08/12/2025 03:53 1/5 Movimentar Hidrômetro



Movimentar Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é permitir a movimentação de um conjunto de hidrômetro, podendo ser acessada no caminho GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Movimentar Hidrômetro.

Verifica local de armazenagem origem

• Caso a informação de local de armazenagem não seja igual, será exibida a mensagem "Dentre os hidrômetros selecionados não há uniformidade do local de armazenagem".

Verifica existência do local de armazenagem

• Caso o código do local de armazenagem não exista no sistema , será exibida a mensagem "Local de Armazenagem inexistente".

Verifica existência de dados

- Caso não exista a tabela na base de dados, será exibida a mensagem "Tabela «nome da tabela» inexistente" e cancelar a operação.
- Caso a tabela esteja sem dados, será exibida a mensagem "Tabela «nome da tabela» sem dados para seleção" e cancelar a operação.

Verifica preenchimento dos campos

 Caso o usuário não informe ou selecione o conteúdo de algum campo necessário à movimentação dos hidrômetros, será exibida a mensagem "Informe «nome do campo que não foi preenchido ou selecionado»".

Verifica sucesso da transação

 Caso o código de retorno da operação efetuada no banco de dados seja diferente de zero, será exibida a mensagem conforme o código de retorno; caso contrário, exibe a mensagem "«descrição da função» efetuada com sucesso".

Verifica situação

 Caso algum hidrômetro esteja instalado, será exibida a mensagem "Movimentação para hidrômetros já instalados".

Verifica local de armazenagem destino

 Caso a informação de local de armazenagem destino seja igual ao local de armazenagem origem dos hidrômetros, será exibida a mensagem "Não é permitido movimentar hidrômetros para o mesmo local de armazenagem".

Inicialmente, o sistema exibe a tela de filtro para que sejam informados os dados de hidrômetro para seleção, e, em seguida, clique no botão **Filtrar**.

	Gsan -> Micromedicao -> Hidrometro -> Movimentar Hi	drometro
Filtrar Hidrômetro		
Para filtrar o(s) hidrômetro(s), inf hidrômetro(s):	forme as característica(s) ou a numeração do(s) Atualizar	<u>Ajuda</u>
Macromedidor Mic	romedidor	
Numeração dos Hidrômetros		
Fixo:		
Faixa:		
Tombamento:		
Capacidade:	-	
Ano de Fabricação:	aaaa	
Marca:	•	
Número do Hidrômetro:		
Data de Aquisição:	dd/mm/aaaa	
Finalidade:	○ Comercial ○ Operacional ◎ Todos	
Classe Metrológica:	•	
Diâmetro:	•	
Tipo de Fluxo:	▼	
Tipo de Relojoaria:	•	
Local de Armazenagem:		
Situação:	▼	
Vazão Transição:		
Vazão Nominal:		
Vazão Mínima:		
Nota Fiscal:		
Tempo de Garantia em Anos:		
Erro do Macromedidor:		
Classe de Pressão:		
Limpar Cancelar	F	iltrar
		_

Com base nos parâmetros informados, será exibida a tela com os registros que atenderam ao filtro, que ficam disponíveis para movimentação. Marque no checkbox correspondente ao item de hidrômetro que deseja movimentar e será exibida a tela para "Movimentar Hidrômetro".

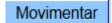
O hidrômetro para ser movimentado, a "Situação" não pode estar "Instalado".

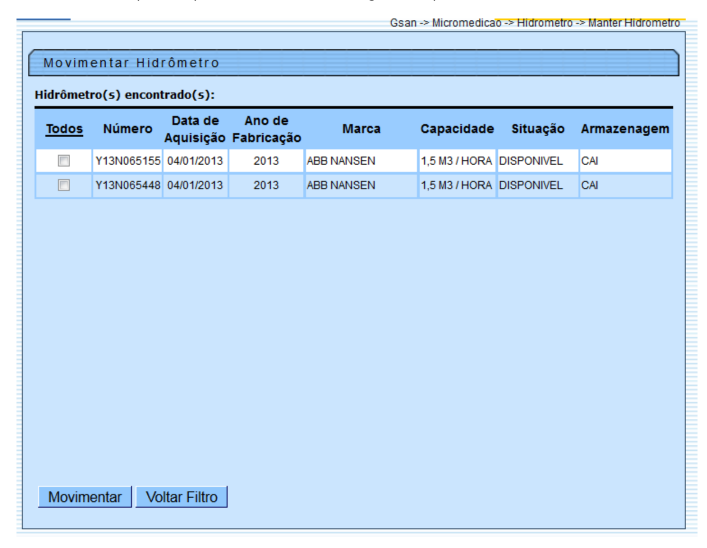
Para movimentar um ou mais itens, marque no(s) checkbox(s) correspondente(s), ou para marcar

https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 03:53

08/12/2025 03:53 3/5 Movimentar Hidrômetro

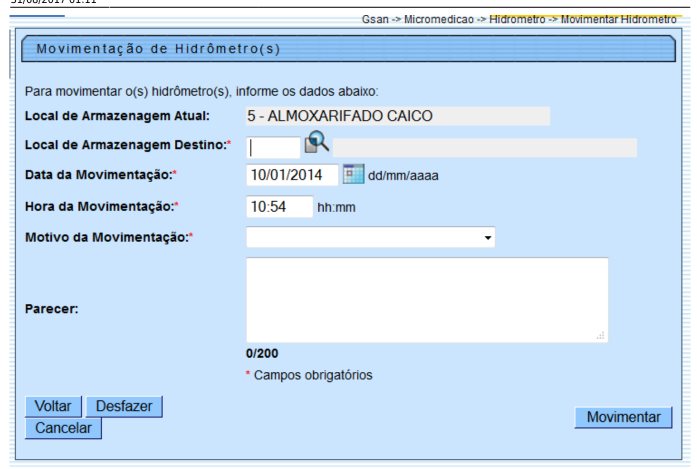
todos os itens, clique no hiperlink "Todos", e, em seguida, clique no botão a





Caso na tela de filtro o checkbox do campo "Atualizar" esteja marcado e só exista um registro que atende aos parâmetros informados, o sistema exibe a tela "Movimentação de Hidrômetro(s)". Caso o checkbox esteja desmarcado, será exibida a tela "Movimentar Hidrômetro", acima, onde será possivel escolher qual o registro deve ser atualizado, marcando o checkbox correspondente e, em seguida, no botão Movimentar

Esta tela permite fazer as modificações que julgar necessárias e, em seguida, clique no botão Movimentar



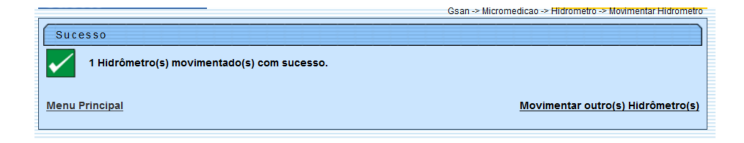
Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Local de Armazenagem Atual	Exibido pelo sistema e não permite alteração.
Local de Armazenagem Destino(*)	Campo obrigatório - Informe o código do local de armazenagem destino,
	com no máximo três dígitos, ou clique no botão R para selecionar o local desejado. O nome do local de armazenagem será exibido no campo ao lado.
Data da Movimentação(*)	Campo obrigatório - O sistema exibe a data corrente e permite alterar para uma data menor. Informe a data de movimentação, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão para selecionar a data desejada.
Hora da Movimentação(*)	Campo obrigatório - O sistema exibe a hora corrente e permite que seja alterada. Informe a hora da movimentação (válida), no formato hh:mm (hora, minuto).
Motivo da Movimentação(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções disponibilizada pelo sistema.
Parecer	Informe o parecer, com no máximo 200 (duzentos) caracteres.

https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 03:53

08/12/2025 03:53 5/5 Movimentar Hidrômetro

Tela de Sucesso



Funcionalidade dos Botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
	Ao clicar neste botão, o sistema permite selecionar uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano).
₽	Ao clicar neste botão, o sistema permite selecionar o dado nas bases de dados.
	Ao clicar neste botão, o sistema apaga o conteúdo do campo em exibição.
Limpar	Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos da tela.
Desfazer	Ao clicar neste botão, o sistema desfaz o último procedimento realizado.
Cancelar	Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal.
Filtrar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro, com base nos parâmetros informados.
Movimentar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a movimentação do hidrômetro, com base nos dados informados e atualiza as bases de dados.
Voltar Filtro	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela de filtro.
Voltar	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela anterior.

Clique aqui para retornar ao Menu Principal do GSAN

From:

https://www.gsan.com.br/ - Base de Conhecimento de Gestão Comercial de Saneamento

Permanent link:

https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:movimentar_hidrometro&rev=1430770026

Last update: **31/08/2017 01:11**

