



# Consultar Movimentação de Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é consultar a movimentação de hidrômetro, podendo ser acessada no caminho [GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Consultar Movimentação de Hidrômetro](#).

Inicialmente, o sistema exibe a tela para que seja informada as opções para o filtro. Informe uma ou mais opções desejadas e clique no botão [Filtrar](#).

O sistema apresenta uma lista das movimentações de hidrômetro com data, hora e motivo da movimentação, local de armazenagem de origem, local de armazenagem de destino e o total de hidrômetros movimentados.

Após o filtro, o usuário seleciona qual movimentação de hidrômetro deseja consultar, clicando sobre o hiperlink do campo “Data”.

Gsan -> Micromedicao -> Hidrometro -> Consultar Movimentacao de Hidrometro

### Filtrar Movimentação de Hidrômetro

Para filtrar a(s) movimentação(ões) de hidrômetro(s), informe os dados abaixo: [Ajuda](#)

**Numeração dos Hidrômetros:**

**Fixo:**

**Faixa:**  -

---

**Data Movimentação Inicial:**  dd/mm/aaaa

**Data Movimentação Final:**  dd/mm/aaaa

**Hora Movimentação Inicial:**  hh:mm

**Hora Movimentação Final:**  hh:mm

**Motivo Movimentação:**  ▾

**Local de Armazenagem Origem:**

**Local de Armazenagem Destino:**

**Usuário:**

[Limpar](#) [Filtrar](#)

# Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
<b>Numeração dos Hidrômetros:</b>	
Fixo	Informe a numeração do hidrômetro desejado.
Faixa	Informe a faixa de numeração de hidrômetro que deseja filtrar.
Data da Movimentação Inicial	Informe uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão  para selecionar a data desejada, referente a data da movimentação inicial que deseja filtrar.
Data da Movimentação Final	Informe uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão  para selecionar a data desejada, referente a data da movimentação final que deseja filtrar.
Hora da Movimentação Inicial	Informe uma hora válida, no formato hh:mm (hora, minuto), referente a hora da movimentação inicial que deseja filtrar.
Hora da Movimentação Final	Informe uma hora válida, no formato hh:mm (hora, minuto), referente a hora da movimentação final que deseja filtrar.
Motivo da Movimentação	Selecione uma das opções disponibilizada pelo sistema.
Local de Armazenagem Origem	Informe o código do local de armazenagem de origem, ou clique no botão  para selecionar o local desejado. O nome do local será exibido no campo ao lado. Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  ao lado do campo em exibição.
Local de Armazenagem Destino	Informe o código do local de armazenagem de destino, ou clique no botão  para selecionar o local desejado. O nome do local será exibido no campo ao lado. Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  ao lado do campo em exibição.
Usuário	Informe o código do usuário, ou clique no botão  para selecionar o usuário desejado. O nome será exibido no campo ao lado. Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  ao lado do campo em exibição.

O usuário seleciona qual movimentação de hidrômetro deseja consultar, clicando sobre o hiperlink do campo “Data”.

Ao clicar no botão  , o sistema gera o relatório **MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO**, conforme modelo apresentado na sequência desta documentação.

Gsan -&gt; Mídia -&gt; Consultar Movimentação de Hidrômetro

**Lista das Movimentações de Hidrômetro****Movimentações de Hidrômetro:**[Ajuda](#)

Data	Hora	Motivo	Local Armazenagem		Hidrômetros
			Origem	Destino	
21/03/2007	11:04	MANUTENCAO	GRP	LH	1
18/04/2007	14:23	MANUTENCAO	LH	GRR	1
13/06/2007	8:51	MANUTENCAO	LH	GRR	1
23/07/2007	16:57	MANUTENCAO	GRE	LH	1
02/08/2007	15:37	MANUTENCAO	GRR	LH	1
03/08/2007	11:37	MANUTENCAO	GRD	LH	1
14/08/2007	9:20	MANUTENCAO	ALMOX	GRC	1
06/09/2007	9:44	MANUTENCAO	GRD	LH	1
29/10/2007	13:34	MANUTENCAO	GRP	LH	1
30/10/2007	10:18	MANUTENCAO	CAB	LH	1

[Voltar](#)[1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [\[Próximos\]](#) [\[359\]](#)

Tela de exibição após clicar no hiperlink do campo “Data”, acima.

Gsan -&gt; Mídia -&gt; Consultar Movimentação de Hidrômetro

**Consultar Movimentação de Hidrômetro****Dados da Movimentação:**[Ajuda](#)**Data Movimentação:** 21/03/2007**Hora Movimentação:** 11:04:00**Motivo Movimentação:** MANUTENCAO**Parecer:****Local de Armazenagem Origem:** ALMOXARIF. PETROLINA**Local de Armazenagem Destino:** ALMOX. LABORATÓRIO DE HIDROMETI**Usuário:** MARCOS ANTONIO R BEZERRA**Total de Hidrômetros:** 1

Número	Data de Aquisição	Ano de Fabricação	Marca	Capacidade	Situação
A06P352246	01/12/2006	2006	SAP	3M3/H	DISPONIVEL

[Voltar](#)**MODELO DE RELATÓRIO: MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO**

	Movimentação de Hidrometro	PAG 109/109 05/08/2013 17:43:59
--	----------------------------	---------------------------------------

Motivo da Movimentação:	MANUTENÇÃO	Usuário:	
Local de Armazenagem Origem:		Local de Armazenagem Destino:	
Data de Movimentação Inicial:	Hora Movimentação Inicial:	Data de Movimentação Final:	Hora Movimentação Final:

Data	Hidrômetros	Hora	Motivo	Local de Armazenagem		Hidrômetros
				Origem	Destino	
21/12/2012	A9LS - 07982 / 07982	10:19:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
21/12/2012	A00S - 56571 / 56571	10:27:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
21/12/2012	Y07N - 16442 / 16442	10:30:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
21/12/2012	A96X - 00412 / 00412	10:41:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
26/12/2012	A96X - 00408 / 00408	14:09:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
27/12/2012	A10B - 02007 / 02007	13:57:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
27/12/2012	A06P - 34132 / 34132	14:06:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
27/12/2012	A00S - 45904 / 45904	14:32:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
27/12/2012	Y07N - 16446 / 16446	14:33:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
27/12/2012	A95N - 02520 / 02520	14:50:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
28/12/2012	A0LP - 00848 / 00848	14:14:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
03/01/2013	A95N - 16358 / 16358	16:03:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
04/01/2013	A06P - 28232 / 28232	14:08:00	MANUTENÇÃO	ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
09/01/2013	AllU - 05308 / 05308	15:23:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
09/01/2013	AllU - 11266 / 11266	15:34:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
09/01/2013	A09S - 27500 / 27500	15:54:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
09/01/2013	A06P - 37510 / 37510	15:56:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
09/01/2013	A07P - 38947 / 38947	16:02:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
14/01/2013	A09S - 35599 / 35599	15:54:00	MANUTENÇÃO	ALMOX. CABANGA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
24/01/2013	Y05P - 25081 / 25081	15:05:00	MANUTENÇÃO	ALMOX. NAZARE DA MATA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
24/01/2013	C00N - 00652 / 00652	15:06:00	MANUTENÇÃO	ALMOX. NAZARE DA MATA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1
28/01/2013	AllU - 05931 / 05931	16:54:00	MANUTENÇÃO	ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1

Assinatura do Responsável

## 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).
	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.
<b>Limpar</b>	Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos na tela.
<b>Filtrar</b>	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro com base nos parâmetros informados.
<b>Voltar Filtro</b>	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela de filtro.
<b>Voltar</b>	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela anterior.
	Ao clicar neste botão, o sistema comanda e geração do relatório <b>MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO</b> .

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:consultar\\_movimentacao\\_de\\_hidrometro&rev=1427892873](https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:consultar_movimentacao_de_hidrometro&rev=1427892873)

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

