

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](#) > [Micromedicação](#) > [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**.

A captura de tela mostra a interface de usuário para filtrar diâmetros de hidrômetros. No topo, há uma barra de navegação com o caminho: Gsan -> Micromedicao -> Hidrometro -> Manter Diametro do Hidrometro. Abaixo, o título da seção é "Filtrar Diâmetro do Hidrômetro". O texto instrutivo diz: "Para filtrar um diâmetro do hidrômetro, informe os dados abaixo:". À direita, há um checkbox "Atualizar" selecionado. Os campos de entrada são: "Código:" (com uma dica "(somente números)"), "Descrição:" (contendo o caractere "A"), "Descrição Abreviada:" e "Número da Ordem:". Abaixo dos campos, há opções de seleção: "Iniciando pelo texto" (desselecionado) e "Contendo o texto" (selecionado). Na base, há o "Indicador de uso:" com opções "Ativo", "Inativo" e "Todos" (selecionado). No canto inferior esquerdo, há um botão "Limpar", e no canto inferior direito, um 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”.

Gsan -> Micromedicao -> Hidrometro -> Manter Diametro do Hidrometro

Manter Diâmetro do Hidrômetro

Diâmetro(s) do Hidrômetro encontrado(s):

| Todos | Código | Descrição | Descrição Abreviada | Número da Ordem |
|--------------------------|---------------|-----------------------|----------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 0 | <u>NAO INFORMADO</u> | NINF | 13 |
| <input type="checkbox"/> | 1 | <u>1/2 POLEGADA</u> | 1/2P | 1 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | <u>3/4 POLEGADA</u> | 3/4P | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 3 | <u>1 POLEGADA</u> | 1 P | 3 |
| <input type="checkbox"/> | 4 | <u>1 1/2 POLEGADA</u> | 1 1/2 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | 5 | <u>2 POLEGADAS</u> | 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**.

Atualizar Diâmetro do Hidrômetro

Para Atualizar um diâmetro do hidrômetro, informe os dados abaixo:

Código: 1

Descrição: * 1/2 POLEGADA

Descrição Abreviada: * 1/2P

Número da Ordem: * 1

Indicador de uso: * ☒ Ativo ☐ Inativo

* Campos obrigatórios


Voltar **Desfazer** **Cancelar** **Atualizar**

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". |


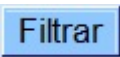
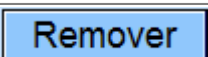



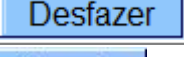
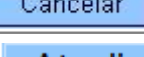
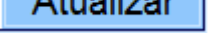
Tela de Sucesso

Sucesso

 **Diâmetro do Hidrômetro 1 atualizado com sucesso.**

[Menu Principal](#) [Realizar outra Manutenção de Diâmetro do Hidrômetro](#)

Funcionalidade dos Botões

| Botão | Descrição da Funcionalidade |
|---|--|
|  | Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos na tela. |
|  | Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro, com base nos parâmetros informados. |
|  | Ao clicar neste botão, o sistema remove um ou mais itens marcados no checkbox. |
|  | 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. |
|  | Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela anterior. |
|  | Ao clicar neste botão, o sistema desfaz o último procedimento realizado. |
|  | Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal. |
|  | 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

