

## Nível do tanque

Caso sua automação do sistema de abastecimento **Korth RFID** inclua o componente eletrônico de mensuração de nível de tanque é possível no **Guardian Web** acessar essas informações graficamente em uma tela.

O primeiro passo é realizar a configuração junto ao **Guardian Web** informando os dados da sonda que monitora o tanque, lembrando que uma concentradora **Korth RFID** pode monitorar até seis tanques ao mesmo tempo.

O procedimento de configuração pode ser feito pela equipe de instalação ou mesmo pelo usuário, sendo o procedimento muito simples, bastando ter em mãos os seguintes dados abaixo.

- identificação do ponto de abastecimento (normalmente o número de série)
- identificação do tanque (número de 1 a 6, informado pelo instalador)
- combustível monitorado
- capacidade do tanque

Com esses dados em mãos acesse a opção “Configurações → Tanques monitorados”.

Cadastro de tanque monitorado

Número de série	Identificação do tanque	Fuso horário
<input type="text"/>	1	0h
Combustível	Capacidade	
---	0000	
Título	Descrição complementar	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Opcionalmente o usuário poderá ajustar a cor do texto e fundo do título do tanque em questão, para tanta basta selecionar uma cor padrão ou escolher uma cor personalizada.

Título cor do texto



Título cor do fundo



Por padrão a cor do texto será branca e o fundo preto, pois representa uma combinação com melhor experiência do usuário.

Para escolher uma cor basta clicar sobre a caixa com a cor desejável ou então para ajustar a cor para um tom ou mesmo outra cor basta clicar sobre a barra onde a cor atual é exibida como exemplo.

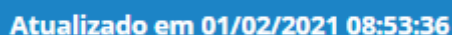
**Cor atual, clique para ajustar ou selecionar**



**Opções de cores**

Uma vez cadastrado o tanque pode ser visualizado graficamente na opção “Relatório da automação → Tanques monitorados”. Por sua vez, as cores sugeridas seguem um padrão adotado para indicar o combustível em uso.

Na tela “Tanques monitorados” o botão presente na parte superior e a direita permite atualizar a tela em exibição.



Atualizado em 01/02/2021 08:53:36

Data e hora exibidos traduzem quando os dados apresentados foram atualizados na tela, por padrão a cada 2 minutos automaticamente há uma atualização, o usuário poderá observar isso uma vez que o texto do botão atualiza a data/hora.