



Consultar Dados Rejeitados Telemetria

Esta funcionalidade permite consultar os dados rejeitados das leituras realizadas nos imóveis via telemetria, podendo ser acessada através do caminho: [GSAN > Micromedicação > Leitura > Telemetria > Consultar Dados Rejeitados Telemetria](#).

Usuário seleciona a opção de “Consultar Dados Rejeitados Telemetria”, o sistema exibe a tela para que sejam informados os parâmetros de consulta.

Selecione, opcionalmente, o “Motivo de Rejeição” entre os itens disponibilizados pelo sistema e clique no botão **Filtrar**.

Gsan > Micromedicação > Leitura > Telemetria > Consultar Dados Rejeitados Telemetria

Filtrar Dados Rejeitados Telemetria

Para filtrar dados rejeitados da telemetria, informe os dados abaixo:

Período de Envio dos Dados:* a dd/mm/aaaa

Apenas Envio de Dados Totalmente Rejeitados:* Sim Não

Motivo da rejeição: * Campo Obrigatório

Limpar **Cancelar** **Filtrar**

Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
Período de Envio dos Dados(*)	Campo obrigatório - Informe o período de envio dos dados, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), ou clique no botão para selecionar as datas desejadas, link Pesquisar Data - Calendário , para selecionar as datas desejadas.
Apenas Envio de Dados Totalmente Rejeitados(*)	Campo obrigatório - Selecione a opção “Sim”, e o sistema filtra “Apenas Envio de Dados Totalmente Rejeitados”, caso contrário, marque a opção “Não”.

Campo	Orientações para Preenchimento
Motivo da Rejeição	Selecione, opcionalmente, o “Motivo de Rejeição” entre os itens disponibilizados pelo sistema e clique no botão Filtrar .

O sistema exibe na tela abaixo os dados com base nos parâmetros informados.

Ao clicar no hiperlink “**Todos**”, o sistema permite a seleção de todas as leituras da lista, ou de algumas delas, para fins de consistência.

Caso a consistência da leitura já tenha sido processada, o sistema não permite a seleção da leitura e desabilita o checkbox de seleção; caso contrário, será permitida a seleção da leitura.

Caso exista alguma leitura ainda sem consistência processada, o sistema habilita o botão

Reprocessar.

Consultar Leituras Transmitidas Via Telemetria						
Todos	Inscrição	Matrícula	Data/Hora Leitura	Leitura	Hidrômetro	Erro
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1480	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1450	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	
<input type="checkbox"/>	125.100.115.1003.100	3361160	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	

1 2 3

Reprocessar **Voltar Filtro** 

Caso ocorra algum erro no processo de telemetria, o sistema habilita o botão **Log**. Clique neste botão para ser exibido um popup, que deverá ser encaminhado à equipe técnica para as devidas providências de correção.

Gsan -> Micromedicao -> Leitura -> Telemetria -> Consultar Leituras Transmitidas Via Telemetria

Consultar Leituras Transmitidas Via Telemetria

Todos	Inscrição	Matrícula	Data/Hora Leitura	Leitura	Hidrômetro	Erro
<input type="checkbox"/>	113.100.102.1072.100	5905832	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	
<input type="checkbox"/>	113.100.102.1072.100	5905832	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	
<input type="checkbox"/>	113.100.102.1072.100	5905832	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	
<input type="checkbox"/>	1501911021001130	8969523	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	Log
<input type="checkbox"/>	150.191.102.1001.130	8969523	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	
<input type="checkbox"/>	1501911021001130	8969523	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	Log
<input type="checkbox"/>	150.191.102.1001.130	8969523	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	

1 2 3

[Reprocessar](#) [Voltar Filtro](#) 

Ao clicar no botão  (tela acima), o sistema gera o relatório (modelo de relatório abaixo), contendo os dados com as leituras “Processadas” e/ou “Não Processadas” (a depender da opção selecionada no filtro), referentes a matrículas selecionadas com bases nos parâmetros informados. O usuário pode gerar o relatório para as opções “Processadas” e “Não Processadas”, marcando a opção “Ambos”.

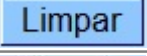
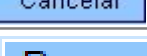
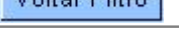
RELATÓRIO DE LEITURAS TRANSMITIDAS VIA TELEMETRIA Leitura: Processadas / Não Processadas Período Envio: Período Leitura:					PAG 1/1 07/05/2015 R1069
Inscrição	Matrícula	Data/Hora Leitura	Leitura	Hidrômetro	Tipo de Medição
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	Poço
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1480	A01N124049	Ligaçāo de Água
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	Poço
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	Ligaçāo de Água
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	Ligaçāo de Água
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	Poço
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1450	A01N124049	Ligaçāo de Água
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1420	A01N124049	Poço
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	Poço
125.100.115.1003.100	336116.0	28/04/2015 18:00:00	1413	A01N124049	Ligaçāo de Água
579.001.335.0100.000	709641.0	27/04/2015 10:36:08	20	Y12N210953	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.126	896952.3	27/04/2015 10:36:08	111	Y11N537314	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.126	896952.3	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.128	896966.3	27/04/2015 10:36:08	531	Y11N537318	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.138	897129.3	27/04/2015 10:36:08	455	Y11N537738	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.157	901461.6	27/04/2015 10:36:08	55	Y11N537232	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	6666	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	5555	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	Ligaçāo de Água
113.100.102.1072.100	590583.2	28/04/2015 18:00:00	8888	D99L000867	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.130	896952.3	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	Ligaçāo de Água
150.191.102.1001.130	896952.3	27/04/2015 10:36:08	283	Y11N537314	Ligaçāo de Água

Tela de Sucesso

Gsan -> Micromedicao -> Manter Leituras Transmitidas Via Telemetria

Sucesso
 Relatório Gerado com Sucesso.
Menu Principal

Funcionalidade dos Botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
 Filtrar	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a execução do filtro, com base nos parâmetros informados.
	Ao clicar neste botão, o sistema permite a seleção de uma data válida, no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), link Pesquisar Data - Calendário .
 Limpar	Ao clicar neste botão, o sistema limpa o conteúdo dos campos da tela.
 Cancelar	Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal.
 Reprocessar	Ao clicar neste botão, o sistema permite a execução de consistência das leituras que ainda não tenham sido realizadas.
 Voltar Filtro	Ao clicar neste botão, o sistema retorna à tela de filtro.
	Ao clicar neste botão, o sistema comanda a geração do “Relatório de Leituras Transmitidas Via Telemetria”, com base nos dados exibidos na tela que atenderam aos parâmetros do filtro.

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_dados_rejeitados_telemetria&rev=1431109176

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

