×

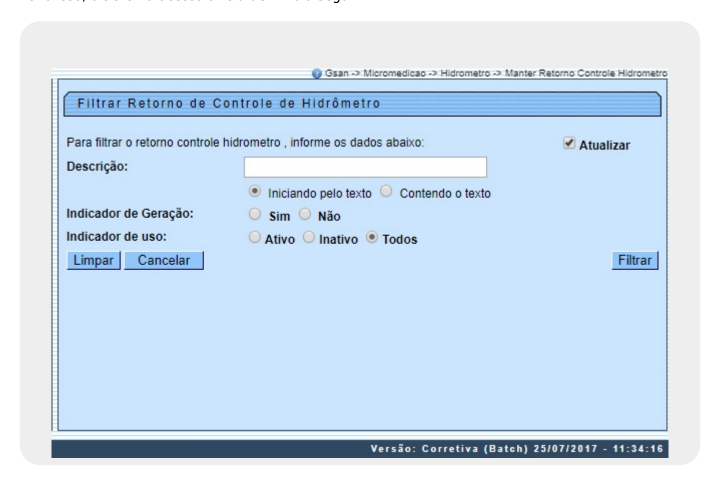


Manter Retorno Controle Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é manter o retorno para controle de hidrômetro (alterar ou excluir). A opção pode ser acessada via **Menu de Sistema** por dois caminhos:

- **GSAN** > Atendimento ao Público > Hidrômetro > Manter Retorno Controle Hidrômetro.
- **GSAN** > Micromedição > Hidrômetro > Manter Retorno Controle Hidrômetro.

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



Acima, informe os parâmetros que julgar necessários e clique no botão Filtrar. Com base nos parâmetros informados, será exibida a tela com os registros que atenderam ao filtro. Para atualizar os dados do retorno de controle de hidrômetro, clique no *link* **Descrição** para ser exibida a tela para atualização.

Para excluir um ou mais itens, marque no(s) checkbox(s) correspondente(s), ou para marcar todos os itens, clique no *link* **Todos**. Em seguida, clique no botão Remover.

Ao clicar no botão o sistema gera o relatório contendo os dados da tela **Manter Retorno Controle do Hidrômetro**.

Atenção: caso na tela de filtro, o checkbox do campo Atualizar esteja marcado e só exista um registro que atenda aos parâmetros informados, o sistema exibe a tela Atualizar Diâmetro do Hidrômetro. Caso o checkbox esteja desmarcado, será exibida a tela Manter Retorno de Controle de Hidrômetro, onde será possível escolher qual o registro deve ser atualizado. A tela de atualização permite que sejam feitas as modificações necessárias. Depois, clique no botão Atualizar

O sistema executa algumas validações:

Verificar preenchimento dos campos:

Este fluxo secundário deve seguir as restrições de tratamento e validação do **Inserir Retorno de Controle de Hidrômetro**.

Atualização realizada por outro usuário:

Caso o usuário esteja tentando atualizar uma capacidade de hidrômetro que já tenha sido atualizada durante a manutenção corrente, o sistema exibe a mensagem: Essa Capacidade de Hidrômetro foi atualizada por outro usuário. Realize uma nova atualização.

Retorno de Controle de hidrômetro possui vínculos no sistema:

Caso o usuário tenha selecionado um retorno de controle de hidrômetro que possua outros vínculos no sistema, é exibida a mensagem: Não é possível excluir o(s) retorno(s) de controle de hidrômetro selecionado(s) devido a vínculos com outras informações.

Verificar sucesso da transação:

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

Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Descrição	Campo obrigatório - Informe a Descrição, com no máximo 30 (trinta) caracteres.
Indicador de Geração	Campo obrigatório - Informe "Sim" para indicar que deve ser gerada OS, caso contrário, selecione a opção "Não".

https://www.gsan.com.br/ Printed on 17/12/2025 03:56

Funcionalidade dos Botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
Limpar	Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos na tela.
Filtrar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro, com base nos parâmetros informados.
Remover	Ao clicar neste botão, o sistema remove um ou mais itens marcados no checkbox.
Voltar Filtro	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela de filtro.
3	Ao clicar neste botão, o sistema gera o relatório contendo os dados de retorno de controle de hidrômetros.
Voltar	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela anterior.
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.
Atualizar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a atualização dos dados nas bases de dados.

Referências

Efetuar Instalação de Hidrômetro

Termos Principais

Hidrômetro

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:

 $https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:manter_retorno_controle_hidrometro\&rev=1501099903$

Last update: 31/08/2017 01:11

