

TALLERES MECÁNICOS Y REFACCIONARIAS

CHIREY LLEGA A MÉXICO CON LA PROMESA DE ABRIR UNA PLANTA DE ENSAMBLE EN 2026

- Nuevo León era la mejor opción para Chirey, por su cercanía con EU y la disponibilidad de autopartes, pero la falta de agua en la entidad ha hecho que reconsiderare a otras regiones.

TALLERES MECÁNICOS Y REFACCIONARIAS

FABRICANTES TAIWANESES DE AUTOPARTES BUSCAN MUDAR SUS PLANTAS A MÉXICO

- La isla, uno de los mayores productores de semiconductores a nivel global, ocupa el lugar 27 del listado de mayor llegada de capitales al país.

INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

BLINDAR LA CADENA LOGÍSTICA, UNA SOLUCIÓN QUE PROTEGE TAMBIÉN AL HOMBRE-CAMIÓN

- La industria del blindaje puede ayudar al transportista y a la cadena de suministro a minimizar los riesgos por transportar materias primas o productos.

CHIREY LLEGA A MÉXICO CON LA PROMESA DE ABRIR UNA PLANTA DE ENSAMBLE EN 2026



Chirey es la última marca china en llegar al mercado nacional. Lo hace con tres primeros modelos, 40 agencias que sumarán 100 en 2023 y con el objetivo de convertir a México en "el puente" entre Sudamérica y Norteamérica. Para ello, la marca tiene el proyecto de construir una planta de ensamble que inicie operaciones en 2026. El fabricante chino había barajado tres alternativas para conseguirlo: comprar una planta a otra armadora, construir la propia o buscar a un socio local que pudiera realizar el ensamble final de las unidades. Comprar una fábrica de vehículos no es algo nuevo para las armadoras chinas. Great Wall Motors, uno de los mayores fabricantes privados de automóviles de China, adquirió en agosto de 2021 la planta de automóviles que Mercedes-Benz desactivó ocho meses antes en Brasil y en la que producía el sedán Clase C y el SUV GLA.

FABRICANTES TAIWANESES DE AUTOPARTES BUSCAN MUDAR SUS PLANTAS A MÉXICO

México se ha convertido en un destino atractivo para los fabricantes taiwaneses de autopartes. La ruptura en las cadenas de suministro a nivel global, que inició en 2020 como consecuencia de la pandemia y que se recrudeció en 2022 por la invasión de Rusia en Ucrania, ha llevado a las economías alrededor del mundo a replantearse la ubicación, acomodo y desempeño de sus cadenas de valor. Taiwán no es la excepción. Armando Cheng, embajador de Taiwán en México, asevera que, por su ubicación geográfica, el país es su principal destino de inversión a nivel América Latina, destacando que hay un especial énfasis por los inversionistas en hacerse de un lugar en el sector automotriz mexicano, sobre todo en el segmento de autopartes.



BLINDAR LA CADENA LOGÍSTICA, UNA SOLUCIÓN QUE PROTEGE TAMBIÉN AL HOMBRE-CAMIÓN

"La cadena de suministro está siendo afectada, sobre todo, por el robo a transporte de carga. Además, tenemos cerca de 500 buques en el puerto de Shanghái varados, lo cual ocasiona que no haya movimiento de contenedores, tanto de alimentos como suministros de productos terminados como son los semiconductores, lo cual está perjudicando a fabricantes de muy diversos segmentos". Lo anterior fue dicho durante el panel "El blindaje en la cadena logística", compuesto por Ignacio Baca Torres, presidente de la Comisión Ejecutiva del Consejo Nacional de la Industria de la Balística (CNB); Héctor Romero, presidente de Círculo Logístico; y René Fausto Rivera Arózqueta, enlace con Autoridades y Asociaciones del CNB, durante Expo Seguridad México 2022. "Hoy no tenemos transporte seguro ni operadores que garanticen una seguridad a lo largo de la logística de producción". Es necesario entender, dijeron, que la seguridad en general implica muchísimos factores. "Pero el hombre-camión es la parte más importante de la cadena. Para muchos, el producto es lo más importante, y que llegue a su destino, pero lo fundamental es la persona que lo va a transportar. Queremos salvar la vida de esa persona y minimizar los riesgos, con lo que sea necesario".



COMPATIBILIDAD DE LAS DIFERENTES CALIDADES DE LÍQUIDO DE FRENOS

Las especificaciones DOT 3, DOT 4 y DOT 5.1 al ser fabricadas con el mismo tipo de base (glicol) hace que resulten ser compatibles; sin embargo, no debemos olvidarnos de que una especificación DOT 3 tendrá un menor punto de ebullición a diferencia de un DOT 5.1, lo que afectaría el desempeño del fluido en un sistema que requiere de un mejor desempeño. Por lo contrario, la especificación DOT 5 al ser de base silicona resulta ser incompatible con las especificaciones anteriores, por lo tanto debemos evitar mezclar este fluido o de lo contrario tendremos problemas dentro del sistema de frenado.



LA NIEBLA MENTAL DESPUÉS DE COVID: CAUSAS Y CONSECUENCIAS

- Los científicos descubrieron que los anticuerpos producidos contra el coronavirus equivocadamente atacaron a las células que forman la "barrera hematoencefálica"

MÉXICO RECIBE MÁS DE UN MILLÓN DE VACUNAS CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS DE 5 A 11 AÑOS

- Se trata de los biológicos pediátricos de Pfizer-BioNTech, mismos que llegaron esta mañana al AICM.

MÉXICO REPORTA 134 MUERTES EN UN DÍA POR COVID-19, SU CIFRA MÁS ALTA EN CASI 5 MESES

- La Secretaría de Salud también reportó 34 mil 95 nuevos contagios de COVID y más de 222 mil casos activos estimados.

LA NIEBLA MENTAL DESPUÉS DE COVID: CAUSAS Y CONSECUENCIAS

Un nuevo estudio publicado por científicos de los Institutos Nacionales de Salud (NIH) de Estados Unidos sugiere que la respuesta inmune generada por la infección de coronavirus daña los vasos sanguíneos del cerebro y puede ser responsable de síntomas de covid persistentes. La investigación, publicada en el diario Brain, se basa en las autopsias de cerebros de nueve personas que murieron de manera súbita tras contraer el virus. Más que detectar evidencia de Covid en el cerebro, el equipo encontró que fueron los propios anticuerpos de los pacientes los que atacaron las células que recubren los vasos sanguíneos del cerebro, causando inflamación y daño. Este descubrimiento puede explicar por qué algunas personas tienen efectos persistentes de la infección incluyendo dolores de cabeza, fatiga, pérdida del olfato y el gusto, incapacidad para dormir, así como "niebla cerebral" y también puede ayudar a encontrar nuevos tratamientos para Covid persistente.



MÉXICO RECIBE MÁS DE UN MILLÓN DE VACUNAS CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS DE 5 A 11 AÑOS



La secretaria de Salud anunció la llegada este miércoles al Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (AICM) "Benito Juárez" el séptimo embarque de vacunas pediátricas contra Covid-19 de Pfizer-BioNTech, con un millón 2 mil dosis envasadas, para hacer un total de 7 millones 8 mil biológicos recibidos de esta farmacéutica que se destinan a niñas y niños de 5 a 11 años de edad. Detalló que a las 07:04 h arribó el vuelo CVG-GDL-MEX-M71631, procedente de Cincinnati, Estados Unidos, con escala en Guadalajara, Jalisco, con los biológicos de Pfizer- BioNTech para población pediátrica.

MÉXICO REPORTA 134 MUERTES EN UN DÍA POR COVID-19, SU CIFRA MÁS ALTA EN CASI 5 MESES

En las últimas 24 horas, México reportó 34 mil 95 contagios y 134 muertes por COVID-19. La última vez que se reportó una cifra mayor de fallecimientos fue el 25 de marzo, con 202 muertes. De acuerdo con el informe técnico de la Secretaría de Salud, al corte de este martes 19 de julio, México acumula 6 millones 488 mil 358 casos positivos y 326 mil 657 defunciones a causa del virus. Es la primera vez durante la quinta ola de contagios, teniendo como referencia el 7 de junio, que México reporta más de 100 muertes, la anterior cifra récord fue el 12 de julio con 92 decesos reportados.



RECOMENDACIÓN

El COVID-19 puede tener efectos prolongados.

Es muy importante que evites la infección y, sobre todo, que, si ya lo tuviste una vez, no lo vuelvas a contraer.

Usa el cubrebocas KN-95 en todo momento.





LEÓN SACA VALIOSO EMPATE CONTRA LAS CHIVAS

• El Rebaño jugó con 10 en el segundo tiempo y lo Esmeraldas no lograron importunar el arco rival



El inicio del torneo está siendo muy pobre para las Chivas, la victoria no llega, solo tiene un gol en el torneo y se empiezan a rezagar. Ante León tuvieron una buena exhibición, pero no pudieron pasar del empate sin goles en casa, donde su afición no ha podido disfrutar de una anotación. A Chivas no solo le falta gol, le falta suerte. El VAR fue una pieza clave para que el Rebaño se fuera con el empate, primero le quitó un gol a Alexis Vega por un fuera de juego y luego la herramienta hizo que expulsaran a Luis Olivas. El equipo de Cadena juega bien, tiene idea, pero le falta ese último centavo para completar el peso y tener gol y poder ganar los partidos. En el primer tiempo fueron amos y señores del partido, León ni siquiera tiró a portería, y el gol de Vega desde fuera del área fue anulado por un fuera de juego y por si fuera poca la mala suerte, el Chicote Calderón falló un penal en la última jugada de esa parte. En el complemento Chivas siguió intentando hasta que Olivas se fue expulsado, ahí León fue un tanto más peligroso, pero nunca pusieron en aprietos al Guacho Jiménez. La escuadra de Cadena buscó en contragolpes hacer daño a la meta de Cota, pero cuando un equipo no tiene ni suerte, sus intentos solo quedan como mera anécdota.



TIP ROSHFRANS



IMPORTANCIA DE LAS LUCES EN EL AUTOMÓVIL

El sistema de alumbrado permite ejercer la conducción con seguridad al aportar la iluminación necesaria para ver y ser vistos con claridad.

El alumbrado del vehículo es un sistema clave en la seguridad activa dado que gracias a la iluminación podemos circular en situaciones de baja visibilidad, permitiéndonos ver con claridad, así como informando al resto de usuarios de la vía sobre nuestra presencia en la carretera, la dirección que vamos a tomar o la velocidad a la que estamos circulando. El color de las distintas luces emitidas por nuestro vehículo está catalogado por normativa internacional, así los faros traseros serán de color rojo, los laterales o direccionales ámbar y los delanteros amarillos o de luz blanca, salvo en vehículos de emergencias. Atendiendo a la ubicación que ocupan en las distintas partes de nuestro automóvil podemos dividir estos elementos lumínicos en tres grupos:

- Faros y luces auxiliares de iluminación delantera
- Faros frontales, laterales y traseros de señalización
- Luz interior de cortesía y otros dispositivos lumínicos



RUN-PWR III ST TRI-SINTÉTICO

Los aceites RUN-PWR® TRI-SINTÉTICO son ideales PARA LOS QUE BUSCAN PERFECCIÓN, están formulados con tres bases sintéticas y aditivos de la más alta tecnología, que incluyen moléculas de Titanio, para cumplir y exceder las más exigentes pruebas de motor requeridas por la Categoría de Servicio API SP que requieren los motores actuales.

Beneficios:

- Cumplen con la especificación más actual API SP.
- Proporcionan cambios extendidos del aceite manteniendo la viscosidad y protección del motor durante el tiempo de servicio.
- Mitigan la pre-ignición de baja velocidad de (LSPI), elevando el nivel de protección y limpieza de los pistones, anillos y bielas.
- Reducen las emisiones contaminantes que dañan el medio ambiente.
- Protegen contra el desgaste de la cadena de distribución provocado por el hollín, en motores de gasolina con tecnología de inyección directa (GDI).

