Consultar Movimentação de Hidrômetro

O objetivo desta funcionalidade é consultar a movimentação de um hidrômetro. Ela pode ser acessada via **Menu de Sistema** por dois caminhos:

GSAN > Atendimento ao Público > Hidrômetro > Atualizar Instalação de Hidrômetro.

GSAN > Micromedição > Hidrômetro > Consultar Movimentação de Hidrômetro.

Feito isso, o sistema acessa a tela de filtro abaixo:

Observação

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

Filtrar Movimentação	⊘ Gsan -> Micromedicao -> Hidrometro -> Consultar Movin de Hidrômetro	nentacao de Hidrometro
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:		
		Ø
Local de Armazenagem	R	
Destino:		8
	R	
Usuário:	A	8
	0	
Limpar		Filtrar
	Versão: 3.8.1.0 (Batch) 12/07	//2017 - 18:17:55

1/5

×

Inicialmente, o sistema exibe a tela acima, para que sejam informadas as opções para o filtro. Informe uma ou mais opções desejadas (para detalhes sobre o preenchimento dos campos clique

AQUI) e clique no botão **Filtrar**. O sistema acessa a tela com 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.

Atenção: por solicitação da **Casal**, os hidrômetros cadastrados possuem um novo formato de numeração: **5×7**.

1ovimentações de Hidrômetro: <u>Aiu</u>					
Data	Data Hora Motivo		Local A	Hidrâmatraa	
Data	Hora	WOUVO	Origem	Destino	Hidrometros
07/11/2008	17:33	TRANSFERENCIA	15	12	1
10/11/2008	16:49	TRANSFERENCIA	ALMOX	12	1
11/11/2008	11:07	TRANSFERENCIA	15	11	1
11/11/2008	11:19	TRANSFERENCIA	11	12	1
11/11/2008	11:04	TRANSFERENCIA	ALMOX	11	1
11/11/2008	12:51	TRANSFERENCIA	12	11	1
11/11/2008	14:05	TRANSFERENCIA	ALMOX	11	1
11/11/2008	14:07	TRANSFERENCIA	ALMOX	13	1
12/11/2008	15:39	TRANSFERENCIA	ALMOX	11	1
12/11/2008	16:01	TRANSFERENCIA	ALMOX	4	1
Voltar Filtro		1234	5 (Próximos) (3966	1	Ś

Após o filtro, selecione qual movimentação de hidrômetro deseja consultar, clicando sobre o *link* do campo **Data**.

4		🍘 Gsan -> I	Micromedicao -> H	Hidrometro -> Consult	ar Movimentacao de Hidrometro
Consultar Movimentação de Hidrômetro					
Dados da Movimentação: <u>Aiu</u>					
Data Movimentação:	07/11/2008				
Hora Movimentação:	17:33:00				
Motivo Movimentação:	TRANSFERENCE	A			
Parecer:	HD RECUPERAD	O NA OFICIN	A DE HD.		
Local de Armazenagem Origem:	ANJO DA GUARI	DA			
Local de Armazenagem Destino:	VINHAIS				
Usuário:	ANA AMELIA SO	UTO RABELO)		
Total de Hidrômetros:	1				
Número	Data de Aquisição	Ano de Fabricação	Marca	Capacidade	Situação
A01S679210	06/07/2001	2001	SCH	1,5 MT	EM MANUTENCAO
Voltar					
			Versão	: 3.8.1.0 (Batch)) 12/07/2017 - 18:17:55

Acima, temos a tela de consulta com todas as informações sobre a movimentação do hidrômetro

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

MODELO DE RELATÓRIO: MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO

otivo da Movim ocal de Armaze ata de Movimen	entação: TRANSFERENCIA nagem Origem: tação Inicial: Hor	a Movimentação	Inicial:	Usuário: Local de Armazenagem Destino: Data de Movimentação Final:	Hora Movimentaç	ão Final:
Data	Hidrômetros	Hora	Motivo	Local de l	Armazenagem	Hidrômetr
08/09/2016 04/04/2013	A14H - R000969 / R000969 Y08N - 38889 / 38889	12:13:00 15:26:00	TRANSFERENCIA TRANSFERENCIA	SUPERVISAO DE MICROMEDICAO SUPERVISAO DE MICROMEDICAO	UNIDADE AGRESTE UNIDADE FAROL	1

Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Fixo (Numeração dos Hidrômetros)	Informe a numeração do hidrômetro desejado.
Faixa (Numeração dos Hidrômetros)	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 🔜 link Pesquisar Data - Calendário para selecionar a data desejada, referente à 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 à data da movimentação final que deseja filtrar.
Hora da Movimentação Inicial	Informe uma hora válida, no formato hh:mm (hora, minuto), referente à hora da movimentação inicial que deseja filtrar.
Hora da Movimentação Final	Informe uma hora válida, no formato hh:mm (hora, minuto), referente à hora da movimentação final que deseja filtrar.
Motivo da Movimentação	Selecione uma das opções disponibilizadas pelo sistema.
Local de Armazenagem Origem	Informe o código do local de armazenagem de origem, ou clique no botão Informe o código do 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 Sao lado do campo em exibição.
Local de Armazenagem Destino	Informe o código do local de armazenagem de destino, ou clique no botão Informe o código do 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 Sa ao lado do campo em exibição.
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 S ao lado do campo em exibição.

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 na base de dados.
8	Ao clicar neste botão, o sistema apaga o conteúdo do campo em exibição.

Botão	Descrição da Funcionalidade
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.
1	Ao clicar neste botão, o sistema comanda e geração do relatório MOVIMENTAÇÃO DE HIDRÔMETRO.

Referências

Consultar Movimentação de Hidrômetro

Termos Principais

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

Last update: 31/08/2017 01:11

