

Atualizar Conjunto de Hidrômetros

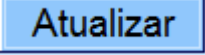
Esta tela faz parte do processo “[Manter Hidrômetro](#)”, e permite que você atualize as informações de um conjunto de hidrômetros de uma única vez.

O sistema apresenta os campos do hidrômetro preenchidos com as informações existentes no banco de dados.


Para esta opção ser utilizada é necessário que todas as informações que caracterizam os hidrômetros sejam iguais.

A *numeração dos hidrômetros* que serão alterados é apresentada no início da tela e protegida contra atualização, pois não podem ser alteradas nesta opção.

É apresentada para que você confirme o conjunto de hidrômetros que serão alterados ao concluir esta operação.

Efetue as alterações que desejar, e clique no botão  para solicitar ao sistema a atualização das informações na base de dados.

Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Data de Aquisição(*)	<p>Campo obrigatório - Informe a data de aquisição do hidrômetro.</p> <p>Você tem duas opções para informar a data:</p> <p>* Digitando-a no campo - Neste caso não precisa de preocupar com as barras de separação, pois o sistema as coloca automaticamente.</p> <p>A data deve ser informada no formato: DD/MM/AAAA, onde DD é o dia, MM, o mês e AAAA, o ano. O dia e o mês devem ser informados, obrigatoriamente, com dois dígitos e o ano com quatro.</p> <p>* Pesquisando-a num calendário - Neste caso, clique no botão “Calendário” , existente ao lado do campo, que será apresentada uma tela onde você poderá selecionar uma data no calendário.</p> <p>[Clique em Pesquisar Data - Calendário para obter instruções mais detalhadas da tela.</p> <p>A data de aquisição deve ser superior a 31/12/1984 e inferior à data corrente.</p>
Ano de Fabricação(*)	<p>Campo obrigatório - Informe o ano de fabricação do hidrômetro.</p> <p>O ano de fabricação deve ser superior a 1984 e inferior, ou igual ao ano da data de aquisição.</p>
Finalidade(*)	<p>Campo obrigatório - Selecione a finalidade, para a qual, o hidrômetro foi adquirido.</p> <p>As opções são: Comercial e Operacional.</p>
Classe Metrológica(*)	<p>Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, a classe metrológica do hidrômetro.</p>
Marca(*)	<p>Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, a marca do hidrômetro.</p>
Diâmetro(*)	<p>Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, o diâmetro do hidrômetro.</p>


Campo	Orientações para Preenchimento
Capacidade(*)	Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, a capacidade do hidrômetro.
Número de Dígitos(*)	Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, a quantidade de dígitos existente na numeração do medidor do hidrômetro.

Tipo(*)|Campo obrigatório - Selecione, na lista apresentada ao lado do campo, o tipo do hidrômetro.|

“Observação:

Caso deseje atualizar o local de armazenagem do hidrômetro, acione a opção [GSAN > Micromedicação > Hidrômetro > Movimentar Hidrômetro](#)”

Funcionalidade dos botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
	Ao acionar este botão, o sistema irá abrir uma tela para que você selecione a data a partir de um calendário. [Clique em Pesquisar Data - Calendário .

{image:voltarBtAbaixo.jpg}|Utilize este botão para voltar para a tela anterior.

{image:desfazer.jpg}|Utilize este botão para fazer com que a tela volte ao seu estado inicial de

exibição. {image:cancelar.jpg}|Utilize este botão para fazer com que o sistema encerre, sem salvar o que está sendo feito, e volte para a tela principal. {image:atualizar.jpg|22|70}|Utilize este botão para solicitar ao sistema a atualização das informações do conjunto de hidrômetros. Neste caso, é necessário que todos os campos estejam preenchidos corretamente.\\Caso exista alguma inconsistência, o sistema emitirá a mensagem de crítica correspondente. {table}

1.1 Tela de Sucesso:

A tela de sucesso será apresentada após clicar no botão {image:atualizar.jpg|22|70}, e não houver nenhuma inconsistência no conteúdo dos campos da tela.

O sistema apresentará a mensagem abaixo, quando a atualização do conjunto de hidrômetros tiver sido realizada com sucesso.

“~~(quantidade de hidrômetros alterados)~~ Hidrômetro(s) com a numeração fixa igual a ~~(parte fixa do número dos hidrômetros)~~ atualizado(s) com sucesso.”

O sistema apresentará duas opções após a atualização do conjunto de hidrômetros.

Escolha a opção desejada clicando em algum dos “~~hyperlinks~~” existentes na tela de sucesso:

* Menu Principal: Para voltar à tela principal. * Realizar outra Manutenção de Hidrômetro: Para efetuar a atualização de outro hidrômetro. Será apresentada a tela “[Filtrar Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroFiltrar]”.

1.1 Tópicos Relacionados:

* [Micromedicação>AjudaGSAN.micromedicao]

[Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometro] * [Inserir
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroInserir] * **[Filtrar**
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroFiltrar] * [Manter
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroManter] * **[Atualizar**
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroAtualizar] * [Movimentar
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroMovimentar] * **[Consultar Movimentação de**
Hidrômetro>AjudaGSAN.ConsultarMovimentacaoHidrometro] * [Consultar Histórico de
Instalação de Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroHistoricoInstalacaoConsultar] ***
[Pesquisar Local de Armazenagem de
Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroLocalArmazenagemPesquisar] *
[Calendário>AjudaGSAN.calendario] * [Layout padrão das telas do
sistema>AjudaGSAN.layoutTelaSistema]

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:atualizar_conjunto_de_hidrometros&rev=1425651170

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

