

TABLA PARA EL PROCEDIMIENTO

DE DIAGNOSTICO

DTC P1112

Paso	Acción	Sí	No
Diagramas Esquemáticos de Referencia: Diagramas Esquemáticos de los Controles del Motor.			
Vistas Frontales de Conectores de Referencia: Vistas Frontales de Conectores del Módulo de Control del Motor (ECM) o Vistas Frontales de Conectores de los Controles del Motor.			
1	¿Realizó la Revisión de Diagnóstico del Sistema - Controles del Motor?	Ir al Paso 2	Ver Revisión de Diagnóstico del Sistema - Controles del Motor
2	1. Instale la herramienta de diagnóstico al conector para la transmisión de datos (DLC). 2. ENCIENDA la ignición. 3. Solicite los DTC del motor. ¿El DTC P0112 también está establecido?	Ver Lista de Códigos de Diagnóstico de Falla (DTC)	Ir al Paso 3
3	Inspeccione el circuito de señal de la temperatura del aire de admisión (IAT) entre la terminal A del sensor de IAT y la terminal J1-23 del módulo de control del motor (ECM) para localizar un corto a tierra intermitente y repare según sea necesario. ¿Encontró la falla y la corrigió?	Ir al Paso 4	Ver Ayudas para el Diagnóstico
4	1. Con la herramienta de diagnóstico, elimine los DTC. 2. Encienda el motor y déjelo funcionando en la temperatura de funcionamiento normal. 3. Haga funcionar el vehículo utilizando las Condiciones para Establecer el DTC, según se especifica en el texto de apoyo. ¿El DTC falló esta ignición?	Ir al Paso 2	Ir al Paso 5
5	¿Hay DTC adicionales exhibidos que no han sido diagnosticados?	Ver Lista de Códigos de Diagnóstico de Falla (DTC)	Sistema OK