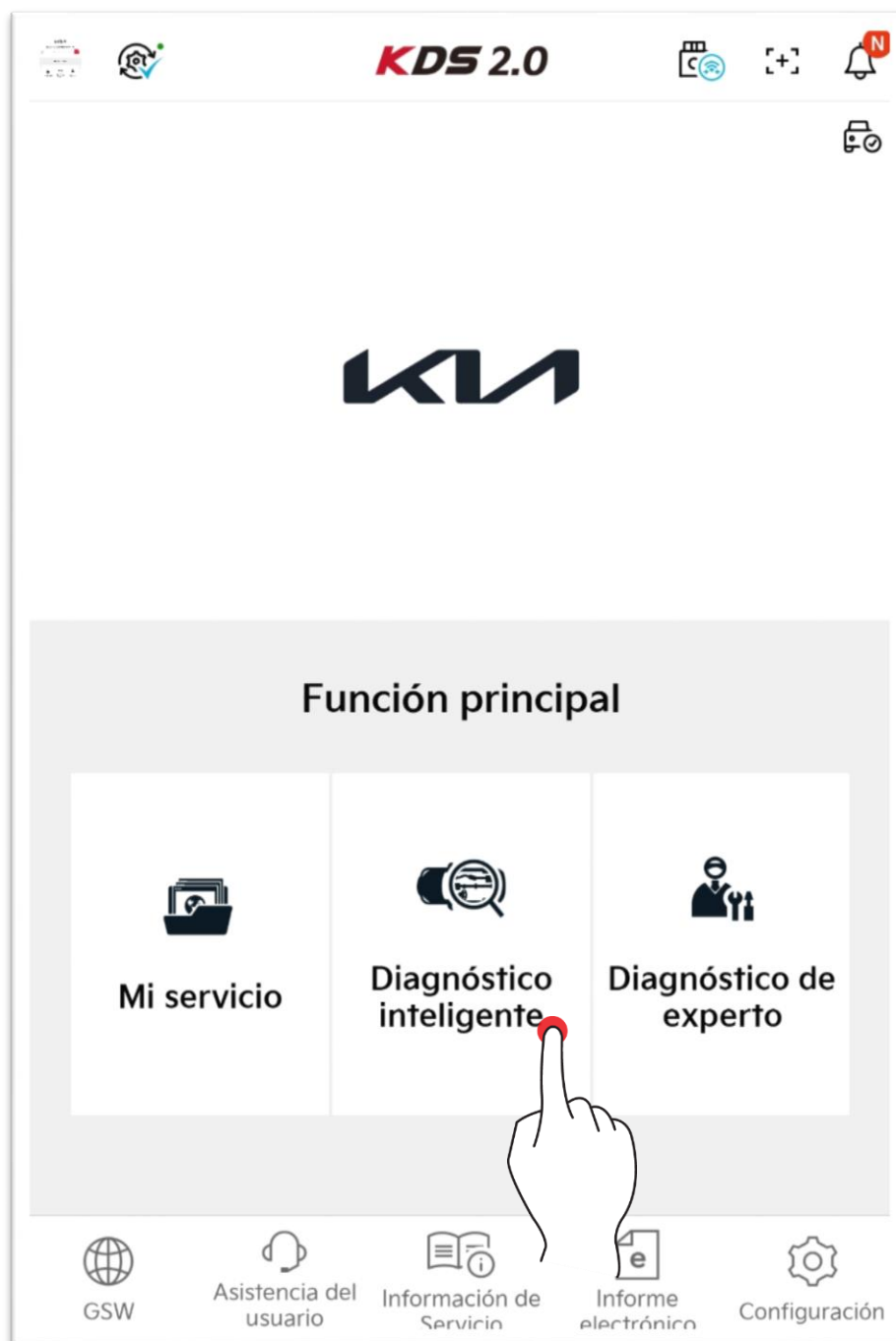


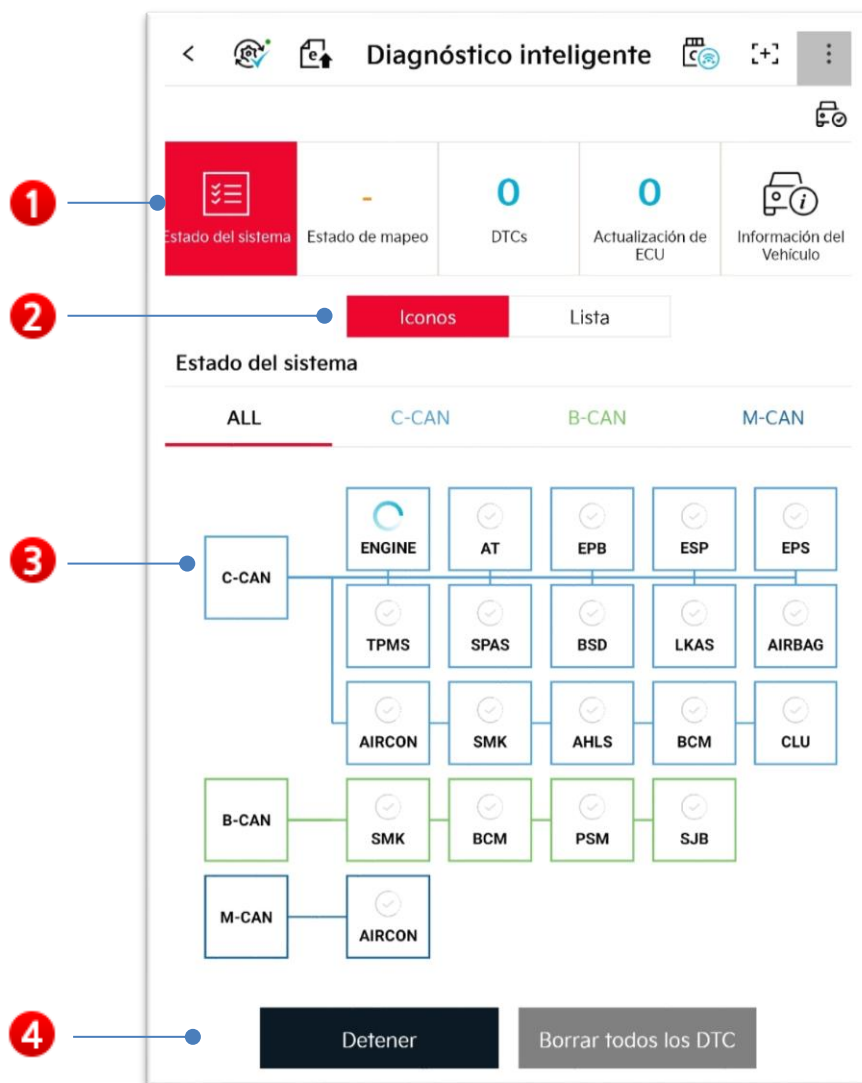
## Diagnóstico inteligente

Esta función proporciona resultados de diagnóstico completos en el sistema del vehículo seleccionado.

Puede comprobar varias funciones, como la presencia/ausencia de códigos de error, el estado del objetivo de actualización de la ECU y la comprobación del mapeo de la ECU, etc. al mismo tiempo.



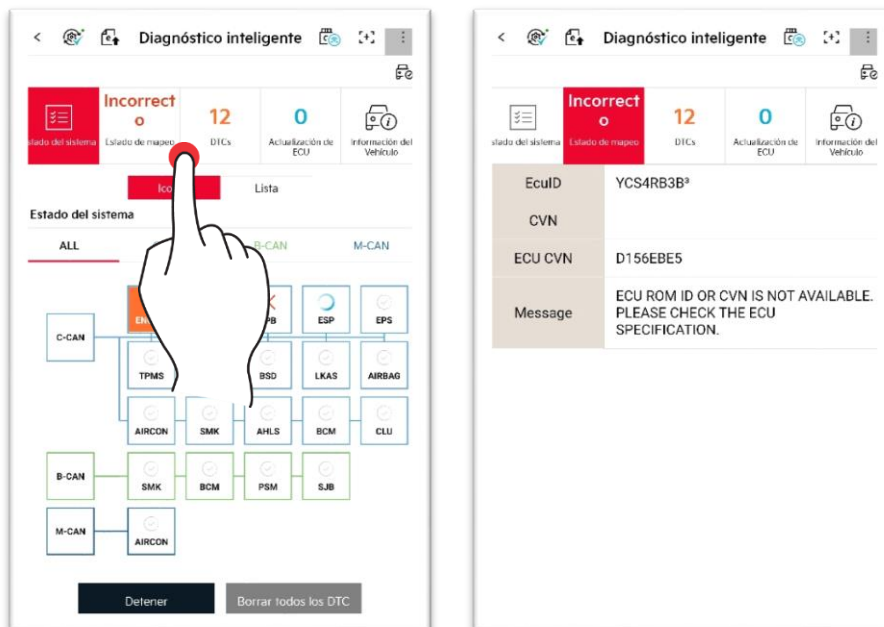
## Configuración de pantalla



1	Muestra brevemente el número de códigos de error del sistema/tipo de vehículo seleccionado, el número de objetivos de actualización de la ECU, el estado del mapeo y la información del vehículo. Si selecciona un elemento, se le proporcionará un enlace para ir a la función correspondiente.
2	Puede seleccionar un modo para mostrar los resultados del diagnóstico del sistema. Se proporciona como un tipo de icono (tipo de topología CAN) y tipo de lista.
3	Muestra el progreso de la comunicación de diagnóstico, así como la cantidad de códigos de error por sistema y objetivos de actualización de la ECU.
4	Puede volver a buscar o eliminar códigos de error.

## Menú superior: estado de asignación de ECU

Muestra resultados sobre el estado del mapeo mediante la comparación de los valores CVN del controlador.

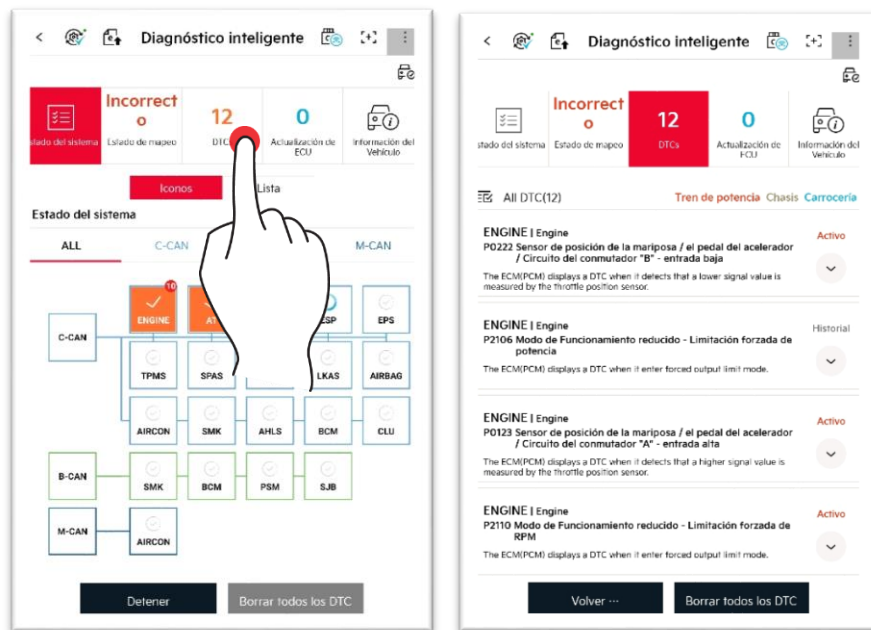


<b>Bien</b>	El CVN del vehículo es normal
<b>Mal</b>	El vehículo tiene un CVN diferente al del servidor.
<b>No identificado</b>	No se puede leer el CVN del vehículo

## Menú superior: código de error

Muestra una lista de códigos de error que se están buscando.

Para obtener más información, consulte la guía "Diagnóstico de códigos de error".

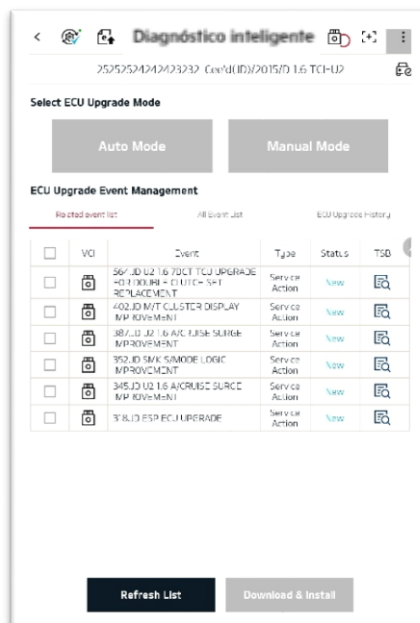
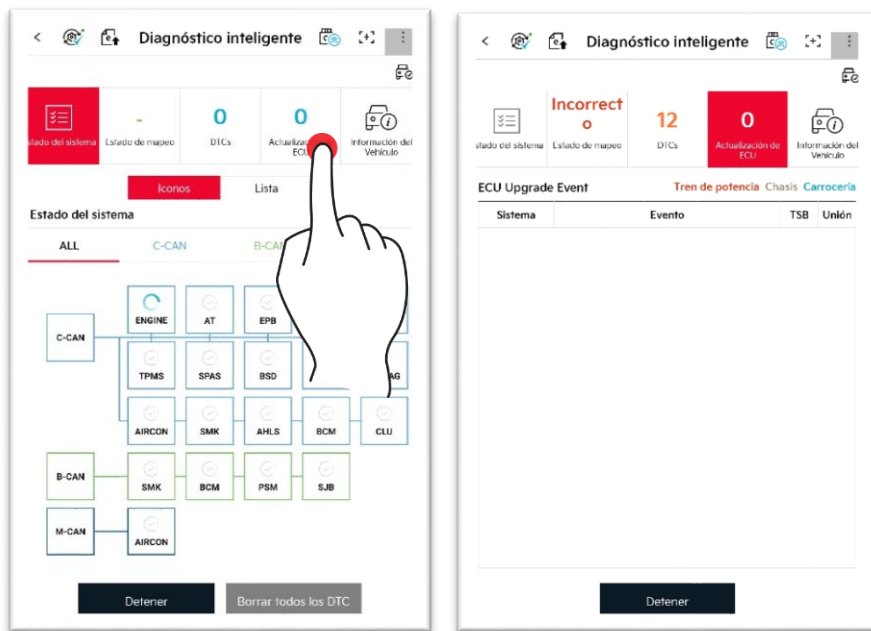


## Menú superior: actualización de ECU

Puede consultar la lista de actualizaciones de ECU que se buscan.

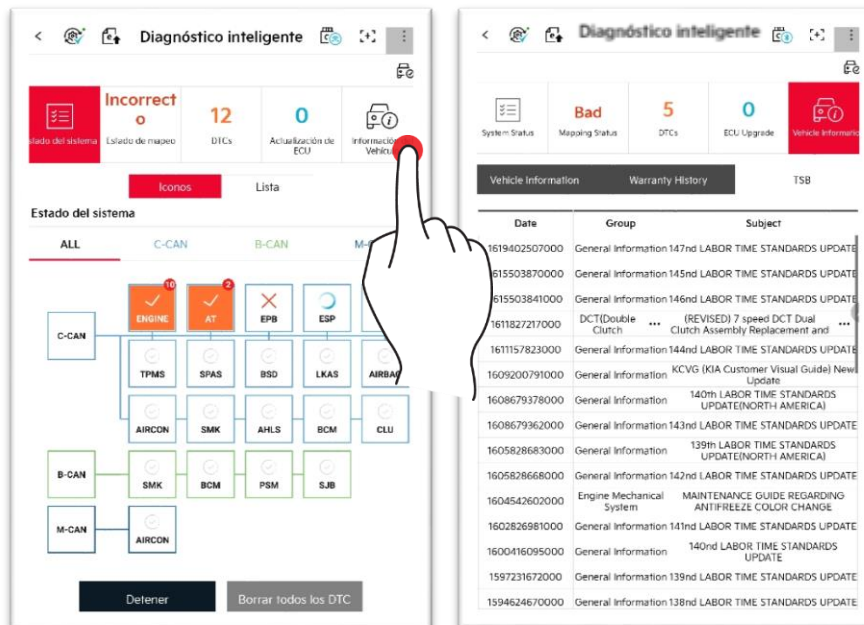
Cuando selecciona el elemento de actualización de la ECU, se vincula a la función de actualización de la ECU.

Para obtener más información, consulte la guía "Actualización de ECU".



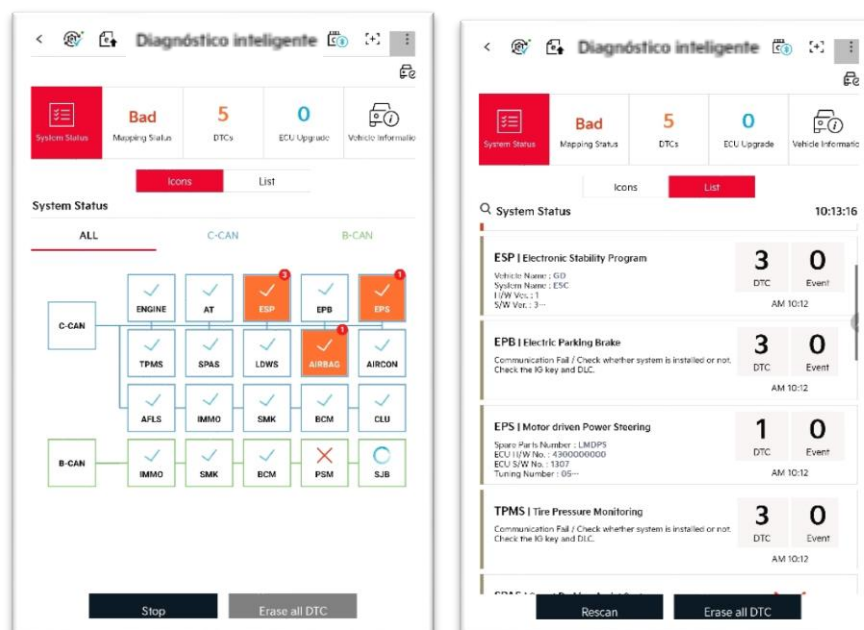
## Menú superior: información del vehículo

Proporciona información sobre el historial de reparación del vehículo y la garantía, etc.



## Resultados del diagnóstico

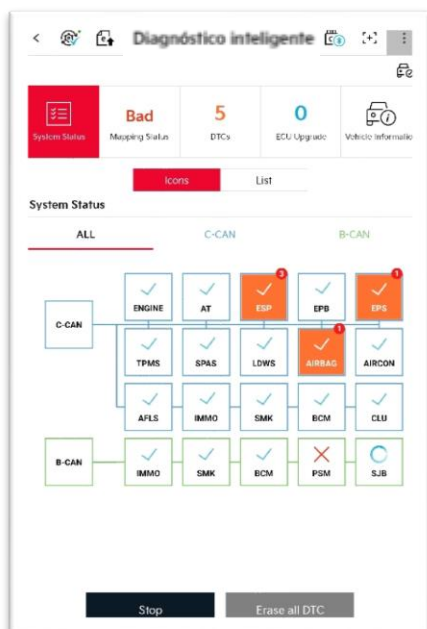
El proceso de comunicación de diagnóstico y los resultados se proporcionan como tipo de icono (topología CAN) y tipo de lista.



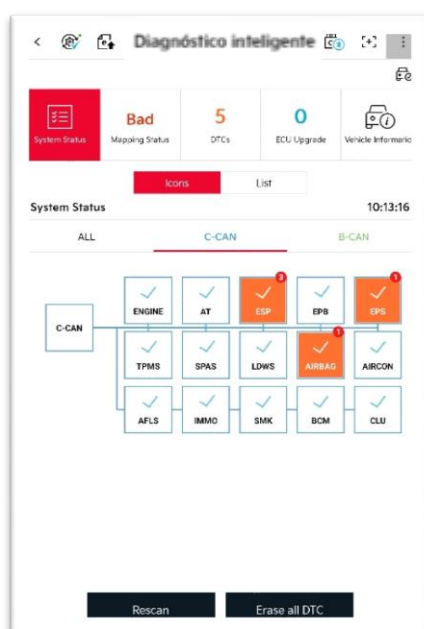
## Tipo de icono (topología CAN)

Muestra el proceso de comunicación del diagnóstico y los resultados como tipo de icono.

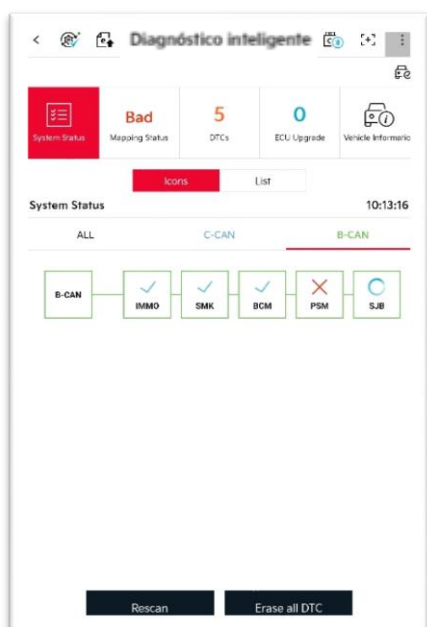
Puede comprobarlo en cada línea CAN.



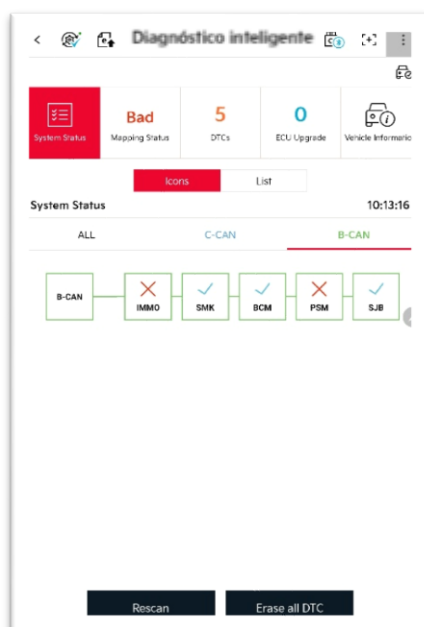
<TODOS>



<C-CAN>



<B-CAN>

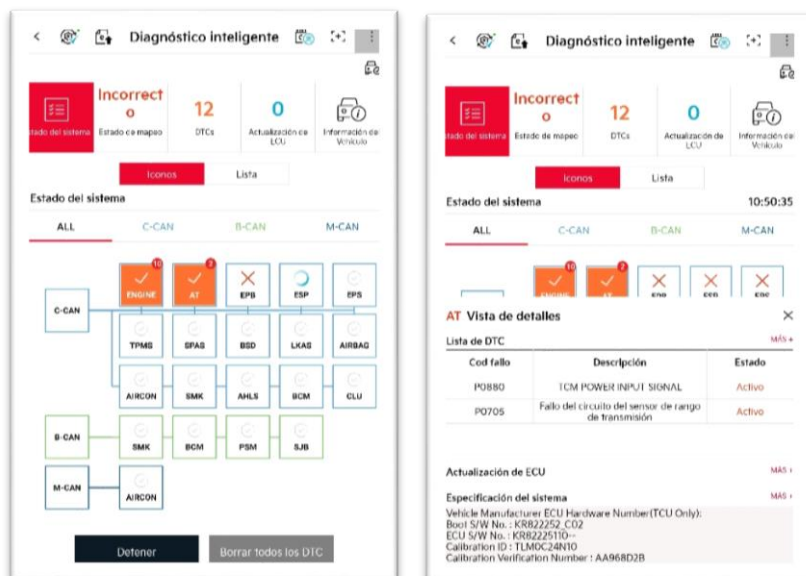


<M-CAN>

Aparece una pantalla detallada cuando selecciona el sistema.

Proporciona información sobre los códigos de error, la lista de actualización de ECU y las especificaciones del sistema.

Si toca "Más +", se proporciona un vínculo a una función relevante.

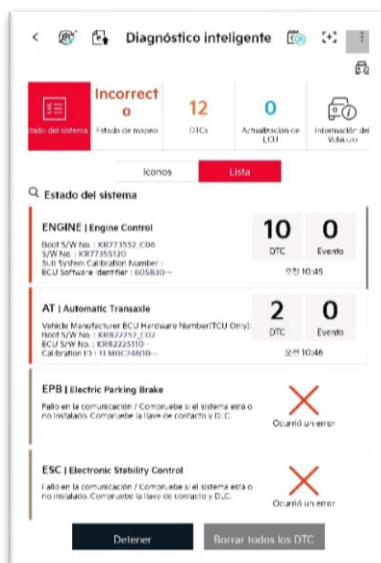


## Tipo de lista

Muestra el proceso de comunicación de diagnóstico y los resultados como formato de tarjeta de lista.

Muestra información sobre códigos de error, lista de actualización de ECU y especificaciones del sistema.

Si toca DTC y ECU, proporciona enlaces a funciones relevantes.





## Volver a buscar/eliminar todos los códigos de error

Proporciona la función de volver a buscar en el sistema seleccionado, así como la función de eliminación de códigos de error para los códigos de error que se encuentren.

