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 desciadas o cliquo no botão Filtrar

mais opções desejadas e clique no botão **Fitrar**.

1/5

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 Movimentad	ao de Hidrometro				
Filtrar Movimentação de Hidrômetro						
Para filtrar a(s) movimentação(ões) de hidrômetro(s), informe os dados abaixo:						
Numeração dos Hidrômetros:	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:	R	8				
Local de Armazenagem Destino:	R	Ø				
lleuário:		N				
osuano.		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 impara 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	Informe o código do local de armazenagem de origem, ou clique no botão R 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.					
	Informe o código do local de armazenagem de destino, ou clique no botão					
Local de Armazenagem Destino	🗣 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 *(v)*, o sistema gera o relatório **MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO**, conforme modelo apresentado na sequência desta documentação.

03/09/2025 17:20

1

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

## Lista das Movimentações de Hidrômetro

Movimentações de Hidrômetro: Ajuda						
Data	Hora	Motivo	Local Arm	Hidrômotros		
Data	пота	Motivo	Origem	Destino	Hurometros	
<u>21/03/2007</u>	11:04	MANUTENCAO	GRP	LH	1	
<u>18/04/2007</u>	14:23	MANUTENCAO	LH	GRR	1	
<u>13/06/2007</u>	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	
<u>14/08/2007</u>	9:20	MANUTENCAO	ALMOX	GRC	1	
06/09/2007	9:44	MANUTENCAO	GRD	LH	1	
<u>29/10/2007</u>	13:34	MANUTENCAO	GRP	LH	1	
30/10/2007	10:18	MANUTENCAO	CAB	LH	1	
Voltar Filtro						
1 <u>2 3 4 5 [Próximos] [359]</u>						

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

		Gsan->1	Micromedicao -> Hidr	ometro -> Consultar	wovimentacao de H	
Consultar Movimentação de Hidrômetro						
Dados da Movimentação:					<u>Ajuda</u>	
Data Movimentação:		21/03/2007				
Hora Movimentação:		11:04:00				
Motivo Movimentação	):	MANUTENCA	0			
Parecer:						
Local de Armazenagem Origem:		ALMOXARIF.	PETROLINA			
Local de Armazenagem Destino:		ALMOX. LABO	RATÓRIO DE H	IDROMETI		
Usuário:		MARCOS ANTONIO R BEZERRA				
Total de Hidrômetros:		1				
Número	Data d Aquisiçã	e Ano de ão Fabricaç	e Marca ão	Capacidade	Situação	D
A06P352246	01/12/20	06 2006	SAP	3M3/H	DISPONIVEL	
Voltar						

## MODELO DE RELATÓRIO: MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO

update: 31/08/2017 ajuda:consultar\_movimentacao\_de\_hidrometro https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:consultar\_movimentacao\_de\_hidrometro&rev=1426013639 01:11

	Movimentação de Hidrometro						PAG 109/109 05/08/2013 17:43:59	
Notivo da Novim	entação: MANUTENCAO			Usuário:				
Local de Amaze	nagem Origem:			Local de Anne	azenagem Destino:			
Data de Movimen	tação Inicial:	Hora Movimentação	Inicial:	Data de Hovir	nentação Final:	Ног	a Hovimentação Fi	nal:
Dete	Vi dein et m.c.		W. t. i		Local de Amazenagen			W: 4 - 7
Lata	Hi dramet ros	Hora	notivo	0 ri	gen	Destino		Hiarometros
21/12/2012	A90,S - 07982 / 07982	10:19:00	MANUTENCAO	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
21/12/2012	A00 <i>S</i> - 56571 / 56571	1,0:27:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	ц
21/12/2012	¥07N - 16442 / 16442	1,0:30:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX . L	ABORATÓRIO DE	1
21/1,2/201,2	A96X - 0041,2 / 0041,2	1,0:41,:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX . L	ABORATÓRIO DE	1
26/1,2/201,2	A96X - 00408 / 00408	1,4:08:00	MANUTENCAD	MIA	OX.VITORIA STO	ALMOX . L	ABORATÓRIO DE	1
27/1,2/201,2	ALOB - 02007 / 02007	13:57:00	MANUTENCAD	MIA	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
27/1,2/201,2	A06P - 34132 / 34132	1,4:06:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
27/1,2/201,2	A00S - 4590,4 / 4590,4	1,4:32:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
27/1,2/201,2	¥07N - 16446 / 16446	1,4:33:00	MANUTENCAD	MIA	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
27/1,2/201,2	A95N - 02520 / 02520	1,4:50:00	MANUTENCAO	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX . L	ABORATÓRIO DE	1
28/1,2/201,2	ACLF - 00848 / 00848	14:14:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
03/01,/201,3	A95N - 16358 / 16358	1,6:03:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
04/00,/200,3	A06P - 28232 / 28232	1,4:08:00	MANUTENCAD	ALM	OX.VITORIA STO	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
09/00,/200,3	80520 \ 80520 - ULIA	1,5:23:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
09/01,/201,3	266 / 2224 - עובא	1,5:34:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
09/00,/200,3	A09S - 27500 / 27500	1,5:54:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
09/00,/200,3	A06P - 375L0 / 375L0	1,5:56:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
09/00,/200,3	A07P - 38947 / 38947	1,6:02:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
1,4/01,/201,3	A098 - 35599 / 35599	1,5:54:00	MANUTENCAD	ALM	OX. CABANGA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
24/00,/200,3	¥05P - 25081, / 25081,	1,5:05:00	MANUTENCAD	ALM	OX. NAZARE DA MATA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	1
24/00,/200,3	C00N - 00652 / 00652	1,5:06:00	MANUTENCAD	ALM	OX. NAZARE DA MATA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l
28/01,/201,3	ענגא / 12831 - 101	16:54:00	MANUTENCAD	ALM	OXARIF. PETROLINA	ALMOX. L	ABORATÓRIO DE	l

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).				
$\mathbf{Q}$	Ao clicar neste botão, o sistema permite consultar um dado nas bases de dados.				
Ì	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.				
	Ao clicar neste botão, o sistema comanda e geração do relatório <b>MOVIMENTAÇÃO DE</b> HIDRÔMETRO.				

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=1426013639

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

