

## Operación básica del programa

Esta sección proporciona una descripción sobre el funcionamiento básico del programa GENESIS-SMART.

### Introducción de la pantalla principal





## Menú principal



### 1 Acceso





Para utilizar GENESIS-SMART, es posible que tenga que iniciar sesión mediante la cuenta GSW. Si no inicia sesión, puede restringir algunas de las funciones.

	Estado de cierre de sesión
	Estado de inicio de sesión * Puede editar su perfil. (Configuración -> Perfil de usuario)

- Puede aplicar las opciones Guardar Id. y mantener el estado de inicio de sesión (7 días).
- Si pierde su cuenta, puede buscarla mediante el enlace GSW.

## 2 Actualización de Internet







Puede actualizar la información más reciente sobre GENESIS-SMART a través de la función de actualización de Internet (la actualización de Internet se admite en el entorno en línea).

	Estado de la última versión de GENESIS-SMART
	Descargando la fecha que hay que actualizar desde el servidor
	Notificación sobre una nueva actualización
	Error al conectar con el servidor

## 3 Indicación del estado de conexión del módulo

Esto indica el estado de la conexión por cable/inalámbrica de la tableta y el módulo de comunicación.

La conexión del módulo se puede realizar desde el elemento Configuración/Administrador de dispositivos.

	El módulo VCI II no está conectado.
	Buscando módulo VCI II.
	VCI II ↔ La tableta está conectada directamente al wifi.
	VCI II ↔ La tableta está conectada a un bluetooth.
	VCI II ↔ La tableta está conectada a un USB.
	GDS VCI ↔ La tableta está conectada a un USB.

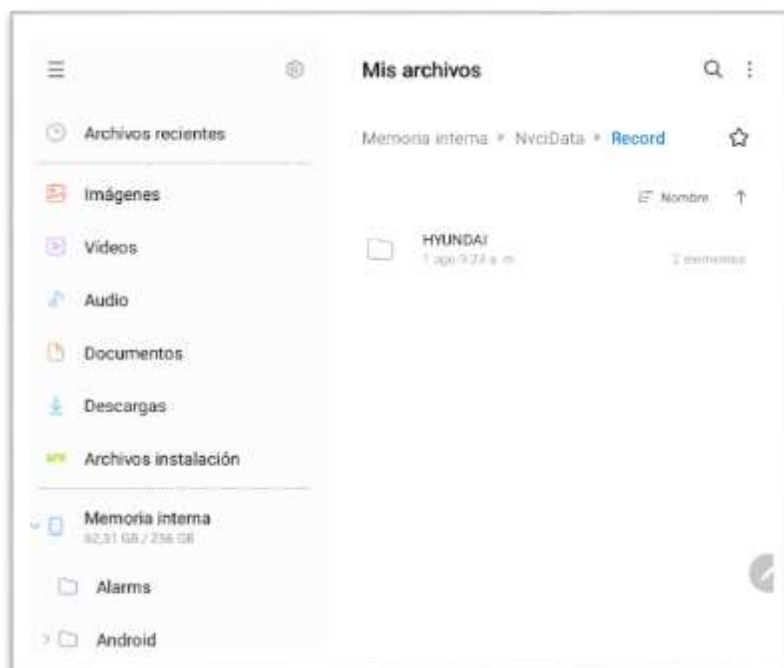
## 4 Captura de pantalla

Puede capturar la pantalla actual de GENESIS-SMART y guardarla como un archivo de imagen.



Guárdela como un archivo de imagen pulsando el botón de captura.

- Los datos capturados se guardan en la ruta de " NvciData/Record "

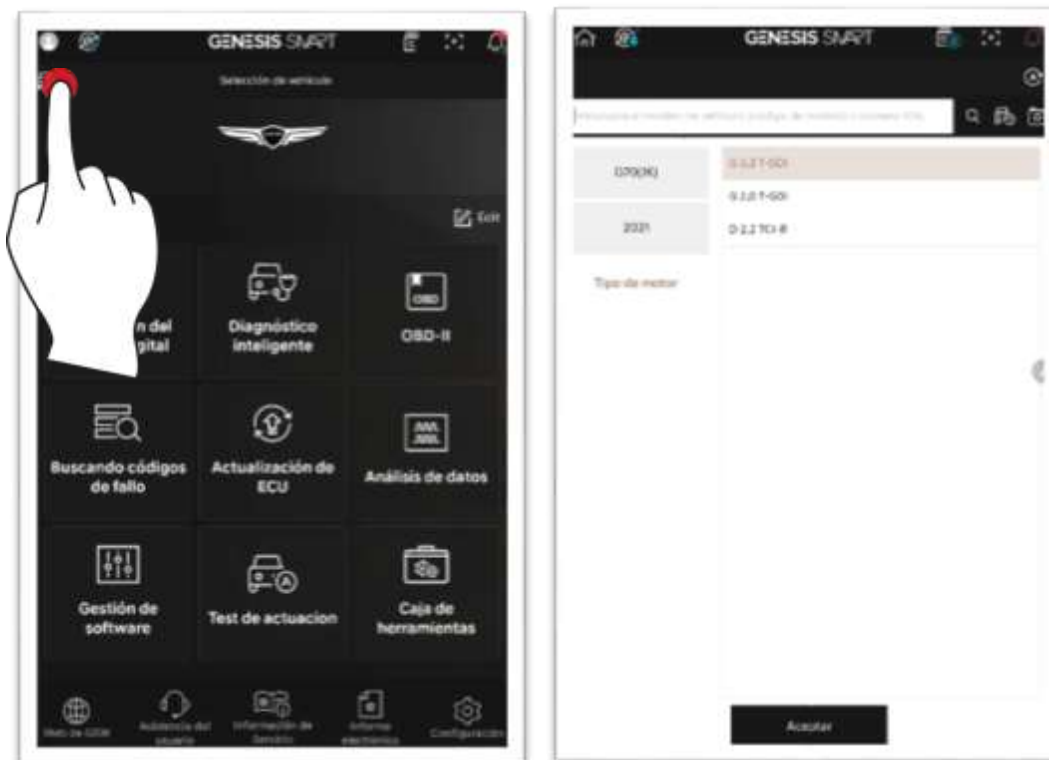


## 5 Notificación

Puede consultar el historial de actualizaciones de GENESIS-SMART y el historial de comunicaciones del servicio (admitido en un entorno en línea).

## Selección de vehículos

GENESIS-SMART está configurado para permitir el acceso al diagnóstico y la información sobre el tipo de vehículo seleccionado.



	<p>Seleccione un tipo de vehículo leyendo el VIN del vehículo de manera automática (Auto VIN) * Esto requiere la conexión del módulo de diagnóstico.</p>
	<p>Seleccione un tipo de vehículo a través de la palabra de búsqueda introducida o introduciendo un VIN de 6 dígitos.</p>
	<p>Indique en una lista los tipos de vehículos seleccionados previamente.</p>
	<p>Seleccione un tipo de vehículo capturando el código de barras del vehículo.</p>

# Menú inferior



## 1 GSW

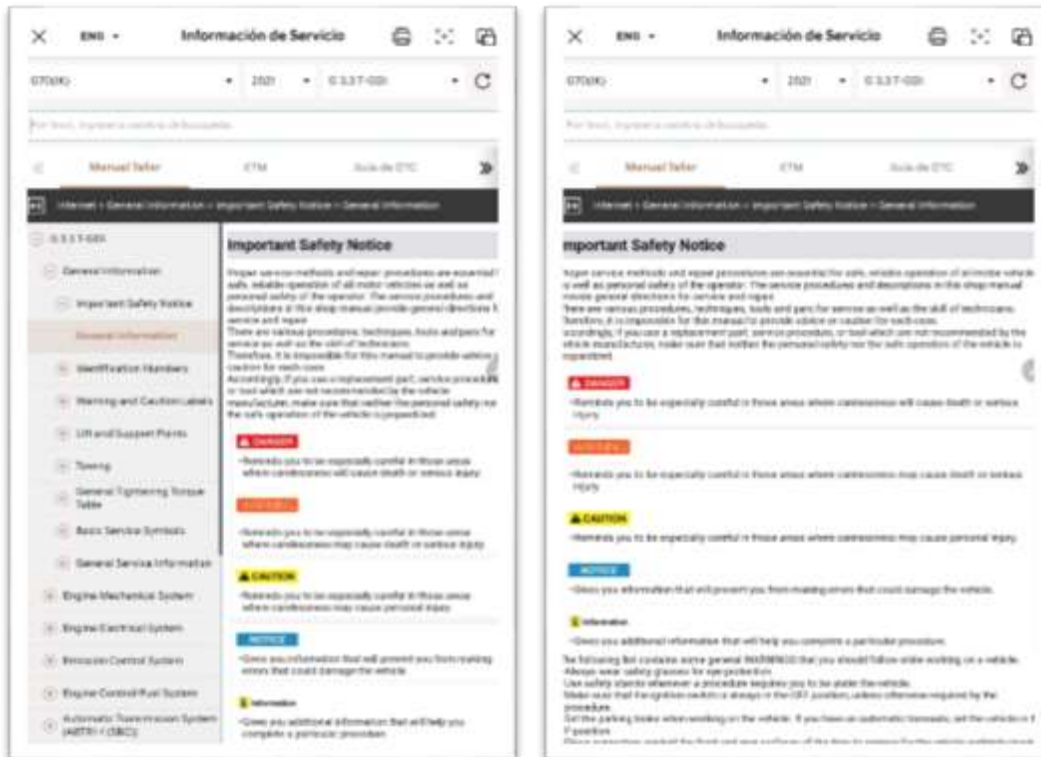
Esto permite la conexión al sitio web de GSW.

## 2 Asistencia al usuario

Esto permite la conexión al sitio web de FAQ proporcionado por GIT. Además, el menú "Preguntas frecuentes" puede proporcionar al usuario una guía sobre el uso de GENESIS-SMART o software.

## 3 Servicio de información

Puede ver un manual de mantenimiento para el tipo de vehículo/año de modelo/motor seleccionado (manual de taller, ETM, guía DTC, etc.).



## **4 Informe electrónico**

Esta función guarda el historial del diagnóstico realizado a través del número de diagnóstico del problema en el servidor y busca en el historial de diagnóstico.

## **5 Configuración**

Puede comprobar y cambiar el entorno configurado en GENESIS-SMART.

Información de versión	Puede comprobar la versión de GENESIS-SMART.
Administrador de dispositivos	Puede comprobar el estado de la conexión con el módulo de comunicación y continuar con la actualización del firmware.
Perfil del usuario	Puede configurar el inicio de sesión en el perfil de usuario.
Auto VPN	Puede activar o desactivar la función Auto VPN.
Nº de diagnóstico	Puede configurar el ajuste para emitir el nº de diagnóstico.
Servidor	Puede comprobar GSW y actualizar el URL del servidor.
Unidad	Puede configurar la unidad de datos.
Idioma	Puede configurar el idioma que se utilizará.

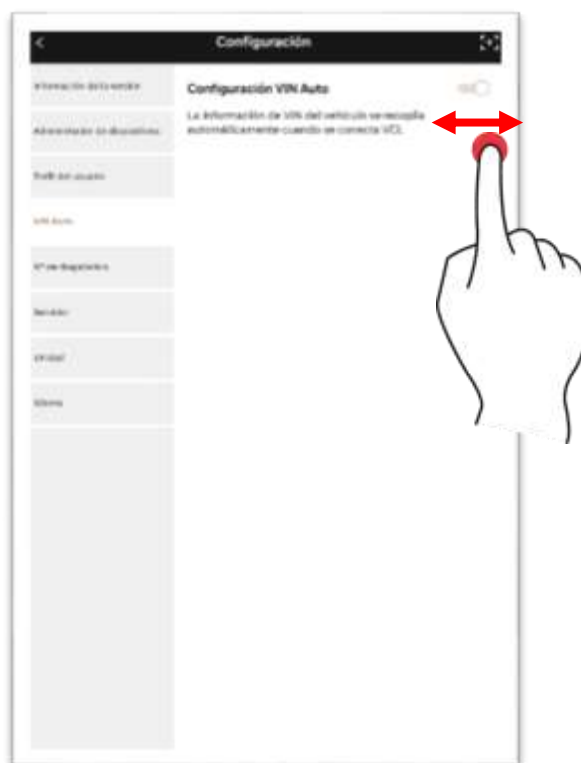
## Método de configuración automática de VIN

Puede cambiar la función Auto VIN a ON/OFF pulsando el botón hacia la izquierda/derecha. Si Auto VIN está encendido, puede cargar el VIN en el vehículo de forma automática.

**\*La configuración predeterminada está en ON.**

<Ejemplo de uso>

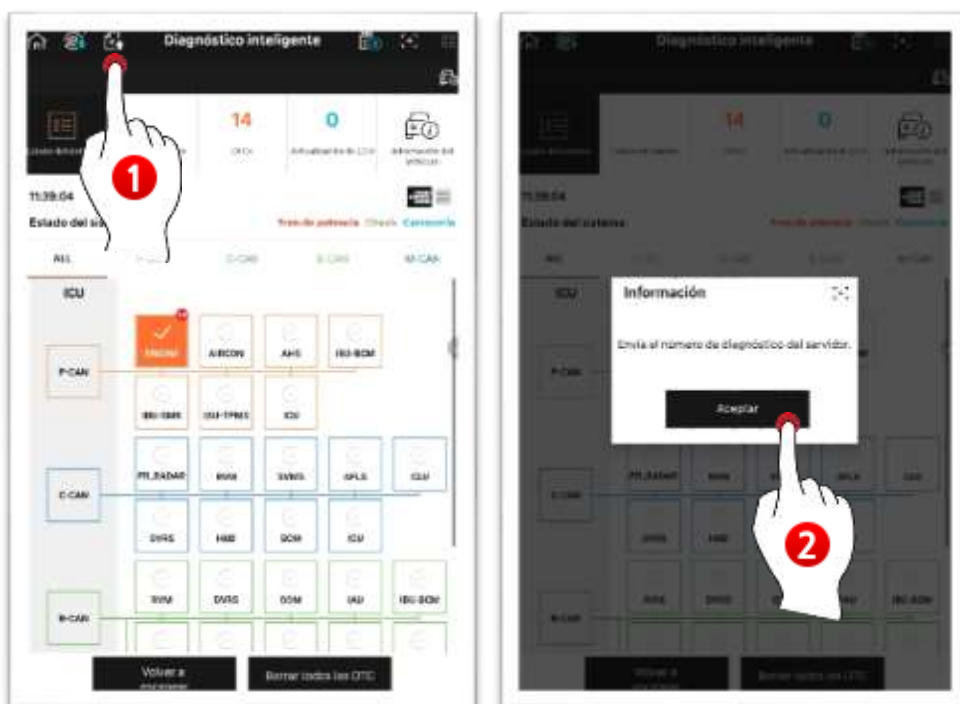
1. Conecte VCI II al vehículo.
2. Realice el emparejamiento de VCI II ↔ GENESIS-Smart
3. El tipo de vehículo se selecciona automáticamente leyendo el VIN del vehículo, que está conectado a VCI II.



## Cómo enviar un informe electrónico a través del nº de diagnóstico.

1. Cuando completa la selección de un vehículo, se genera el número de diagnóstico.
2. Después del diagnóstico, seleccione el icono en la parte superior.
3. Se enviará el historial de diagnóstico.

\* El historial de transferencias se puede buscar en Diagnóstico de experto → Informe electrónico.



Informe electrónico

Informe electrónico

Analizar por caso de informe electrónico

Algunos ejemplos

ID	Modelo	Identificación	Marca	Modelo	Marca	Modelo	Modelo
101	Modelo 1	Identificación 1	Marca 1	Modelo 1	Marca 1	Modelo 1	Modelo 1
102	Modelo 2	Identificación 2	Marca 2	Modelo 2	Marca 2	Modelo 2	Modelo 2
103	Modelo 3	Identificación 3	Marca 3	Modelo 3	Marca 3	Modelo 3	Modelo 3
104	Modelo 4	Identificación 4	Marca 4	Modelo 4	Marca 4	Modelo 4	Modelo 4
105	Modelo 5	Identificación 5	Marca 5	Modelo 5	Marca 5	Modelo 5	Modelo 5
106	Modelo 6	Identificación 6	Marca 6	Modelo 6	Marca 6	Modelo 6	Modelo 6
107	Modelo 7	Identificación 7	Marca 7	Modelo 7	Marca 7	Modelo 7	Modelo 7
108	Modelo 8	Identificación 8	Marca 8	Modelo 8	Marca 8	Modelo 8	Modelo 8
109	Modelo 9	Identificación 9	Marca 9	Modelo 9	Marca 9	Modelo 9	Modelo 9
110	Modelo 10	Identificación 10	Marca 10	Modelo 10	Marca 10	Modelo 10	Modelo 10