

BOLETÍN INFORMATIVO RHF

730-28042023 | ABR 27



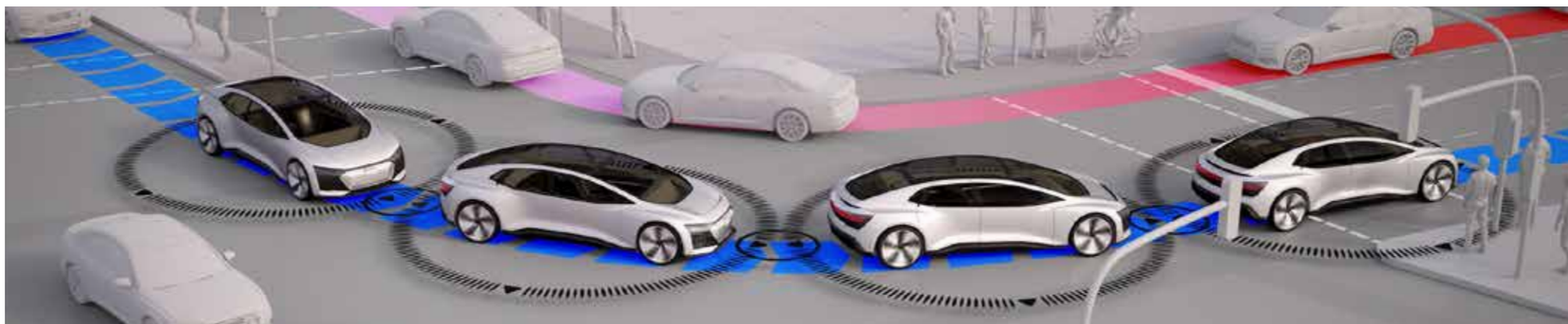
En 2025 100% de los autos nuevos estarán conectados y en el 2030 el 15% serán autónomos

•De acuerdo con cifras de Microsoft, en el año 2025 el 100% de los autos nuevos estarán conectados, y en 2030, el 15% serán autónomos, capaces de enviar, recibir y analizar grandes cantidades de datos.

El nuevo McLaren 750S: máximo rendimiento de súper deportivo, pura euforia

•El nuevo 750S es el McLaren de producción en serie más ligero y potente, con una relación potencia-peso líder en el segmento de 587 CV por tonelada.

EN 2025 100% DE LOS AUTOS NUEVOS ESTARÁN CONECTADOS Y EN EL 2030 EL 15% SERÁN AUTÓNOMOS



En ese contexto, los expertos de Mobility de Sodexo México, comparten algunas de las transformaciones que tendrá la industria en los próximos años, a partir de la aplicación de la IA en distintos procesos:

El transporte de mercancías será más eficiente: en la actualidad ya existen plataformas que permiten medir la frecuencia y consumo de productos en las cadenas comerciales. Esta data al interpretarse y usarla en los procesos de suministro permitirá a los responsables del transporte de mercancías obtener información para trazar rutas y abastecer las necesidades comerciales en tiempo y forma, de acuerdo con la demanda de productos que exista.

Transporte autónomo, y no tripulado: será cada vez más frecuente encontrar transporte diseñado para ser conducido de manera autónoma, con altos estándares para garantizar la seguridad en carreteras. De acuerdo con la consultora KPMG, en su Índice de Preparación de Vehículos Autónomos 2019, ha enlistado los países mejor preparados en infraestructura para el desarrollo transporte autónomo, entre los que destacan: Países Bajos, Singapur, Noruega y Estados Unidos. [1]

Reducción de costos: la recolección de datos y su posterior análisis por medio de IA hará factible encontrar los picos que representan una mayor generación de costos en la operación del transporte. En el estudio Global Truck Study 2018, de PwC, [2] se estima que un vehículo autónomo mantendrá su circulación en un 78%, cifra que sobrepasa en 29% a un transporte de carga normal, por lo cual su tiempo de vida será más rentable.

Reducción de accidentes: algunos indicadores como carreteras en donde ocurren mayores accidentes, o averías, así como la medición de factores climatológicos que puedan afectar en materia de conducción; al ser analizados y procesados por IA permitirán establecer protocolos de prevención y de mayor seguridad para los conductores.

EL NUEVO MCLAREN 750S: MÁXIMO RENDIMIENTO DE SÚPER DEPORTIVO, PURA EUFORIA



Con el nuevo 750S, McLaren define un nuevo punto de referencia para el rendimiento de los súper deportivos y la emoción del conductor. El McLaren de producción en serie más ligero y potente, el nuevo 750S con motor V8 y tracción trasera, que está disponible en forma de cupé y descapotable, es descaradamente un súper deportivo para los puristas. Diseñado y diseñado siguiendo un análisis meticuloso del renombrado McLaren 720S, el nuevo 750S combina avances en ahorro de peso, rendimiento del tren motriz, aerodinámica y excelencia dinámica para elevar una experiencia de conducción de referencia a nuevas alturas. Alrededor del 30 por ciento de los componentes del 750S son nuevos o modificados para ofrecer estas mejoras y, con ellas, una conexión emocional aún mayor con el automóvil.

VERIFICA QUE LA CARROCERÍA DE TU AUTO NO TENGA HERRUMBRE.

Si vives en zonas costeras donde existe salitre, te recomendamos que revises la parte baja de tu automóvil en búsqueda de cualquier pequeña marca de herrumbre, ya que es uno de los peores enemigos de los autos. En caso de encontrarlo, es importante que se lleve a un taller especializado para ser reparado antes de que se extienda por todo el auto.



BOLETÍN INFORMATIVO RHF

730-28042023 | ABR 27



Matchbox® celebra su 70 aniversario y la Coronación del Rey con el nuevo modelo Gold State Coach

- Con motivo de la coronación del rey Carlos III, el legendario fabricante de juguetes recrea el histórico modelo Gold State Coach que permitió la creación de la marca Matchbox hace 70 años.

Nissan Ariya logra calificación de 5 estrellas por Green NCAP

- Esto representa la calificación más alta posible de Green NCAP.

Volvo lanza la pala cargadora L200H HL para América Latina

- Exclusiva para mover troncos en patios de acopio en el sector forestal y la industria maderera.

MATCHBOX® CELEBRA SU 70 ANIVERSARIO Y LA CORONACIÓN DEL REY CON EL NUEVO MODELO GOLD STATE COACH



Se ha recreado una de las piezas de recuerdo real más reconocibles para conmemorar la coronación del rey Carlos y el 70 aniversario de Matchbox. Estrictamente hecho por encargo, la marca de coches de juguete ha anunciado un modelo a escala 1:64 del Gold State Coach, que debe su fundación al coche utilizado en la coronación de la reina Isabel II en 1953. Hace setenta años, la empresa de fundición a presión con sede en Londres, Lesney®, vendió más de un millón de su Coronation Coach de 11,8 cm producido para conmemorar el acceso al trono de la reina Isabel II. Su éxito de ventas permitió a Lesney financiar el lanzamiento de la marca Matchbox recién concebida. Hoy, la icónica marca de fundición a presión ha producido más de tres mil millones de autos y contando.



NISSAN ARIYA LOGRA CALIFICACIÓN DE 5 ESTRELLAS POR GREEN NCAP

Nissan Ariya logró la calificación máxima de 5 estrellas y alcanza con confianza un índice general ponderado de 9.6 en Green NCAP, una iniciativa independiente que tiene como objetivo destacar el trabajo de fabricantes de automóviles y modelos específicos que superan y más allá de los requisitos mínimos de sostenibilidad, causando un daño mínimo al medio ambiente. El riguroso proceso de prueba de Green NCAP analiza en detalle todos los aspectos de las credenciales de sostenibilidad de un automóvil. La prueba contiene 3 secciones separadas: Pruebas de aire limpio, Pruebas de eficiencia energética y Pruebas de gases de efecto invernadero. Estas pruebas se utilizan luego para calcular la puntuación general de un modelo.

VOLVO LANZA LA PALA CARGADORA L200H HL PARA AMÉRICA LATINA

El nuevo modelo es una solución aún más eficaz. Lo más destacado es el aumento de la capacidad de carga. La L200 High Lift ofrece una nueva gama de garras y carga hasta 11.2 toneladas de troncos, un 27% más que la versión anterior, la L180H HL. El conjunto frontal de la nueva pala cargadora cuenta con una unidad giratoria completamente rediseñada y reforzada. Ahora los neumáticos son de la serie 875, más anchos. Con ello, brindan más estabilidad y agilidad en la operación. "La nueva L200H High Lift entrega mucha más versatilidad, eficiencia de combustible y alta productividad a un sector en pleno crecimiento en todo el continente", afirma Luiz Marcelo Daniel, Presidente de Volvo CE América Latina. Con refuerzos adicionales, la L200H High Lift es una máquina diseñada para manipular más metros cúbicos por hora. El sistema de brazo de gran elevación apila hasta 6,9 m de altura, lo que maximiza el espacio en el patio de acopio hasta un 60% si la comparamos con una cargadora convencional.



FÚTBOL

TIPS/PRODUCTO

730-28042023 | ABR 27



Fin de semana de fútbol

- A falta de una fecha por jugarse, así luce el panorama de la siguiente fase del fútbol mexicano.

El Repechaje es una ronda de eliminación directa que se disputa previo a la Liguilla y que enfrenta a ocho equipos por cuatro lugares en los Cuartos de Final. Sus participantes se definen mediante la tabla general de posiciones y califican los clubes ubicados del quinto al décimo segundo lugar; del primero al cuarto avanzan directo a los Cuartos De Final. Los equipos calificados se enfrentan de la siguiente manera: (5) vs (12), (6) vs (11), (7) vs (10) y (8) vs (9). Todas las series se juegan a un solo partido en el estadio de los mejores ubicados en la tabla. Si el torneo terminara el día de hoy habría enfrentamientos muy interesantes, pues equipos como Pachuca (vigente campeón), Cruz Azul, Tigres y Pumas tendrían participación. Sin embargo, todavía podría haber muchos movimientos, pues solo Querétaro, Necaxa y Mazatlán no tienen posibilidades de avanzar.

Pachuca (5) vs San Luis (13)

León (6) vs Pumas (12)

Tigres (7) vs Santos (11)

Cruz Azul (8) vs Atlas (9)



TIP ROSHFRANS

PARA DORMIR MEJOR EN TU CAMIÓN, BLOQUEA LA EXPOSICIÓN A LA LUZ

- Bloquea tanta luz fuera de tu camión como sea posible. Cierra todas las cortinas (cabina y cama) para obtener la máxima oscuridad. Puedes poner un parasol junto al parabrisas para bloquear aún más la luz.
- Tintar las lunas laterales es ilegal en algunos países, entre ellos México, por lo que no se recomienda en absoluto.
- Limita tu exposición a la luz procedente de las pantallas de televisión y ordenador justo antes de dormir.
- Eliminar todas las fuentes de luz artificial, especialmente de aparatos electrónicos como radio reloj, luces indicadoras, etc.
- Si es necesario, usa un antifaz para dormir para cubrir tus ojos en la noche.



VOLTRO® PRO



Este producto destaca por contar con la máxima categoría de calidad API CK-4 y con las principales homologaciones de los fabricantes de equipo original, este aceite está desarrollado para unidades último modelo que cuentan con sistemas de post-tratamiento de emisiones de gases de escape, incluyendo las que utilizan Urea para garantizar bajas emisiones contaminantes al medio ambiente.

- Formulado con básicos hidroterminados de elevada calidad y aditivos de última generación tecnológica. Desarrollado para motores diésel, que cumplen con las actuales normas de emisiones de escape EPA de unidades de carretera y las normas Tier de nivel 4 fuera de carretera.
- Recomendado para motores a diésel de 4 tiempos modelo 2017 con sistema de control de emisiones y post-tratamiento (filtro de partículas) que usan diésel con un contenido de hasta 0.05% en peso de azufre y puede sustituir a las categorías CH-4, CI-4, CI-4 PLUS y CJ-4.
- Consultar recomendación del fabricante del motor para el periodo de cambio, si el contenido de azufre en el diésel es mayor a 0.0015% en peso de azufre.