



# Registrar Leituras e Anormalidades

O objetivo desta funcionalidade é registrar as leituras e as anormalidades no sistema **GSAN**. Ela pode ser acessada via **Menu** de sistema, no caminho: **GSAN** > **Faturamento** > **Leituras e Consumo** > **Registrar Leituras e Anormalidades**.

Feito isso, o sistema visualiza a tela abaixo:

## Observação

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

The screenshot shows a web application window titled "Registrar Leituras e Anormalidades". The breadcrumb path is "Gsan -> Faturamento -> Leituras e Consumo -> Registrar Leituras e Anormalidades". The form contains the following fields and controls:

- Grupo de Faturamento:** A dropdown menu with "GRUPO 01" selected.
- Movimento Celular:\*** Radio buttons for "Sim" and "Não", with "Não" selected.
- Nome Arquivo:\*** A button labeled "Escolher arquivo" followed by the text "Nenhum arquivo selecionado".
- A note below the "Nome Arquivo" field: "\* Campo Obrigatório".
- A "Registrar" button on the right side of the form.

At the bottom of the window, the version information is displayed: "Versão: 3.1.3.0 (Batch) 27/04/2017 - 15:44:25".

Ao preencher os campos conforme instruções para preenchimento ([aqui](#)) e clicar no botão [Registrar](#). O sistema efetua algumas validações, antes de inserir o novo registro:

•  
Verificar a existência de dados:

◦  
Caso não exista a tabela na base de dados, será exibida a mensagem *Tabela «nome da tabela» inexistente* e cancelada a operação.

◦  
Caso a tabela esteja sem dados, será exibida a mensagem *Tabela «nome da tabela» sem dados para seleção* e cancelada a operação.

•  
Verificar a existência do arquivo de leituras e anormalidades

◦  
Caso o arquivo de leituras e anormalidades informado não exista no diretório padrão, será exibida a mensagem *Arquivo de Leituras e Anormalidades inexistente* e cancelada a operação.

•  
Verificar a existência de dados no arquivo:

◦  
Caso o arquivo esteja sem dados, será exibida a mensagem *Arquivo «nome do arquivo » sem dados* e cancelada a operação.

•  
Verificar a existência da matrícula do imóvel

◦  
Caso a matrícula do imóvel não exista no sistema, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Matrícula inexistente*.

•  
Verificar tipo de medição:

◦  
Caso o tipo de medição seja diferente de zero e não exista na tabela do sistema, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Tipo de Medição inexistente*.

◦  
Caso o tipo de medição corresponda à ligação de água e não exista hidrômetro instalado para a ligação, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Movimento para ligação de água sem hidrômetro*.

◦  
Caso o tipo de medição corresponda a poço e não exista hidrômetro instalado para o poço, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Movimento para poço sem hidrômetro*.

◦  
Caso o tipo de medição seja zero e a leitura seja informada e não exista hidrômetro instalado para o imóvel, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Movimento para ligação sem hidrômetro*.

◦  
Caso o tipo de medição seja zero e a anormalidade informada não seja compatível com ligação sem hidrômetro e não exista hidrômetro instalado para o imóvel, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Anormalidade não permitida para ligação sem hidrômetro*.

•  
Verificar a data de leitura:

◦  
Caso a data de leitura seja inválida ou maior que a data corrente, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Data de leitura inválida*.

◦  
Caso o ano/mês da data de leitura não seja igual ao ano/mês de referência do faturamento do grupo, e não seja igual ao ano/mês de referência do faturamento do grupo menos um mês, e não seja igual ao ano/mês de referência do faturamento do grupo mais um mês, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Data de leitura incompatível com o mês/ano de faturamento*".

•  
Verificar a existência da matrícula do funcionário:

◦  
Caso a matrícula do funcionário não exista no sistema, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Matrícula do Funcionário inexistente* e continuado o processo.

•  
Verificar a existência do código da anormalidade de leitura:

◦  
Caso o código da anormalidade seja informado (diferente de zero e de espaços em branco), e não exista no sistema, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Código da Anormalidade de Leitura inexistente*.

•  
Validar o indicador de confirmação de leitura:

◦  
Caso o Indicador de confirmação de leitura não seja igual a 0 ou 1, é gerado no relatório de consistência a mensagem *Indicador de Confirmação de Leitura inválido*.

•  
Verificar o sucesso da transação:

◦  
Caso o código de retorno da operação efetuada no banco de dados seja diferente de zero, será exibida a mensagem conforme o código de retorno; caso contrário, exibe a mensagem *«descrição da função» efetuada com sucesso*.

•  
Verificar a existência do histórico de medição:

◦  
Caso já exista o histórico de medição para o imóvel no mês, o sistema atualiza a tabela *MEDICAO HISTORICO*.

•  
Validar header do arquivo de leituras:

◦  
Caso o arquivo de leituras esteja sem header, será exibida a mensagem *Arquivo de Leituras sem Header* e cancela a operação, caso contrário, valida o header de acordo com o formato determinado.

•  
Nenhum registro encontrado:

◦  
Caso não encontre nenhum registro na tabela *MOVIMENTO ROTEIRO EMPRESA*, será exibida a mensagem *Movimento Roteiro Empresa sem dados para processar o grupo de faturamento informado*.

# Preenchimento dos Campos

Campo	Orientações para Preenchimento
<b>Grupo de Faturamento</b>	Selecione uma das opções, referente ao grupo de faturamento, disponibilizada pelo sistema.
<b>Movimento Celular</b>	Campo obrigatório - Informe a opção <i>Sim</i> quando o movimento se referir a celular, caso contrário, selecione a opção "Não" e o botão <b>Escolher arquivo</b> ficará habilitado para que seja selecionado.
<b>Nome Arquivo</b>	Campo obrigatório - Ao clicar no botão <b>Escolher arquivo</b> , o sistema permite selecionar o arquivo de entrada para o registro das leituras e anormalidades.

# Funcionalidade dos Botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
<b>Escolher arquivo</b>	Ao clicar neste botão, o sistema permite selecionar o arquivo de entrada para o registro das leituras e anormalidades.
<b>Registrar</b>	Ao clicar neste botão, o sistema comanda o processamento dos dados referente ao registro de leituras e anormalidades.

## Referências

[Registrar Leituras e Anormalidades](#)

## Termos Principais

[Faturamento](#)

[Leituras e Consumo](#)

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:registrar\\_leituras\\_e\\_anormalidades&rev=1496082825](https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:registrar_leituras_e_anormalidades&rev=1496082825)

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

