



## Consultar Movimentação de Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é consultar a movimentação de hidrômetro, podendo ser acessada nos caminhos:

- GSAN > Atendimento ao Público > Hidrômetro > Atualizar Instalação de Hidrômetro.
- GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Consultar Movimentação de Hidrômetro.

## Observação

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

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:	MANUTENCAO ▼		
Local de Armazenagem Origem:		8	
Local de Armazenagem Destino:	- R	<b>S</b>	
Usuário:		S	
Osualio.		9	
Limpar		Filtrar	

## **Preenchimento dos Campos**

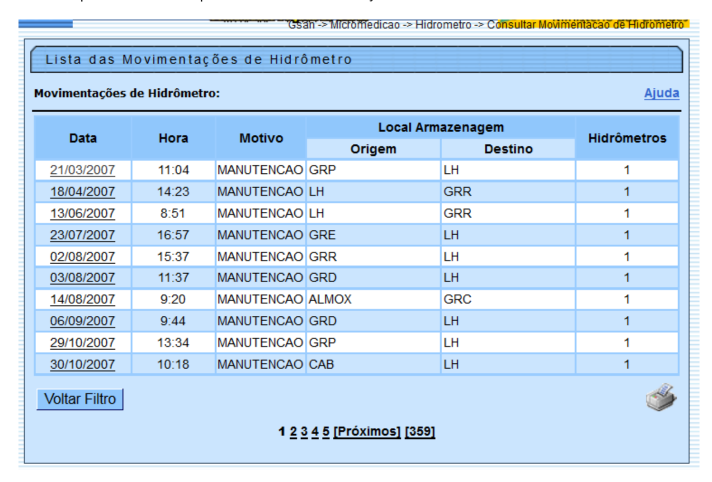
Campo	Orientações para Preenchimento		
Numeração dos Hidrômetros:			
Fixo	Informe a numeração do hidrômetro desejado.		
Faixa	Informe a faixa de numeração de hidrômetro que deseja filtrar.		
Data da Movimentação Inicial	Informe uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão [11], link Pesquisar Data - Calendário, 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 , link Pesquisar Data - Calendário, 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 disponibilizadas pelo sistema.		

https://www.gsan.com.br/ Printed on 16/12/2025 17:07

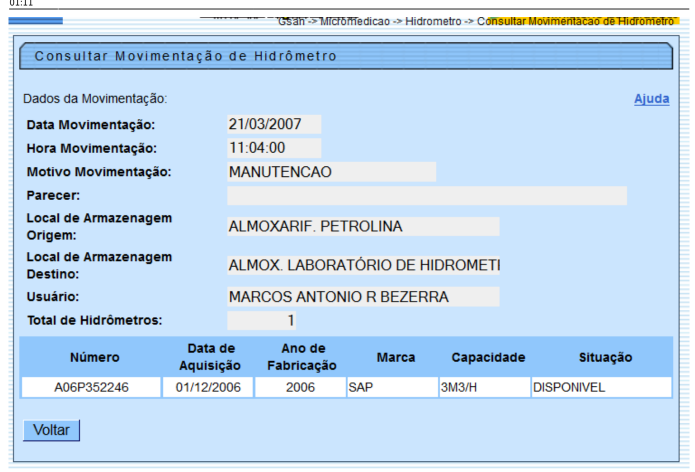
Campo	Orientações para Preenchimento		
Local de Armazenagem Origem	Informe o código do local de armazenagem de origem, ou clique no botão , link Pesquisar Local de Armazenagem do Hidrômetro, para selecionar o local desejado. O nome do local será exibido no campo ao lado.  Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão ao lado do campo em exibição.		
Local de Armazenagem Destino	o incal deselado. O nome do local sera eximido no cambo ao lado		
Usuário	Informe o código do usuário, ou clique no botão R, link Pesquisar Usuário, 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.



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



MODELO DE RELATÓRIO: MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO

https://www.gsan.com.br/ Printed on 16/12/2025 17:07

	Movimentação de Hidrometro					PAG 109/109 05/08/2013 17:43:59		
Motivo da Movie	Motivo da Movimentação: MANUTENCAO Usuário:							
Local de Armaz	·				Armazenagem Destino:			
Data de Movimer		Hora Movimentação	Inicial:		ovimentação Final:	Hora Movimentação	Firml:	
_			Motivo		Local de Amazenagen			
Data	Hi drāmet ros	Hora			Origem	Destino	Hidrometros	
21/12/2012	A9LS - 07982 / 07982	10:18:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
21/12/2012	A00S - 56571 / 56571	10:27:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ì	
21/12/2012	Y07N - 16442 / 16442	10:30:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ī	
21/12/2012	A96X - 00412 / 00412	10:41:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
26/12/2012	A96X - 00408 / 00408	14:08:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX, LABORATÓRIO DE	1	
27/12/2012	A10B - 02007 / 02007	13:57:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
27/12/2012	A06P - 34132 / 34132	14:06:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ī	
27/12/2012	A00S - 459Q4 / 459Q4	14:32:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX, LABORATÓRIO DE	1	
27/12/2012	Y07N - 16446 / 16446	14:33:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX, LABORATÓRIO DE	1	
27/12/2012	A95N - 02520 / 02520	14:50:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
28/1,2/201,2	AOLF - 00848 / 00848	14:14:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX, LABORATÓRIO DE	1	
03/01/2013	A95N - 16358 / 16358	16:03:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
04/01,/201,3	A06P - 28232 / 28232	14:08:00	MANUTENCAO		ALMOX.VITORIA STO	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
09/01/2013	05308 / 95308 - עבוב	15:23:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
09/01/2013	ALLU - 11,266 / 11,266	15:34:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
09/01/2013	A09S - 27500 / 27500	15:54:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ı	
09/01/2013	A06P - 37510 / 37510	15:56:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ı	
09/01/2013	A07P - 38947 / 38947	16:02:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX, LABORATÓRIO DE	ı	
1,4/01,/201,3	A098 - 35599 / 35599	15:54:00	MANUTENCAO		ALMOX. CABANGA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ı,	
24/01,/201,3	Y05P - 25081 / 25081	15:05:00	MANUTENCAO		ALMOX. NAZARE DA MATA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
24/01,/201,3	COON - 00652 / 00652	15:06:00	MANUTENCAO		ALMOX. NAZARE DA MATA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	1	
28/01,/201,3	ALLU - 05831 / 05831	16:54:00	MANUTENCAO		ALMOXARIF. PETROLINA	ALMOX. LABORATÓRIO DE	ı,	
					-	Assinatura do Resp	onsável	

## 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).
<b>Q</b>	Ao clicar neste botão, o sistema permite consultar um dado nas bases de dados.
<b>S</b>	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 na tela.
Filtrar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro com base nos parâmetros informados.
Voltar Filtro	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela de filtro.
Voltar	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela anterior.
<b>%</b>	Ao clicar neste botão, o sistema comanda e geração do relatório MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO.

Clique aqui para retornar ao Menu Principal do GSAN

Last

update: 31/08/2017 ajuda:consultar\_movimentacao\_de\_hidrometro https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:consultar\_movimentacao\_de\_hidrometro&rev=1443475971 01:11

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=1443475971

Last update: 31/08/2017 01:11



Printed on 16/12/2025 17:07 https://www.gsan.com.br/