

Atualizar Hidrômetro

Esta tela faz parte do processo “[Manter Hidrômetro](#)”, e permite que você atualize as informações do hidrômetro.

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

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

Atualizar Hidrômetro

Para atualizar o(s) hidrômetros(s), informe os dados abaixo: [Ajuda](#)

Macromedidor Micromedidor Medição de Esgoto

Matrícula do Imóvel:

Número do Hidrômetro:*

Tombamento:

Capacidade:*

Ano de Fabricação:*

Marca:*

Data de Aquisição:*

Finalidade: Comercial Operacional

Classe Metrológica:*

Diâmetro:*

Número de Dígitos:*

Tipo de Fluxo:*

Tipo de Relojoaria:

Vazão Transição:

Vazão Nominal:


Vazão Mínima:

Nota Fiscal:

Tempo de Garantia em Anos:

* Campo Obrigatório

Preenchimento dos campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Macromedidor ou Micromedidor	Esta opção já vem pré-selecionada pela Função Filtrar.
Matrícula do Imóvel	Este campo será apresentado como inibido para alteração porque já vem pré-selecionado pela Função Filtrar.
Número do Hidrômetro(*)	Campo obrigatório - Preenchido pelo sistema.
Data de Aquisição(*)	Campo obrigatório - Atualizar a data de aquisição do hidrômetro. Você tem duas opções para informar a data: * *Digitando-a no campo* - Neste caso não precisa de preocupar com a as barras de separação, pois o sistema as coloca automaticamente. 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. * *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. Clique em Pesquisar Data - Calendário , para obter instruções mais detalhadas da tela "Calendário". A data de aquisição deve ser superior a 31/12/1984 e inferior à data corrente.
Ano de Fabricação(*)	Campo obrigatório - Atualizar o ano de fabricação do hidrômetro. O ano de fabricação deve ser superior a 1984 e inferior, ou igual ao ano da data de aquisição.
Finalidade(*)	Campo obrigatório - Selecione a finalidade, para a qual, o hidrômetro foi adquirido. As opções são: Comercial e Operacional.
Classe Metrológica(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, a classe metrológica do hidrômetro. Quando se tratar de Macromedidor, o sistema permite alterar para este campo ficar em branco.
Marca(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, a marca do hidrômetro.
Diâmetro(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, o diâmetro do hidrômetro.

Capacidade(*)|Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, a capacidade do hidrômetro.|

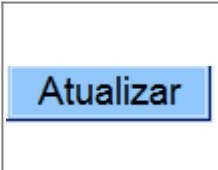
Número de Dígitos(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, a quantidade de dígitos existente na numeração do medidor do hidrômetro.
Tipo(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções, na lista apresentada ao lado do campo, o tipo do hidrômetro.

Observação 2:

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

Funcionalidade dos botões

Botão|Descrição da Funcionalidade {image:calendario.gif}|Ao acionar este botão, o sistema irá abrir uma tela para que você selecione a data a partir de um calendário. \\[Clique aqui para obter a ajuda da tela do calendário>AjudaGSAN.calendario]. {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.

	<p>Utilize este botão para solicitar ao sistema a atualização das informações do hidrômetro. Neste caso, é necessário que todos os campos estejam preenchidos corretamente. Caso exista alguma inconsistência, o sistema emitirá a mensagem de crítica correspondente.</p>
---	--

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 hidrômetro tiver sido realizada com sucesso.

“Hidrômetro de número ~~(número do hidrômetro)~~ atualizado com sucesso.”

O sistema apresentará duas opções após a atualização do hidrômetro.

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:

* [Micromedição>AjudaGSAN.micromedicao]

[Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometro] * [Inserir

Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroInserir] * **[Filtrar**

Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroFiltrar] * [Manter

Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroManter] * **[Atualizar Conjunto de**

Hidrômetros>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroConjuntoAtualizar] * [Movimentar

Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroMovimentar] * **[Consultar Movimentação de**

Hidrômetro>AjudaGSAN.micromedicaoHidrometroMovimentacaoConsultar] * [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_hidrometro&rev=1425664761

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

