



Toyota RAV4 - El testigo de control del motor se enciende

Hoja de datos	
Fabricante	Toyota
Modelo de vehículo	RAV4 híbrido enchufable
Motor	2,5i 16V
Código del motor	A25A-FXS
Año de fabricación	2021
Síntoma	El testigo de control del motor se enciende
Herramienta HGS recomendada	mega macs X

Indicación de seguridad importante

El testigo de control del motor se enciende - Código de error P1CCC96

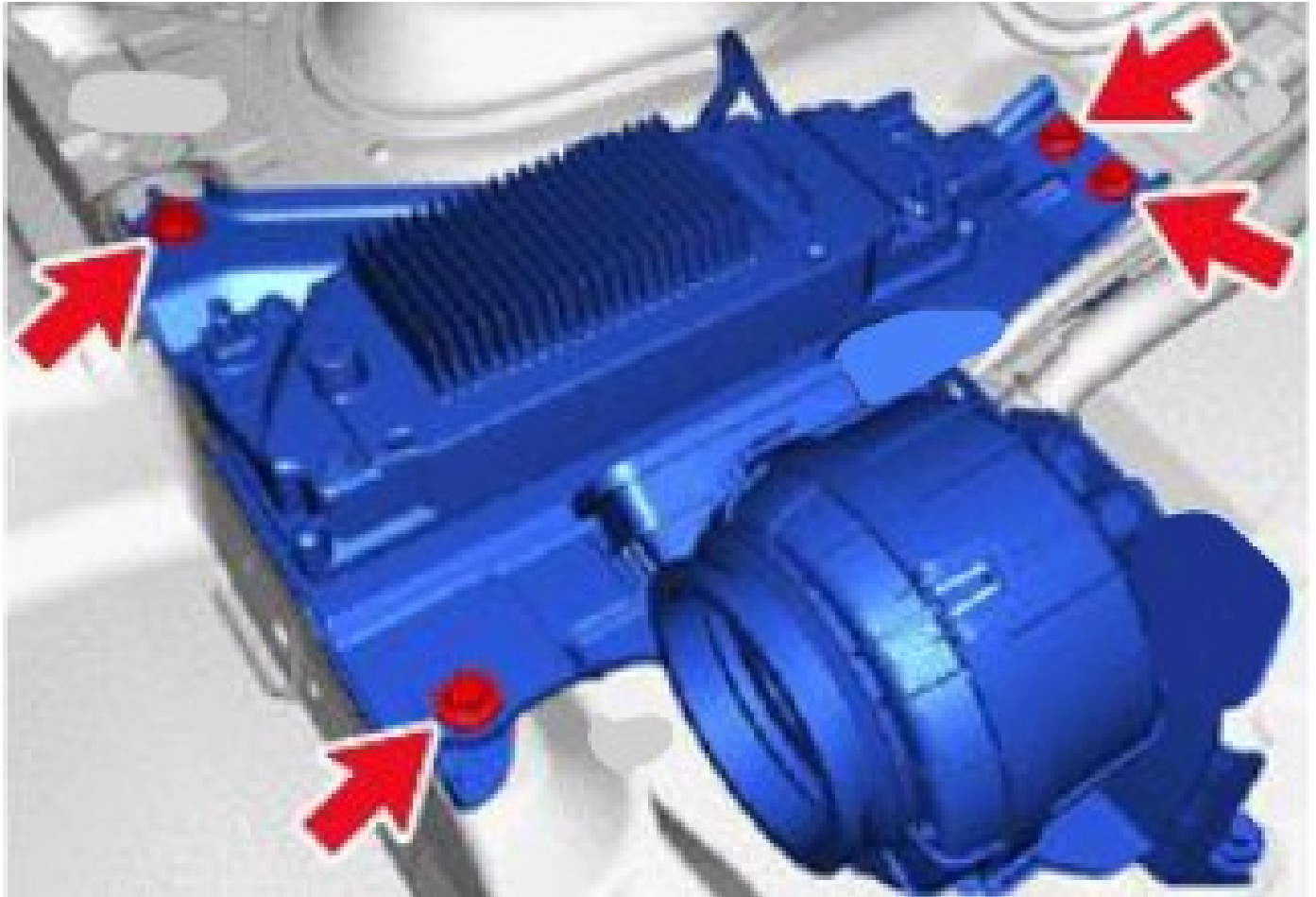
Si en los vehículos arriba indicados se enciende de repente el testigo de control del motor, puede estar relacionado con un fallo del transformador de tensión CC/CC.

En primer lugar, debe leerse la memoria de averías con un equipo de diagnóstico ([p. ej., mega-macs X de Hella-Gutmann](#)).

En el caso de que se haya registrado el código de error P1CCC96 (transformador de tensión CC/CC, error de componente interno), la causa puede ser la unión de los tornillos de fijación del transformador de tensión CC/CC.

Una conexión a tierra defectuosa de dicha unión puede causar el mensaje de error anterior. Toyota ha emitido un comunicado al respecto que prevé la sustitución de los tornillos de fijación.

Para remediar la situación, póngase en contacto con un taller especializado Toyota para acordar el procedimiento que se ha de seguir.



Transformador CC/CC

Nota

¡Observe siempre en este contexto las instrucciones de reparación del fabricante del vehículo!

Atención, alta tensión:

En este contexto, tenga en cuenta que los trabajos solo pueden ser realizados por un taller especializado autorizado y personal debidamente cualificado. ¡Deben observarse las instrucciones de reparación, mantenimiento y seguridad del fabricante del vehículo!



Solo se permite la reimpresión, divulgación, reproducción, explotación de cualquier tipo y difusión del contenido de este documento, parcial o completo, con nuestra autorización expresa por escrito e indicando las fuentes. Las representaciones esquemáticas, las imágenes y las descripciones sirven para aclarar e ilustrar los textos del documento y no pueden considerarse la base de ningún tipo de montaje o construcción. Todos los derechos reservados.