Manter Diâmetro do Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é permitir a manutenção (alterar ou excluir) um diâmetro do hidrômetro, podendo ser acessada no caminho GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Manter Diâmetro do Hidrômetro.

Verifica preenchimento dos campos

 Caso o usuário não informe o conteúdo de algum campo necessário à atualização do diâmetro do hidrômetro, será exibida a mensagem "Informe «nome do campo que não foi preenchido»".

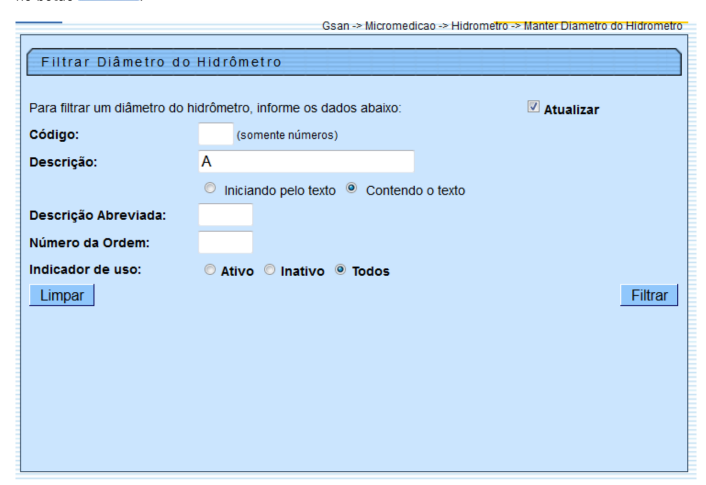
Atualização realizada por outro usuário

 Caso o usuário esteja tentando atualizar um diâmetro do hidrômetro e o mesmo já tenha sido atualizado durante a manutenção corrente, o sistema exibe a mensagem "Esse(s) registro(s) foi (ram) atualizado(s) ou removido(s) por outro usuário durante a operação. Realize uma nova manutenção".

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.

Inicialmente o sistema exibe uma tela de filtro. 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, que ficam disponíveis para manter, clicando no hiperlink "Descrição" será 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 hiperlink **Todos**, e, em seguida, clique no botão **Remover**.

Ao clicar no botão , o sistema gera o relatório contendo os dados da tela "Manter Diâmetro do Hidrômetro".

Todos	Código	Descrição	Descrição Abreviada	Número da Order
	0	NAO INFORMADO	NINF	13
	1	1/2 POLEGADA	1/2P	1
	2	3/4 POLEGADA	3/4P	2
	3	1 POLEGADA	1 P	3
	4	1 1/2 POLEGADA	1 1/2	4
	5	2 POLEGADAS	2 P	5
Remover	Voltar Filtro			

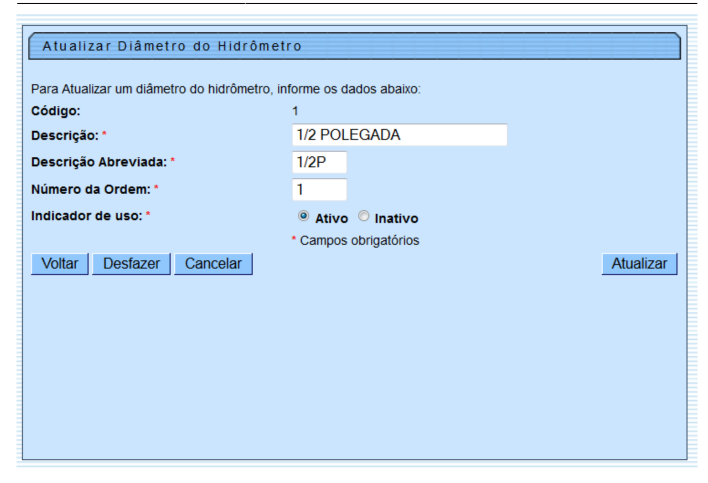
Caso na tela de filtro o checkbox do campo "Atualizar" esteja marcado e só exista um registro que atende aos parâmetros informados, o sistema exibe a tela "Atualizar Diâmetro do Hidrômetro". Caso o checkbox esteja desmarcado, será exibida a tela "Manter Diâmetro do Hidrômetro", onde será possível escolher qual o registro deve ser atualizado, clicando no hiperlink do campo "Descrição".

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

Atualizar

https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 01:24

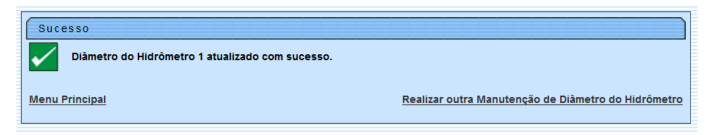
08/12/2025 01:24 3/4 Manter Diâmetro do Hidrômetro



Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Código	Informado pelo sistema e não permite alteração.
Descrição(*)	Campo obrigatório - Informe a Descrição, com no máximo 20 caracteres.
Descrição Abreviada(*)	Campo obrigatório - Informe a Descrição abreviada, com no máximo 5 (cinco) caracteres.
Número da Ordem(*)	Campo obrigatório - Informe número da ordem, com no máximo 4 (quatro) caracteres.
Indicador de Uso(*)	Campo obrigatório - Informe a opção "Ativo" para o registro permanecer em uso no sistema, caso contrário, selecione a opção "Inativo".

Tela de Sucesso



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.
%	Ao clicar neste botão, o sistema gera o relatório contendo os diâmetros dos hidrômetros cadastrados.
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.

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_diametro_do_hidrometro&rev=1425582891

Last update: 31/08/2017 01:11



https://www.gsan.com.br/ Printed on 08/12/2025 01:24