



Informar Parâmetros de Aferição do Hidrômetro

Esta funcionalidade tem como objetivo manter o cadastro com os resultados possíveis de aferição do hidrômetro. Ela pode ser acessada via **Menu de Sistema** pelo caminho: **GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Informar Parâmetros de Aferição do 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 -> Atendimento ao Pùblico -> Hidrometro -> Informar Parâmetros de Aferição do Hidrômetro

Informar Parâmetros de Aferição do Hidrômetro

Para inserir novos Parâmetros de Aferição, informe os dados abaixo:

Tempo Máximo Instalado (em anos):* 5

| Anormalidade | Reprova | Cobrável |
|------------------------------------|--|--|
| Vazando sem Alteração no Consumo:* | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não |
| Vazando com Alteração no Consumo:* | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não |
| Embaçado:* | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não |
| Parado:* | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não | <input type="radio"/> Sim <input checked="" type="radio"/> Não |

| Teste | Intervalo de Aprovação | Intervalo de Cobrança |
|-----------|------------------------|-----------------------|
| Teste 1:* | 1 a 5 % | 6 a 7 % |
| Teste 2:* | 8 a 9 % | 10 a 11 % |
| Teste 3:* | 12 a 14 % | 15 a 16 % |

* Campo Obrigatório

Limpar Cancelar Inserir

Versão: Corretiva (Online) 26/02/2018 - 12:40:35

Acima, informe obrigatoriamente os campos sinalizados por um asterisco **vermelho** e clique em [Inserir](#). Para detalhes sobre o preenchimento dos campos clique [AQUI](#).

O hidrômetro é considerado *aprovado* se os testes obtiverem:

1.

Teste 1 = +/-5% (ou seja, ficar entre -5 e +5).

2.

Teste 2 = +/-5% (ou seja, ficar entre -5 e +5).

3.

Teste 3 = +/-10% (ou seja, ficar entre -10 e +10).

Qualquer resultado fora dessa régua será considerado *reprovado*. Caso os resultados dos testes **1**, **2** e **3** sejam iguais ou abaixo dos parâmetros: os valores decimais são arredondados para cima (caso sejam maiores que **50**) ou para baixo (caso sejam inferiores a **50**).

Preenchimento dos Campos

| Campo | Orientações para Preenchimento |
|----------------------------------|--|
| Tempo Máximo Instalado (em anos) | Campo obrigatório. Informe o tempo máximo de instalação do hidrômetro em anos. |
| Vazando sem Alteração no Consumo | Campo obrigatório. Selecione entre <i>Sim</i> ou <i>Não</i> se reprova o hidrômetro e se ele é cobrável . |
| Vazando com Alteração no Consumo | Campo obrigatório. Selecione entre <i>Sim</i> ou <i>Não</i> se reprova o hidrômetro e se ele é cobrável . |
| Embaçado | Campo obrigatório. Selecione entre <i>Sim</i> ou <i>Não</i> se reprova o hidrômetro e se ele é cobrável . Selecione <i>Sim</i> se o hidrômetro estiver com o visor embaçado, prejudicando sua leitura. |
| Parado | Campo obrigatório. Selecione entre <i>Sim</i> ou <i>Não</i> se reprova o hidrômetro e se ele é cobrável . |
| Teste 1 | Campo obrigatório. Informe o intervalo de aprovação e de cobrança do teste 1 . O padrão aceito para este teste é que fique entre -5 e +5. Caso o resultado do teste 1 seja igual ou abaixo do parâmetro +/-5% , os valores decimais são arredondados para cima (caso sejam maiores que 50) ou para baixo (caso sejam inferiores a 50). |
| Teste 2 | Campo obrigatório. Informe o intervalo de aprovação e de cobrança do teste 2 . O padrão aceito para este teste é que fique entre -5 e +5. Caso o resultado do teste 2 seja igual ou abaixo do parâmetro +/-5% , os valores decimais são arredondados para cima (caso sejam maiores que 50) ou para baixo (caso sejam inferiores a 50). |
| Teste 3 | Campo obrigatório. Informe o intervalo de aprovação e de cobrança do teste 3 . O padrão aceito para este teste é que fique entre -10 e +10. Caso o resultado do teste 3 seja igual ou abaixo do parâmetro +/-10% , os valores decimais são arredondados para cima (caso sejam maiores que 50) ou para baixo (caso sejam inferiores a 50). |

Funcionalidade dos Botões

| Botão | Descrição da Funcionalidade |
|----------|--|
| Limpar | Ao clicar neste botão, o sistema limpa os campos preenchidos. |
| Cancelar | Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal. |
| Inserir | Ao clicar neste botão, o sistema insere os resultados dos testes informados para o hidrômetro. |

Referências

[Informar Parâmetros de Aferição 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:informar_parametros_de_afericao_do_hidrometro&rev=1519817135

Last update: **28/02/2018 11:25**

