BOLETÍN INFORMATIVO RHF

739-12052023 | MAY 12



México lideró la exportación de tractocamiones a nivel mundial en el 2022

•También México es el cuarto exportador mundial de vehículos pesados de carga.

Nueva BMW R 18 Roctane

 Una vez más, se remonta a la historia y la tradición de BMW Motorrad y combina la tecnología de motocicletas más avanzada con el diseño y el encanto de tiempos pasados.

Presentación del debut del totalmente nuevo Princess S72

 Línea de cinco yates, incluidos Princess S72, X80, S62, F55 y V50 Deck Princess Yachts, el principal fabricante de yates de lujo del Reino Unido.

MÉXICO LIDERÓ LA EXPORTACIÓN DE TRACTOCAMIONES A NIVEL MUNDIAL EN EL 2022

México lideró las exportaciones de tractocamiones a nivel mundial en 2022, con ventas por 10,792 millones de dólares. Las naciones que le siguieron en esta clasificación son: Países Bajos (6,384 millones de dólares), Alemania (4,129 millones), Bélgica (3,034 millones) y Francia (2,625 millones). México es el sexto productor de vehículos pesados de carga, con 14 fábricas y ensambladoras de autobuses, camiones, tractocamiones y motores. Estos productores mantienen 11 plantas de fabricación, apoyando a más de 24,000 puestos de trabajo en todo el país. De acuerdo con datos del Departamento de Comercio estadounidense, México es el primer exportador mundial de tractocamiones, 95.1% de los cuales se destinan a Estados Unidos.



NUEVA BMW R 18 ROCTANE

Tanto técnica como visualmente, la BMW R 18 se inspira en modelos famosos de BMW como la BMW R 5 y vuelve a centrarse en lo esencial del motociclismo: tecnología purista y sencilla y el motor bóxer como epicentro del placer de conducir. El diseño clásico y la tecnología clara pero contemporánea se fusionan para formar un concepto general fascinante. Esta combinación ofrece una experiencia de conducción emocional única y el modelo se caracteriza por un lenguaje de diseño hábilmente escenificado con una sección trasera en el llamado "diseño aerodinámico". El corazón de la nueva BMW R 18 Roctane es el familiar motor bicilíndrico plano de 2 cilindros, el "big boxer". El motor bóxer de dos cilindros más potente jamás construido en la producción en serie de motocicletas cuenta con una cilindrada de 1.802 cc.



PRESENTACIÓN DEL DEBUT DEL TOTALMENTE NUEVO PRINCESS S72

Lanzado recientemente a principios de 2023, el nuevo Princess S72 se basa en el éxito de su hermano, el Y72. El amplio perfil del S72 presenta líneas elegantes y hermosas ventanas de casco de cuerpo entero. Equipado con dos motores MAN V12 de 1650 o 1800 caballos de fuerza y un casco en V profundo infundido con resina, ofrece un rendimiento dinámico y un manejo suave a velocidades de hasta 36 nudos. Mientras que el Y72 se enfoca en maximizar el volumen interior, el S72 se caracteriza por una vida sociable al aire libre con grandes espacios exteriores de entretenimiento, como la gran cabina que incorpora un generoso comedor frente a la cocina totalmente equipada y un gran solárium en popa que se encuentra sobre el garaje auxiliar, lo suficientemente grande como para albergar un ténder de 3,95 m.





EVITA PONER MUCHAS LLAVES EN TU LLAVERO

Debes tener cuidado de colocar demasiadas cosas en tu llavero. El peso, combinado con el rebote del camino, desgasta y daña el mecanismo del interruptor para encender tu automóvil.



BOLETÍN INFORMATIVO RHF

739-12052023 | MAY 12



Bosch Engineering y Ligier Automotive han establecido una asociación estratégica

•Bosch Engineering y Ligier Automotive desarrollan juntos un vehículo de demostración.

Buscan endurecer el uso de motocicletas a nivel federal

 En muchos casos, la manera temeraria de conducción de algunos motociclistas en las calles o carreteras son la razón de muchos accidentes.

Mazda Drift Academy: concluye la primera escuela de drift de Mazda México

Se utilizó el MX-5 de la marca japonesa, por su buen balance de peso 50-50.



BOSCH ENGINEERING Y LIGIER AUTOMOTIVE HAN ESTABLECIDO UNA ASOCIACIÓN ESTRATÉGICA

Bosch Engineering y Ligier Automotive han establecido una asociación estratégica para desarrollar vehículos con motor de hidrógeno de alto rendimiento. El primer paso de las actividades conjuntas es construir un vehículo de demostración basado en el Ligier JS2 R. En comparación con el vehículo de producción, el Ligier JS2 RH2 impulsado por hidrógeno estará equipado con un nuevo tipo de monocasco de carbono con tres tanques de hidrógeno integrados. Se utiliza un motor de gasolina V6 estándar convertido como propulsor. En los próximos meses, las dos compañías trabajarán en estrecha colaboración para adaptar la tecnología del innovador vehículo para que ya se pueda conducir en pistas de prueba este verano.



BUSCAN ENDURECER EL USO DE MOTOCICLETAS A NIVEL FEDERAL

Regular el uso de motocicletas a nivel federal beneficiará a los ciudadanos en materia de seguridad y de movilidad, señalan especialistas. "¿Qué tontería es ésta? Papá son muchos", se le oye decir a una automovilista, quien incrédula va grabando a unos motociclistas que le impiden el paso y la hacen circular a menos de 35 km/h en una carretera cercana a la CDMX. En días pasados se hizo viral este video donde se observan a varios motociclistas circulando a baja velocidad y ocupando los tres carriles de un tramo de la carretera México-Cuernavaca. Presumiblemente, los involucrados buscaban separarse lo más posible de los vehículos que venían delante para poder acelerar a fondo, sin importarles el tráfico que provocaban con los coches y camiones que circulaban detrás (con el inminente peligro de un accidente). Este no es un caso aislado. De acuerdo con datos del INEGI, en solo cinco años, el número de defunciones por accidente de motocicleta se incrementó en un 226%.

MAZDA DRIFT ACADEMY: CONCLUYE LA PRIMERA ESCUELA DE DRIFT DE MAZDA MÉXICO

La primera edición de Mazda Drift Academy, la escuela de drifteo organizada por Mazda México, se realizó en abril pasado con seis afortunados ganadores del público general. A través de la página web los interesados en participar en esta experiencia subieron un video en donde se presentaron y explicaron por qué querían pertenecer a la primera generación de Mazda Drift Academy y también pudieron elegir a su instructor. Los creadores de contenido Franky Mostro, Fercho Urquiza y Manuela Vásquez, fungieron como instructores de drifteo de seis alumnos que fueron elegidos de entre 853 aplicaciones. Los ganadores Aurora Pérez, Jennifer Montaño, Sofía Sánchez, Gustavo Calles, Sergio Rodríguez y Daniel Alberto Vásquez viajaron desde Guadalajara, Querétaro, Xalapa y Ciudad de México para recibir las clases de drift en un entorno seguro y controlado. "Estamos muy orgullosos de haber ofrecido esta experiencia a amantes del manejo en general, sin importar que fueran o no clientes de nuestra marca. Esto es lo que representa nuestro Mazda MX-5: un manejo deportivo y emocional, que también es accesible y democrático. Esperamos que esta sea la primera edición de nuestra escuela de drifteo y hacerla crecer poco a poco y sumando más talentos", dijo Lorena Marín y Kall, directora de comunicación de Mazda México.



FÚTBOL TIPS/PRODUCTO

739-12052023 | MAY 12





Toluca no pudo con los Tigres en el volcán. ¿Habrá regreso en la Bombonera?

•Sorpresivo resultado de 4-1 a favor de los de la Sultana del Norte.

En el momento más importante de la temporada, Tigres convirtió la Liguilla en una pesadilla para los Diablos Rojos e hizo que su afición sueñe con el pase a la Semifinal, tras vencer 4-1 al Toluca en el partido de ida de los Cuartos de Final del Clausura 2023. Los goles de Sebastián Córdova, un penal de André-Pierre Gignac y otros tantos de Juan Pablo Vigón y Nicolás "Diente" López dieron vuelta a la anotación tempranera de Leonardo Fernández, para poner en júbilo a los hinchas que se dieron cita en el Estadio Universitario. Los felinos pueden darse el lujo hasta de perder por dos goles de diferencia el próximo domingo en el Nemesio Diez para avanzar a la antesala de la final. Tigres tomó una ventaja cómoda, pero no definitiva, y tendrá que ir a finiquitar la obra a la casa del Diablo.



TIP ROSHFRANS

CUIDA TU EMBARCACION

Al regresar del mar, el motor debe lavarse con agua fresca antes de ser almacenado. Arranque el motor en agua dulce para limpiar los conductos de enfriamiento y eliminar los efectos nocivos de la sal. Para evitar obstruir las boquillas, es necesario hacer esta limpieza semanalmente.

Para conservar la batería, colóquela para cargar y desconecte los polos, verificando periódicamente la carga de la batería. Revise la batería regularmente para ver si el nivel de electrolito es adecuado, cómo está el aceite, si limpiar o cambiar los filtros o las bujías.





NAUTIC PLUS 2



Sus componentes de alto grado de refinación y sus avanzados sistemas de filtración hacen del aceite Roshfrans® un producto 100% puro. Es un lubricante de calidad premium para motores a gasolina de dos tiempos enfriados por agua, formulado con básicos minerales de alto poder lubricante, aditivos dispersantes sin cenizas, ideal para motores que requieran un servicio NMMA TC-W3[®] con inyección de aceite o premezclado.

Beneficios:

- •Lubricante de alta detergencia y sin cenizas.
- •Protección al rayado del cilindro y pistón y cuidado de los anillos.
- •Efectiva protección anti herrumbre.