

Simular Cálculo da Conta

Esta opção do sistema permite a simulação do cálculo dos valores de água e esgoto de uma conta, de acordo com os parâmetros informados na tela.

O acesso a esta funcionalidade deve ser realizada pelo “menu” do sistema: [Gsan > Faturamento > Conta > Simular Cálculo da Conta](#)”.

Por solicitação da COMPESA, foi criada a opção de simular com as regras de contrato de demanda a partir da seleção da tarifa de contrato de demanda. O cálculo do volume de água é realizado a partir do percentual informado no contrato de demanda do imóvel ou percentual informado na retificação.

Inicialmente você deverá informar os parâmetros necessários para o cálculo da conta e, depois, clicar no botão [Calcular](#), para solicitar ao sistema a execução do cálculo dos valores de água e esgoto, considerando os parâmetros informados .

Simular Cálculo da Conta

Para simular o cálculo da conta, informe os dados abaixo: [Ajuda](#)

Mês e Ano da Conta:

Dados de Água

Situação de Água:*	<input type="text" value="LIGADO"/>
Consumo de Água:	<input type="text" value="100"/>

Dados de Esgoto

Situação de Esgoto:*	<input type="text" value="FACTIVEL"/>
Volume de Esgoto:	<input type="text"/>
Percentual de Esgoto:	<input type="text"/> %
Consumo do Poço:	<input type="text"/>
Percentual de Coleta:	<input type="text"/> %

Tarifa:

Grupo de Faturamento:

Área do Imóvel:

Número de Moradores:

Pontos de Utilização:

Categorias e Economias:* [Adicionar](#)

Remover	Categoria	Quantidade de Economias
<input type="button" value="X"/>	RESIDENCIAL	<input type="text" value="1"/>

* Campos Obrigatórios [Calcular](#)

Valores Calculados de Água e Esgoto por Categoria

Categoria	Valor de Água	Valor de Esgoto	Valor Total
RESIDENCIAL	621,10		621,10
Total:	621,10	0,00	621,10

[Desfazer](#) [Cancelar](#)

From:

<https://www.gsan.com.br/> - Base de Conhecimento de Gestão Comercial de Saneamento

Permanent link:

https://www.gsan.com.br/doku.php?id=simular_calculo_da_conta&rev=1395685632

Last update: 31/08/2017 01:11



Printed on 02/02/2026 21:34

