08/12/2025 03:53 1/6 Movimentar Hidrômetro





Movimentar Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é permitir a movimentação de um conjunto de hidrômetros, ou apenas de um hidrômetro. Ela pode ser acessada via **Menu de Sistema** por dois caminhos:

- GSAN > Atendimento ao Público > Hidrômetro > Movimentar Hidrômetro.
- GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Movimentar Hidrômetro.

Feito isso, o sistema visualiza a tela de filtro a seguir:

Observação

| Informamos que os dados exibidos nas telas a seguir são fictícios, e não retratam informações de clientes. | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Filtrar Hidrômetro | |
|---|---|
| Para filtrar o(s) hidrômetro(s), info hidrômetro(s): | orme as característica(s) ou a numeração do(s) Atualizar Ajuda |
| Macromedidor Micro | medidor O Medição de Esgoto |
| Formato da Numeração do Hidrômetro: | ● 4x6 ○ 5x7 |
| Numeração dos Hidrômetros | |
| Fixo: | |
| Faixa: | |
| Tombamento: | |
| Capacidade: | T |
| Ano de Fabricação: | aaaa |
| Marca: | ¥ |
| Tipo de Instalação da Turbina: | • |
| Número do Hidrômetro: | |
| Data de Aquisição: | a dd/mm/aaaa |
| Finalidade: | Ocomercial Operacional Todos |
| Classe Metrológica: | v |
| Diâmetro: | ▼ |
| Tipo de Fluxo: | * |
| Tipo de Relojoaria: | T |
| | |
| 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 | Filtrar |
| Cancela | Tilla |

Caso o checkbox do campo **Atualizar** esteja marcado e só exista um registro que atenda aos parâmetros informados, o sistema exibe a tela **Movimentação de Hidrômetro**. Caso o checkbox esteja desmarcado, é exibida a tela **Movimentar Hidrômetro**, onde é possivel escolher qual registro deve ser atualizado.

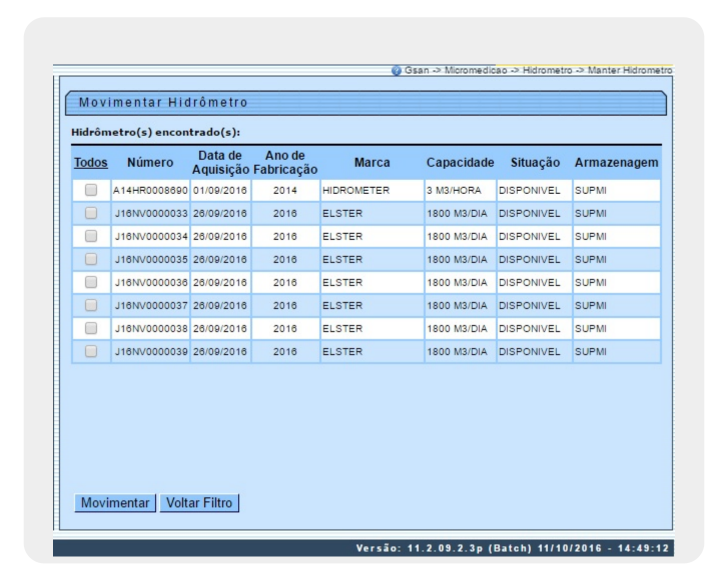
https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 03:53

08/12/2025 03:53 3/6 Movimentar Hidrômetro

Atenção: por solicitação da Casal, o campo Formato da Numeração do Hidrômetro, opção Micromedidor, visualiza um novo formato de numeração (5×7) para os hidrômetros cadastrados.

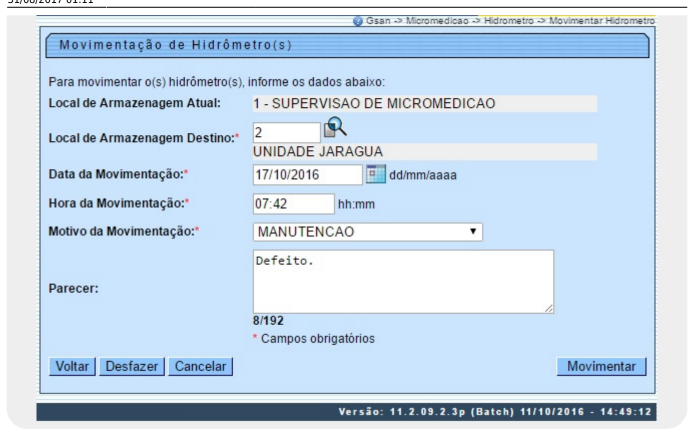
Dito isso, acima o sistema exibe a tela de filtro para que sejam informados os dados dos hidrômetros que serão movimentados. Preencha os campos que julgar necessários (para detalhes sobre os campos cliquei **AQUI**) e clique no botão **Filtrar**.

Com base nos parâmetros informados, será exibida a tela com os registros que atenderam ao filtro, que ficam disponíveis para movimentação.



Atenção: para ser movimentado de um local de armazenagem a outro, o hidrômetro não pode estar com a situação **Instalado**.

Acima, marque no checkbox correspondente ao item de hidrômetro que deseja movimentar ou selecione o *link* **Todos**. Em seguida, clique no botão **Movimentar** para que a tela **Movimentação Hidrômetro** seja exibida:



Agora, faça as modificações que julgar necessárias (para detalhes sobre o preenchimento dos campos clique **AQUI**). Em seguida, clique no botão **Movimentar**. O sistema executa algumas validações:

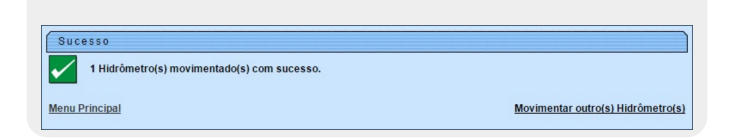
- Verificar local de armazenagem origem:
 - Caso a informação de local de armazenagem não seja igual, o sistema exibe a mensagem: Dentre os hidrômetros selecionados não há uniformidade do local de armazenagem.
- Verificar existência do local de armazenagem:
 - Caso o código do local de armazenagem não exista no sistema , o sistema exibe a mensagem: Local de Armazenagem inexistente.
- Verificar existência de dados:
 - Caso os dados não constem no sistema, o sistema exibe a mensagem: Tabela «nome da tabela» inexistente e cancela a operação.
 - Caso a tabela esteja sem dados, o sistema exibe a mensagem: Tabela «nome da tabela» sem dados para seleção e cancela a operação.
- Verificar preenchimento dos campos:
 - Caso o usuário não informe ou selecione o conteúdo de algum campo necessário à movimentação dos hidrômetros, o sistema exibe a mensagem: Informe «nome do campo que não foi preenchido ou selecionado».
- Verificar sucesso da transação:
 - Caso o código de retorno da operação efetuada no banco de dados seja diferente de zero, o sistema exibe a mensagem conforme o código de retorno; caso contrário, exibe a mensagem: «descrição da função» efetuada com sucesso.
- Verificar situação:
 - Caso o hidrômetro que se quer movimentar já esteja na situação **instalado**, o sistema exibe a mensagem: *Movimentação para hidrômetros já instalados*.

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

08/12/2025 03:53 5/6 Movimentar Hidrômetro

- Verificar local de armazenagem destino:
 - Caso a informação de local de armazenagem destino seja igual ao local de armazenagem origem dos hidrômetros, o sistema exibe a mensagem: Não é permitido movimentar hidrômetros para o mesmo local de armazenagem.

Tela de Sucesso



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 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 , Pesquisar Data - Calendário, 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 disponibilizadas pelo sistema. |
| Parecer | Informe o parecer que justifica a movimentação do hidrômetro, com no máximo 200 (duzentos) caracteres. |

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), Pesquisar Data - Calendário . |
| | Ao clicar neste botão, o sistema permite selecionar o dado na base de dados. |
| S | 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 a base 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. |

Referências

Movimentar Hidrômetro

Gerar Ordem de Serviço

Termos Principais

Hidrômetro

Macromedidor

Micromedidor

Ordem de Serviço

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=1483724893

Last update: 31/08/2017 01:11



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