

BOLETÍN INFORMATIVO RHF

779-07072023 | JUL 07



TESTIGO DEL MOTOR (Check Engine)

¿Se te iluminó el testigo de motor o Check Engine? Es muy posible que esto suceda, aunque llevemos un plan de mantenimiento adecuado a nuestro vehículo. Esa lucecita nos hace pensar siempre lo peor. Sin embargo, no siempre tiene que ver con una avería grave. Hay varios motivos por los cuales esta fatídica lucecita se puede encender. A continuación, haremos un repaso por las causas más comunes por las cuales se enciende este testigo, resaltando que siempre será recomendable llevarlo al taller.

CAUSAS POR LAS QUE SE ENCIENDE EL CHECK ENGINE

Vamos a mencionar posibles causas, pero esto no es completamente seguro hasta tanto no se realice el diagnóstico con el escáner. Recuerde que así como puede ser una falla grave, también puede ser una falla leve, todo depende de la lectura que se pueda hacer a la computadora del vehículo.



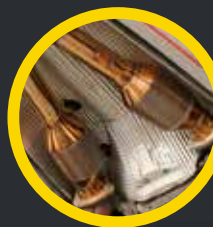
SONDA LAMBDA

La sonda Lambda es un sensor ubicado en el tubo de escape y se encarga de comprobar que la combustión es óptima y que se transforman los gases adecuadamente. También es conocido como sensor de oxígeno por su capacidad de medir ese elemento. Es posible que se encienda el testigo de motor cuando esta pieza falla, o existe una fuga de refrigerante. La solución para este fallo es la sustitución de la pieza, previo diagnóstico eléctrico y electrónico del componente.



BUJÍAS

Un elemento fácil de sustituir en cualquier vehículo, salvo en algunos en los que se encuentran menos accesibles por las protecciones superiores instaladas por los fabricantes. Dependiendo la complejidad del sistema puede ser posible que se encienda el testigo por la falla de este elemento. Sustituirlas a tiempo no es caro, pero si se deja pasar el problema se podría convertir en una avería más grave y costosa.



CATALIZADOR

El catalizador sirve para reducir las emisiones contaminantes del vehículo. El convertidor catalítico transforma algunas partículas nocivas en otras que no dañan el medio ambiente. Una avería de este componente también encendería el testigo y además se trata de algo bastante caro de cambiar debido a los materiales que se encuentran en su interior.



TERMOSTATO

El termostato es el elemento encargado de detectar la temperatura del motor e ir regulando la refrigeración para que esté siempre en un punto óptimo de funcionamiento. Si no la detecta correctamente, se puede encender el testigo.

Hay muchas otras causas, pero estas son las más comunes. Lo ideal es, que, al prenderse ese testigo, de inmediato acudas a tu mecánico de confianza para realizar el diagnóstico correspondiente.



EVITA REALIZAR MODIFICACIONES A TU AUTO.

En la mayoría de las ocasiones, un auto es una extensión de nuestra personalidad y queremos demostrarlo al mundo. Sin embargo, no es recomendable realizar modificaciones extremas ya que puedes afectar el funcionamiento del vehículo. Ligeros cambios en sistemas de sonido o en la potencia, no afectan al vehículo, pero modificar puertas, componentes de suspensión, características de los neumáticos, cambiar el interior por completo o incluso pintarlo en un color llamativo, son elementos que propician una pérdida en el valor de reventa, además de anular por completo las garantías de los fabricantes.



CONSEJOS PARA MANEJAR EN CARRETERA

Ahora que vienen las vacaciones de verano, es muy importante saber cómo manejar en carretera. Un manejo defensivo, siempre incrementará las probabilidades de llegar con bien a nuestro destino. Asegúrate de tomar en cuenta lo siguiente:

01 CUMPLE CON LAS NORMAS DE TRÁNSITO

Respetar los límites de velocidad, las señales de tráfico y las normas de tránsito en general. Estas reglas existen para garantizar la seguridad vial y deben ser seguidas en todo momento.

02 MANTÉN UNA DISTANCIA SEGURA

Mantén una distancia adecuada con el vehículo que te precede. La regla general es mantener al menos una distancia de dos segundos en condiciones normales y aún más en condiciones de lluvia, nieve o niebla.

03 UTILIZA LOS ESPEJOS Y LOS PUNTOS CIEGOS

Verifica tus espejos regularmente y asegúrate de utilizar los indicadores apropiadamente antes de cambiar de carril. También realiza revisiones visuales para detectar cualquier vehículo en tus puntos ciegos antes de realizar maniobras.

04 EVITA DISTRACCIONES

Mantén la atención en la conducción y evita distracciones como el uso del teléfono móvil, comer, maquillarse o cualquier otra actividad que pueda apartar la atención de la carretera.

05 HAZ USO CORRECTO DE LAS LUCES

Utiliza las luces apropiadas según las condiciones de visibilidad y la hora del día. Enciende las luces bajas durante la noche y en condiciones de lluvia o niebla, y utiliza las luces de cruce o altas en carreteras despejadas.

06 ADAPTA TU CONDUCCIÓN A LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS

Reduce la velocidad y aumenta la precaución cuando te enfrentes a lluvia, nieve, hielo u otras condiciones climáticas adversas. Ten en cuenta que la distancia de frenado puede aumentar y la tracción puede verse comprometida.

08 CEDE EL PASO Y SÉ CORTÉS

Respetar el derecho de paso de otros conductores y sé cortés en la carretera. Esto fomenta un ambiente de conducción seguro y reduce la posibilidad de conflictos viales.

07 DESCANSA LO SUFICIENTE

Evita conducir cuando estés cansado. La fatiga puede disminuir la capacidad de reacción y aumentar el riesgo de accidentes. Realiza paradas regulares para descansar y estirarte en viajes largos.

RECUERDA QUE LA SEGURIDAD VIAL ES RESPONSABILIDAD DE TODOS LOS CONDUCTORES. TOMAR PRECAUCIONES Y CONDUCIR DE MANERA RESPONSABLE CONTRIBUYE A MANTENER LA SEGURIDAD EN LAS CARRETERAS Y PREVENIR ACCIDENTES.

BOLETÍN INFORMATIVO RHF

779-07072023 | JUL 07



Tecatito Corona llegó a Monterrey entre rumores de su regreso: 'Siempre he sido de Rayados'

• Jesús Manuel Corona aterrizó este miércoles en la Sultana del Norte y fue abordado sobre la posibilidad de regresar a Rayados en la Liga MX.

Con su futuro sin plena certeza en Sevilla, el futbolista mexicano Jesús Manuel Corona llegó a Monterrey esta semana y, pese a hacerlo en plan vacacional antes de que deba reportar a la pretemporada con su club en España, fue abordado sobre la posibilidad de regresar a Rayados en el corto plazo, algo que Tecatito no descartó. Con respuestas breves a los cuestionamientos que el reportero de Canal 6 le hizo en el Aeropuerto Internacional "General Mariano Escobedo", Tecatito Corona dijo: "Siempre he sido de Rayados" acerca de su posible deseo de volver a ponerse la camiseta albiazul que utilizó a inicios de la década pasada, hasta que en 2013 dio el salto a Europa con el Twente neerlandés.



TIP ROSHFRANS

EL COLOR DEL LÍQUIDO REFRIGERANTE

Es usual que muchos conductores o propietarios de autos se hagan la pregunta ¿Qué significa el color de los refrigerantes? No sigas indagando para despejar esta duda. En principio te decimos que inicialmente sus tonos vivos y brillantes se deben para facilitar y descubrir fugas de este vital líquido en el sistema de refrigeración. Por su puesto, los fabricantes de diversas marcas desarrollan los productos sin restarle importancia a los componentes químicos que garantizan tanto el buen funcionamiento del motor, como la preservación de todos los elementos del sistema. Asimismo, buscamos la manera de ofrecer un mayor rendimiento y duración de kilómetros en el tiempo. No se te olvide revisar periódicamente el depósito del refrigerante de tu auto sin importar el color del fluido que uses y emplear marcas reconocidas y amigables con el medio ambiente.



REFRIGERANTE ROSHFRANS CLIMATIZADO®

El Refrigerante Climatizado permite que el sistema de enfriamiento de los automóviles que operan en condiciones de servicio ligero trabaje de manera eficiente.

Beneficios:

- Cuenta con Tecnología Orgánica amigable con el medio ambiente.
- Gracias a su avanzada formulación, que no permite la formación de depósitos, protege metales, mangueras, empaques y radiador contra la corrosión, el desgaste y la herrumbre.
- Mantiene a su motor operando dentro de su rango óptimo de temperatura.
- Está listo para usarse