licenciataria y Comercializadora: Autopartes Fispa S.A.
fispa@fispaargentina.com.ar

100% Producto Nacional
BAJO ESTÁNDARES DE CALIDAD LUCAS

100% Reciclable

Logística inversa

Free water



NUESTRA GAMA VA MÁS ALLÁ

BUJÍAS ESPECIALES NGK



Especialista en encendido

Bujía G-Power



Bujía Iridium IX



BOBINAS DE ENCENDIDO NGK



BUJÍA + CABLE + BOBINA
100% ENCENDIDO NGK

f NGKArgentina
© NGKSudamerica

Atención al cliente
dudas@ngkntk.com.br

www.NGKNTK.com.ar