

Inserir Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é informar os dados necessários de *Micromedidor*, *Macromedidor*, ou *Medição de Esgoto*, para cadastramento nas bases de dados de hidrômetro. Ela pode ser acessada via **Menu de Sistema** por dois caminhos:

- **GSAN > Atendimento ao Público > Hidrômetro > Inserir Hidrômetro.**
- **GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Inserir Hidrômetro.**

Feito isso, o sistema visualiza a tela a seguir:

Observação

Informamos que os dados exibidos nas telas a seguir são fictícios, e não retratam informações de clientes.

Gsan > Micromedicação > Hidrômetro > Inserir Hidrômetro

Inserir Hidrômetro

Para adicionar o(s) hidrômetro(s), informe os dados abaixo:

[Ajuda](#)

Macromedidor Micromedidor Medição de Esgoto

Formato da Numeração do Hidrômetro:
* 4x6 5x7

Numeração dos Hidrômetros

Fixo:

Faixa: /

Tombamento:

Capacidade:
*

Ano de Fabricação:
* aaaa

Marca:
*

Data de Aquisição:
* dd/mm/aaaa

Finalidade:
* Comercial Operacional

Classe Metrológica:
*

Diâmetro:
*

Número de Dígitos:
*

Tipo de Fluxo:
*

Tipo de Relojaria:
*

Local de Armazenagem:
*  

Vazão Transição:

Vazão Nominal:

Vazão Mínima:

Nota Fiscal:

Tempo de Garantia em Anos:

Erro do Macromedidor:

Classe de Pressão:

* Campo Obrigatório

Versão: 11.2.09.2.3p (Online) 11/10/2016 - 14:49:12

Por solicitação da **Caern**, foram alteradas as funcionalidades de **Inserir Hidrômetro**, e **Manter Hidrômetro**, incluindo a funcionalidade **Filtrar Hidrômetro**, para que a validação do número do hidrômetro seja diferente, caso o hidrômetro a ser cadastrado tenha a função de medir volume de esgoto. Nestas funcionalidades, foi incluída a opção da **Finalidade de Hidrômetro** para ligação de esgoto. Neste caso, o sistema libera o campo de numeração para que aceite informações de letras e/ou números sem a validação padronizada, com as opções de **Fixo** e **Faixa** indisponíveis.

Por solicitação da **Casal**, o campo **Formato da Numeração do Hidrômetro**, opção **Micromedidor**, visualiza um novo formato de numeração: **5x7** para os hidrômetros cadastrados.

Dito isso, selecione acima uma das três opções: **Micromedidor**, **Macromedidor** ou **Medição de Esgoto**. Depois, complemente as informações para cadastramento, com os campos obrigatórios: **Capacidade**, **Ano de Fabricação**, **Marca**, **Data de Aquisição**, **Finalidade**, **Classe Metrológica**, **Diâmetro**, **Número de Dígitos** e **Local de Armazenagem**. Preencha os demais campos que julgar necessários (para detalhes sobre o preenchimento dos campos clique [AQUI](#)) e clique em **Inserir** para realizar a inclusão do hidrômetro.

Feito isso, o sistema efetua algumas validações:

- Verificar existência de dados:
 - Caso não existam dados do hidrômetro no sistema, é exibida a mensagem: *Tabela «nome da tabela» inexistente* e a operação é cancelada.
 - Caso o sistema esteja sem dados, é exibida a mensagem: *Tabela «nome da tabela» sem dados para seleção* e a operação é cancelada.
- Verificar existência do local de armazenagem:
 - Caso o código do local de armazenagem não exista no sistema, é exibida a mensagem: *Local de Armazenagem inexistente*.
- Verificar existência do hidrômetro:
 - Caso já exista algum hidrômetro no cadastro com a numeração dentro da faixa informada, o sistema exibe a mensagem: *Já existem «quantidade de hidrômetros» hidrômetros com numeração dentro da faixa informada*.
- Verificar preenchimento dos campos:
 - Caso o usuário não informe ou selecione o conteúdo de algum campo necessário ao cadastramento do conjunto de hidrômetros, o sistema exibe a mensagem: *Informe «nome do campo que não foi preenchido ou selecionado»*.
- A capacidade na tabela de hidrômetro deve ser correspondente à capacidade selecionada e igual ao primeiro caractere do número fixo informado; caso contrário o sistema exibe a mensagem: *Capacidade selecionada incompatível com número Fixo*.
- A marca na tabela de hidrômetro deve ser correspondente à marca selecionada e igual ao último caractere do número fixo informado; caso contrário o sistema exibe a mensagem: *Marca selecionada incompatível com número Fixo*.
- Verificar confirmação do cadastramento:
 - Caso o usuário não confirme o cadastramento, o sistema retorna à tela inicial da funcionalidade.
- Verificar sucesso da transação:
 - Caso o código de retorno da operação efetuada no banco de dados seja diferente de zero, o sistema exibe a mensagem conforme o código de retorno; caso contrário, exibe a mensagem *«descrição da função» efetuada com sucesso. Foram cadastrados «quantidade de hidrômetros» hidrômetros*.
- Monta ano de fabricação:
 - O ano de fabricação tem 4 (quatro) caracteres. Caso o número formado pelo segundo e terceiro caractere do número fixo seja maior ou igual a 85 o sistema move 19 para os dois primeiros; caso este número formado seja maior ou igual a 00 e menor ou igual ao ano corrente, move 20 para os dois primeiros. Caso contrário o sistema exibe a mensagem: *Ano de fabricação inválido*.
- Validar data de aquisição:
 - Caso o usuário informe o ano da data de aquisição menor que o ano da fabricação, o sistema exibe a mensagem: *O ano da data de aquisição deve ser maior ou igual que o*

ano da data de fabricação.

- Validar ano de fabricação:
 - Caso o ano de fabricação seja maior que o atual o sistema exibe a mensagem: *Ano de fabricação do(s) hidrômetro(s) deve ser menor ou igual ao ano corrente.*
 - Caso o ano de fabricação seja menor que 1985 o sistema exibe a mensagem: *Ano de fabricação não pode ser inferior a 1985.*
- Verificar existência do número do tombamento:
 - Caso o número do tombamento seja alterado e já exista no sistema o número informado, o sistema exibe a mensagem: *O número do tombamento informado já está cadastrado.*
- Verificar campo decimal:
 - Caso o campo informado seja menor ou igual a zero, o sistema exibe a mensagem: *«Nome do Campo» deve somente conter números decimais positivos.*
- Verificar campo numérico:
 - Caso o campo informado seja menor ou igual a zero, o sistema exibe a mensagem: *«Nome do Campo» deve somente conter números inteiros positivos.*

Tela de Sucesso

Sucesso

 1 Hidrômetro(s) inserido(s) com sucesso.

[Menu Principal](#) [Inserir outro Hidrômetro](#)

Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento dos Campos
Macromedidor, Micromedidor, Medição de Esgoto	Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Formato da Numeração dos Hidrômetros	Campo obrigatório e visível dependendo da empresa. Selecione a numeração do hidrômetro entre 4x6 ou 5x7 .
Numeração dos Hidrômetros	Campo obrigatório, caso o usuário selecione a opção Ligaçāo de Esgoto . A numeração dos Hidrômetros, com no máximo 11 (onze) caracteres alfanuméricos. O sistema faz a verificação quanto a existência do hidrômetro de ligação de esgoto. Caso já exista algum hidrômetro cadastrado com numeração igual a informada, será exibida a mensagem “Já existe um hidrômetro cadastrado com numeração informada”.

Campo	Orientações para Preenchimento dos Campos
Fixo	<p>Caso a opção selecionada seja Macromedidor este campo fica desabilitado.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Medição de Esgoto, este campo não será exibido na tela.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Micromedidor este campo é obrigatório, o usuário deve informar os quatro caracteres iniciais da numeração do hidrômetro, sendo que, o segundo e o terceiro devem ser numéricos.</p>
Faixa	<p>Caso a opção selecionada seja Macromedidor este campo fica desabilitado.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Medição de Esgoto, este campo não será exibido na tela.</p> <p>Informe o número da faixa consecutiva com no máximo 06 (seis) dígitos.</p>
Tombamento	<p>Informe o número do tombamento com no máximo 10 (dez) caracteres.</p> <p>Este campo é obrigatório quando a opção selecionada seja Macromedidor.</p>
Capacidade(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Ano de Fabricação(*)	<p>Campo obrigatório - Caso a opção selecionada seja Macromedidor, informe o ano no formato aaaa.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Micromedidor, este campo fica desabilitado.</p> <p>O sistema monta o ano de fabricação com 4 (quatro) caracteres.</p> <p>Caso o número formado pelo segundo e terceiro caractere do número Fixo seja maior ou igual a 85 o sistema move 19 para os dois primeiros, caso este número formado seja maior ou igual a 00 e menor ou igual ao ano corrente, move 20 para os dois primeiros. Caso contrário, será exibida a mensagem: <i>Ano de fabricação inválido</i>.</p>
Marca(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Data de Aquisição(*)	Campo obrigatório - Informe a data de aquisição do hidrômetro, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão  link Pesquisar Data - Calendário , para selecionar a data desejada.
Finalidade(*)	Campo obrigatório - selecione uma das opções Comercial ou Operacional .
Classe Metrológica	Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Diâmetro(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Número de Dígitos(*)	Campo obrigatório - Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema, referente ao número de dígitos para realização da leitura do hidrômetro.
Tipo de Fluxo	<p>Caso a opção selecionada seja Micromedidor este campo é obrigatório.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Macromedidor este campo é opcional.</p> <p>Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.</p>
Tipo de Relojaria	<p>Caso a opção selecionada seja Micromedidor, selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.</p> <p>Caso a opção selecionada seja Macromedidor este campo fica desabilitado.</p>

Campo	Orientações para Preenchimento dos Campos
Local de Armazenagem(*)	<p>Campo obrigatório - Informe o código do local de armazenagem, com no máximo 3 (três) dígitos, ou clique no botão  para selecionar o local de armazenagem desejado. O nome do local será exibido no campo ao lado do código de armazenagem.</p> <p>Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  ao lado do campo em exibição.</p>
Vazão Transição	Informe a vazão de transição, com no máximo 3 (três) dígitos e 2 (dois) decimais.
Vazão Nominal	Informe a vazão nominal, com no máximo 3 (três) dígitos e 2 (dois) decimais.
Vazão Mínima	Informe a vazão mínima, com no máximo 3 (três) dígitos e 2 (dois) decimais.
Nota Fiscal	Informe o número da nota fiscal de aquisição, com no máximo 9 (nove) dígitos.
Tempo de Garantia em Anos	Informe o tempo de garantia, com no máximo 4 (quatro) dígitos.
Erro do Macromedidor	Caso a opção selecionada seja Macromedidor , informe o erro do macromedidor, com no máximo 3 (três) dígitos e 2 (dois) decimais. Caso a opção selecionada seja Micromedidor este campo fica desabilitado.
Classe Pressão	Caso a opção selecionada seja Macromedidor , informe a classe de pressão, com no máximo 2 (dois) dígitos. Caso a opção selecionada seja Micromedidor este campo fica desabilitado.
Modelo do Sensor	Caso a opção selecionada seja Macromedidor , selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema. Caso a opção selecionada seja Micromedidor este campo fica desabilitado.

Funcionalidade dos Botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
	Ao clicar neste botão, o sistema permite selecionar uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), link Pesquisar Data - Calendário .
	Ao clicar neste botão, o sistema permite consultar um dado nas bases de dados.
	Ao clicar neste botão, o sistema apaga o conteúdo do campo em exibição.
Limpar	Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos da tela.
Cancelar	Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal.
Inserir	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a inserção dos dados do hidrômetro na base de dados.

Referências

[Inserir Hidrômetro](#)

Atualizar Instalação do Hidrômetro

Gerar Ordem de Serviço

Termos Principais

Hidrômetro

Macromedidor

Micromedidor

Ordem de Serviço

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:inserir_hidrometro&rev=1483639882

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