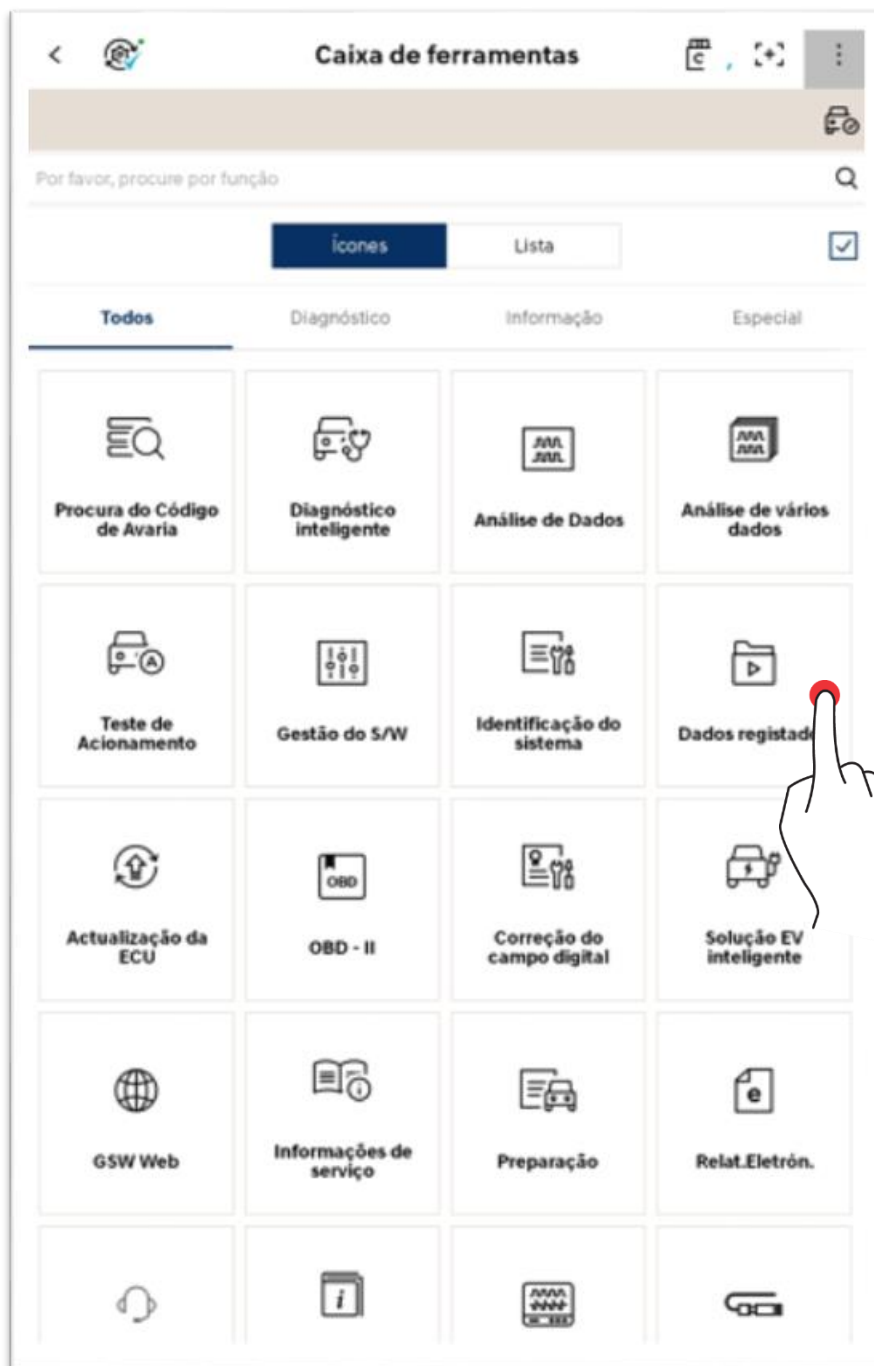


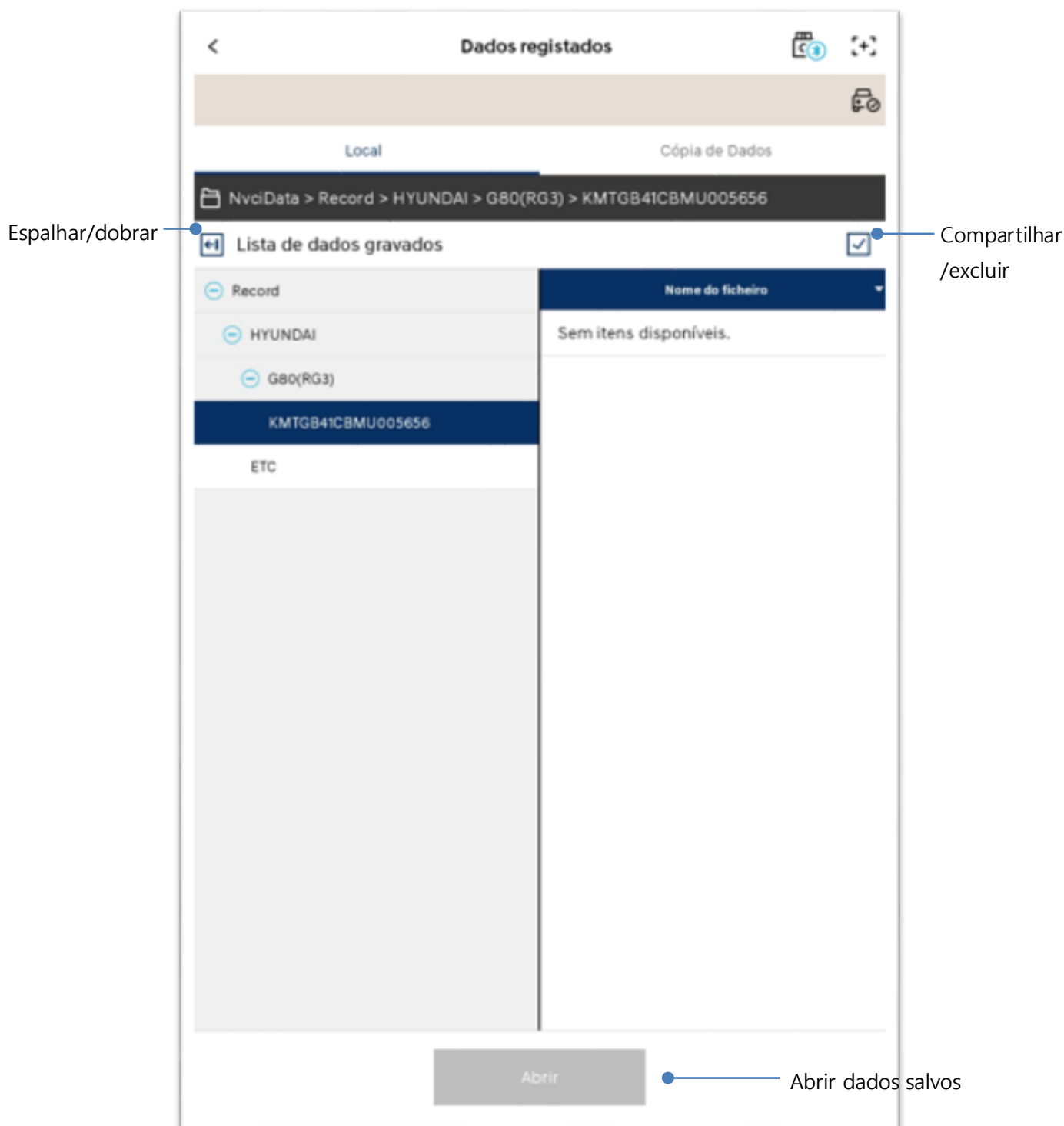
## Diagnóstico de especialista - Dados gravados

É possível visualizar os dados salvos no tablet PC e também copiar os dados de condução salvos no VCI II.



## Operação básica

O usuário pode visualizar, compartilhar ou excluir os dados salvos no tablet PC com base na necessidade do usuário.



## Abrir arquivos

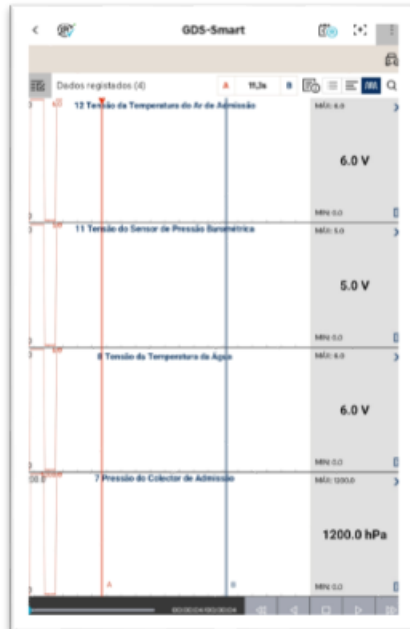
### Arquivo de dados salvos (.GSR)

É possível verificar os dados no Modo Texto e no Modo Gráfico.



Nome do Sensor	Valor	Unidade	Uso
<input checked="" type="checkbox"/> 12 Tensão da Temperatura do Ar de Admissão	6.0	V	
<input checked="" type="checkbox"/> 11 Tensão do Sensor de Pressão Barométrica	5.0	V	
<input checked="" type="checkbox"/> 10 Temperatura do Ar Ambiente	143.2	°C	
<input checked="" type="checkbox"/> 9 Tensão da Temperatura da Água	6.0	V	
<input checked="" type="checkbox"/> 7 Pressão do Coletor de Admissão	1200.0	hPa	
<input checked="" type="checkbox"/> 6 Tensão do Sinal do Sensor de Pressão	6.0	V	
<input type="checkbox"/> 1 Tensão lógica bateria	16.0	V	
<input type="checkbox"/> 2 Tensão da Bateria após Chave de Ignição	16.0	V	
<input type="checkbox"/> 3 Velocidade Real do Motor	800.0	RPM	
<input type="checkbox"/> 4 RPM (Razão do Rolante)	2550	RPM	
<input type="checkbox"/> 5 Valor do Sensor de Massa do Gaseol de Ar	50.0	kg/h	
<input type="checkbox"/> 9 Temperatura da Água	143.2	°C	
<input type="checkbox"/> 10 Temperatura do Ar de Admissão	143.2	°C	
<input type="checkbox"/> 14 Temperatura do Óleo do Motor	143.2	°C	
<input type="checkbox"/> 15 Nível de Combustível	90	%	
<input type="checkbox"/> 16 Pressão no Depósito de Combustível	45.0	hPa	
<input type="checkbox"/> 17 Apoição linear do sensor de pressão do óleo	4.910	V	
<input type="checkbox"/> 18 Pressão do óleo	10463.70	hPa	
<input type="checkbox"/> 19 Sensor O2 Tipo Binário Banco 1 a Montante (Opção)	11	V	
<input type="checkbox"/> 20 Sensor O2 Tipo Binário Banco 2 a Montante (Opção)	11	V	
<input type="checkbox"/> 21 Sensor O2 Tipo Binário Banco 1 a Atrás (Opção)	11	V	

<Text Mode>








<Graph mode>

### Arquivos de imagem

É possível verificar os arquivos de imagem que são salvos.



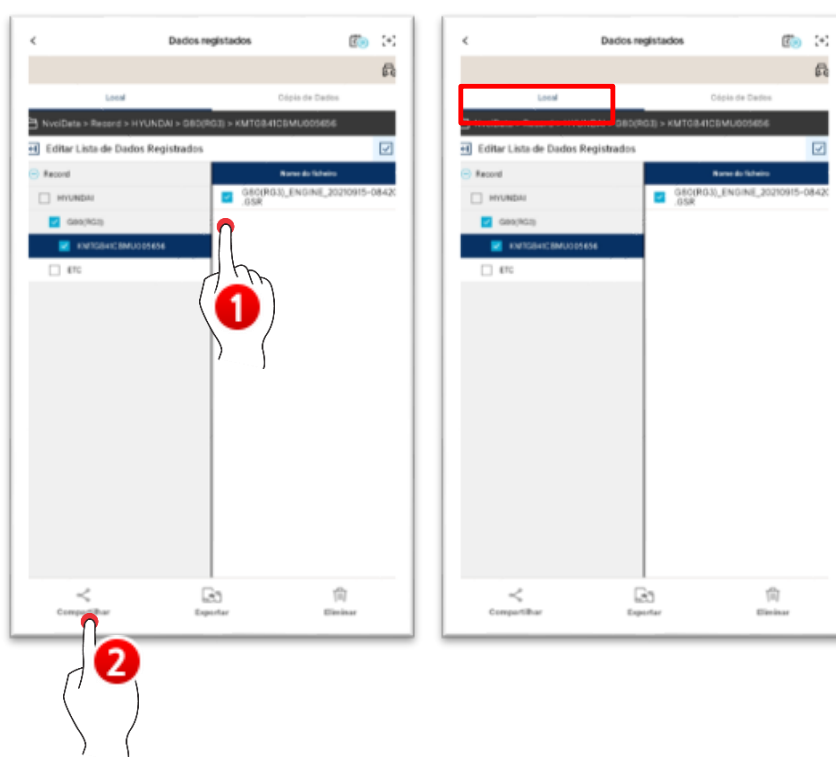
	Maximizar/minimizar
	Visualizar uma página de imagem
	Visualizar várias páginas de imagem (máximo de 4 páginas)
	Informações detalhadas de imagens
	Imprimir

## Carregar, Compartilhamento de Dados, Exportar e Excluir

### Carregar

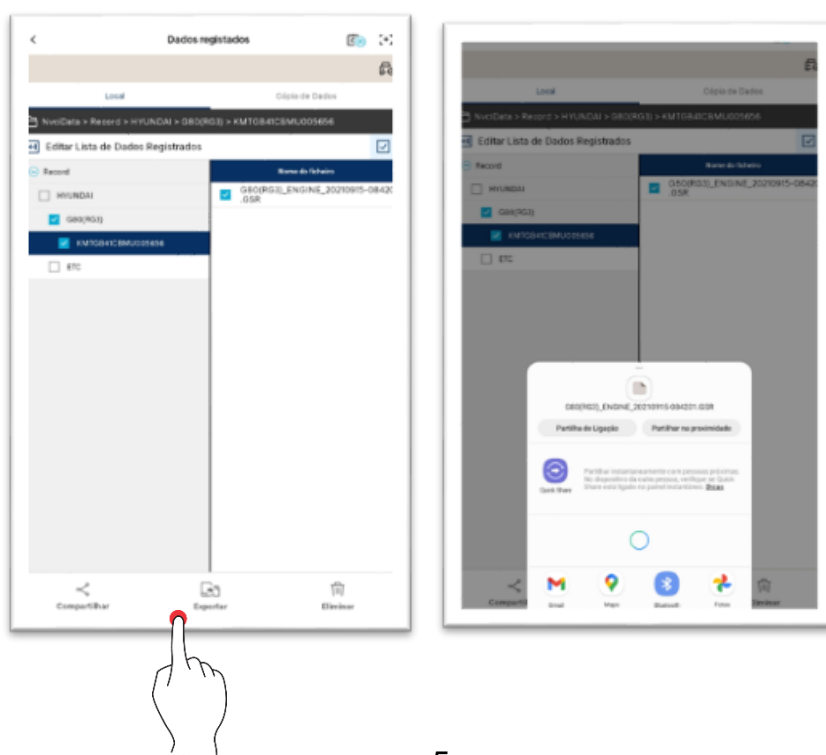
É possível carregar a imagem selecionada para o servidor.

\*Os dados enviados podem ser verificados na guia "Servidor" ao fazer login através de outro tablet.



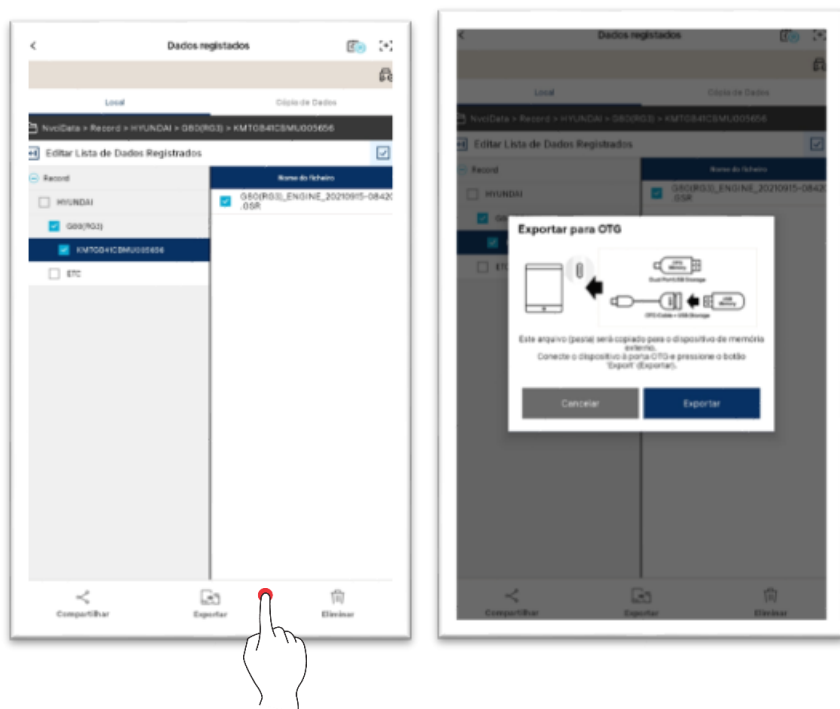
### Compartilhar

É possível compartilhar os dados usando vários métodos suportados pelo seu tablet.



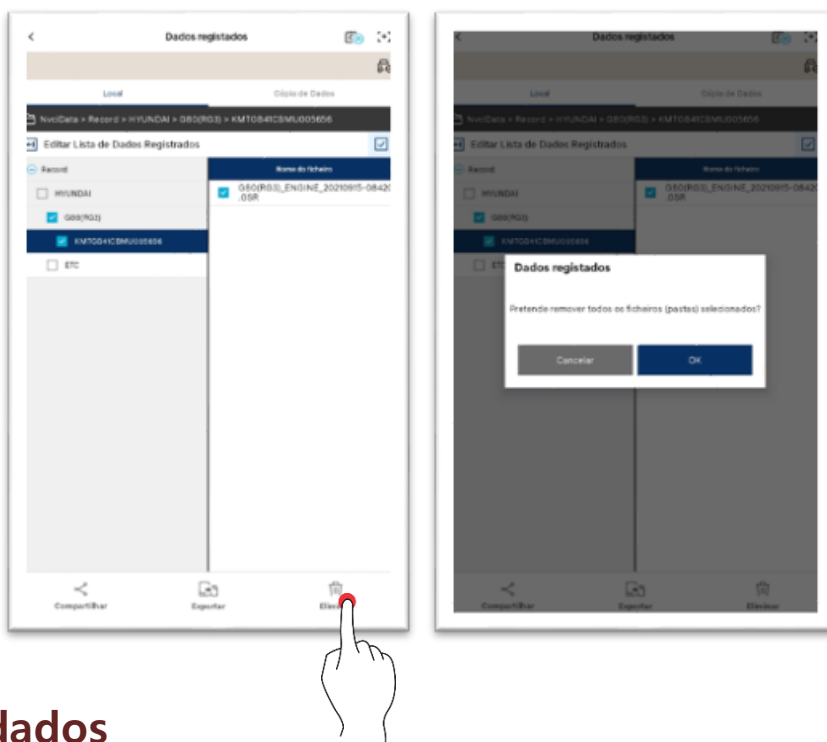
## Exportar

É possível exportar os dados através de um dispositivo de salvamento externo.



## Excluir

Você pode excluir os dados através do botão Excluir.



## Cópia de dados

Você pode copiar e colar os arquivos de dados salvos em VCI para o seu tablet PC. Selecione um dado para copiar e toque no botão "Cópia de Dados".

※ É salvo no caminho do arquivo KDS2\_UserData/Registro do dispositivo de armazenamento interno.

