Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



# Sumário

Nota ao leitor	2
Cadastrando um ponto	3
Dados do ponto	3
Validações requeridas	4
Identificação por NFC	5
Configuração dos bicos	6
Configurando um bico	7
Guias complementares	8
Sistema web Guardian Web	
APP Android Guardian Web	

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



# Nota ao leitor

O recurso nomeado **"Pontos de abastecimento APP Android**" presente no **Guardian Web** permite ao usuário utilizar o APP Android fornecido pela **Korth RFID** para uso nos seguintes cenários

- Como contenção nos cenários onde a automação com as eletrônicas KT48/KT49 estiverem indisponíveis
- Como recurso para apontamento manual dos abastecimentos nos locais onde optou-se em não adotar uma automação no apontamento dos abastecimentos
- Como recurso complementar a automação **MCK** que é uma automação do sistema de abastecimento integrada ao APP Android fornecido pela **Korth RFID**

Junto ao Guardian Web o recurso está disponível conforme ilustração abaixo.

💠 Configurações	*		
Pontos de			
abastecimento			
Pontos de			
abastecimento APP	<		
Android			
Tanques monitorad	os		
Arqueamento			
monitorado			
Usuários			
Dados da conta			
Boletins			

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



# Cadastrando um ponto

Para cadastrar um ponto clique no botão abaixo exemplificado, disponível na tela presente citada no tópico anterior.

Cadastro de ponto de abast. APP Android

### Dados do ponto

A tela é dividida em seções, vamos explicar por seção.

Ident. do ponto	Descrição		
000000	Descrição		
Tipo de ponto de abastecim	iento	Tipo de captura da litra	gem
🔿 Comboio 🔿 Posto		Manual(APP_MAN)	<ul> <li>Eletrônica(APP_MCK)</li> </ul>
Método de identificação da	frota		
🖲 Frota 🔘 Placa			
Ao finalizar o abastecimento pesquisar etiqueta com item vencido			
Ativar abastecimento m	nonitorado usando o APP And	roid	
Ativar pré definição de l	litros ao abastecer 🛛		

Campo	Descrição
Ident. do ponto	A identificação do ponto é um valor numérico definido pelo cliente, devendo ser entre 1 e 999999. Pode-se adotar um código em uso já no cliente, caso contrário apenas informe 1 e assim em diante
Descrição	A descrição é um campo que permite informar uma breve descrição do ponto, a exemplo "Posto São João", "Comboio 108" etc
Tipo de ponto de abastecimento	Aqui se deve definir se o ponto é um comboio ou um posto, isso define o modo de funcionamento de algumas funções do APP Android
Tipo de captura da litragem	As opções são "Manual(APP_MAN)" quando o apontamento é manual ou "Eletrônica(APP_MCK)" quando a captura da litragem é feita pela automação <b>MCK</b> que é uma automação de abastecimento fornecido pela <b>Korth RFID</b> com parte do rol de soluções
Método de identificação da frota	Define como será informada a frota junto ao abastecimento

#### **Guardian Web**

Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



Campo	Descrição
Ao finalizar o abastecimento pesquisar etiqueta com item vencido	Esta opção é funcional se no <b>Guardian Web</b> o recurso de etiquetas de lubrificantes e consumíveis está em uso. Para este tema consulte o guia do tema.
Ativar abastecimento monitorado usando o APP Android	Este recurso é funcional quando o tipo de captura da litragem no abastecimento é "Eletrônica(APP_MCK)", nesse caso o APP não permite sair da tela de abastecimento enquanto o abastecimento ocorre, pois caso o APP seja finalizado ou a comunicação perdida de algum modo o MCK vai interromper o abastecimento.
Ativar pré definição de litros ao abastecer	Esta opção ativa no APP Android a possibilidade do usuário informar um <i>preset</i> de litros aproximados a serem abastecidos, o valor é aproximado e não exato porque esse tipo de automação não opera com sistema de válvulas duplas.

### Validações requeridas

Validação	
Solicita comboista	Valida comboista
Solicita operador	Valida operador
Solicita operação	Valida operação
Solicita Centro de custo	Valida Centro de custo

A seção "Validação" desta tela define o que o APP Android deve solicitar no abastecimento e se deve ser validado o campo informado. É altamente recomendável sempre marcar a opção de validação pois elimina erros de apontamento a campo.

Campo	Descrição
Solicita <i>recurso</i>	Indica se o <i>recurso</i> que pode ser comboista, operador , operação e centro de custo devem ser solicitados no abastecimento.
Valida <b>recurso</b>	Se a validação do <i>recurso</i> foi marcada a opção correspondente indica se o dado informado será validado.

Lembrando que no posto os termos comboista e operador são mais comumente nomeados como frentista e motorista.

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



Caso o centro de custo não seja solicitado no momento do abastecimento será assumido o centro de custo definido no cadastro da frota.

### Identificação por NFC

Requerer identificação por NFC para	
Frotas	Comboistas
Operadores	🗌 Habilitar cartão mestre 🕕

É possível identificar frotas, comboista e operadores com uso de cartão NFC fornecidos pela **Korth RFID**. A identificação é feita direta no APP Android, portanto o uso desse recurso exige que o dispositivo Android em uso tenha essa tecnologia, que normalmente em celulares mais novos é comum, mas não é em *tablets* em geral.

A opção "Habilitar cartão mestre" indica que este ponto permite ao comboista digitar manualmente a identificação das frotas, essa opção é especialmente necessária quando não há 100% de identificação por NFC das frotas.

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



### Configuração dos bicos

A configuração dos bicos basicamente é a representação do que está a campo instalado e informado ao **Guardian Web.** Por ponto cadastrado é possível definir até 10 bicos, logicamente no caso de comboios apenas um bico deve ser configurado, já no caso do posto via de regra é comum haver mais de uma bomba/bico no local.

figuração dos bicos (o primeiro bico (	é obrigatório)			
Sico#1	Bico#2	Bico#3	Bico#4	Bico#5
Bico	Bico	Bico	Bico	Bico
1	00	00	00	00
Combustível	Combustível	Combustível	Combustível	Combustível
*	*	*	v	
Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque
0000	0000	0000	0000	0000
Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque
MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK
00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00
Bico#6	Bico#7	Bico#8	Bico#9	Bico#10
Bico	Bico	Bico	Bico	Bico
00	00	00	00	00
Combustível	Combustível	Combustível	Combustível	Combustível
*	~	v	~	
Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque	Capacidade tanque
0000	0000	0000	0000	0000
Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque	Estoque tanque
MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK	MAC MCK
00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00	00:00:00:00:00:00

A ilustração da próxima página detalhe melhor o preenchimento.

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



#### Configurando um bico

No campo "Bico" informe o número do bico como é fisicamente conhecido no posto, não precisa ser necessariamente no grupo **Bico#1** ser o Bico 1. Os demais campos como "Combustível" e "Capacidade tanque" devem ser conforme é conhecido a campo. <u>A capacidade do tanque deve ser informada se conhecida, se houver apenas um bico por tanque e se houver necessidade</u>.

O campo "Estoque tanque" é enviado pelo APP Android que faz um calculo considerando o atual estoque menos o abastecimento mais recente. O campo "MAC MCK" trata-se da identificação da automação instalada no bico, o valor é informado pelo técnico na fase de instalação da automação.

Bico#1	
Bico	
1	
Combustível	
*	
Capacidade tanque	
0000	
Estoque tanque	
MAC MCK	
00:00:00:00:00	
·,	

*Atenção* : Caso o ponto de abastecimento seja automatizado, mas o MAC não for informado, o bico vai comporta-se como um ponto de abastecimento manual.

Guardian Web Pontos de abastecimento APP Android.pdf Revisão 07/01/2025



## **Guias complementares**

#### Sistema web Guardian Web

- Sobre NFC e ponto de abastecimento
- Etiquetas no ambiente web

#### Disponíveis em

https://drive.google.com/drive/folders/1Yjfe\_GRjAS-qbtq7oiqFPfnUsFhPWCdf

#### **APP Android Guardian Web**

- Guia APP Guardian Web
- Etiquetas no APP Android

Disponíveis em

https://drive.google.com/drive/folders/1AtC9-WZ4chAVqebPclK6274XZHcJcIrQ