NLP aguardando validação

Azul:	Laranja: interação	Cinza: observação	Verde: Link	Amarelo:
Boto	⇒ do usuário.	interna.	<b>  =</b>   mudança de fluxo	<sup>⇒</sup> <mark>\$\$\$\$</mark>





## Calcular Valor de Água da Próxima Conta

Calcular Valor de Água da Próxima Conta.	OU→	Em vez de escolher no Menu usuário digita AQUI				
Quer ver quanto fica o valor de conta em outras situações? Por exemplo, se seu consumo aumentar, ou se você estiver pensando em mudar o tipo de ocupação do imóvel. Exemplo: de residência/moradia para comércio ou outro.						
Vamos lá que eu te mostro como!  ↓						
Informe o consumo de água para nossa simulaçã último consumo de água e tenha uma ideia.	io, com	até 6 dígitos. Exemplo: <b>100000</b> . Dica: veja na última fatura o seu				
Usuário informa consumo de água ↓						
Tem ligação de esgoto? ↓						
Sim. → Não.						
Usuário escolhe Sim ou Não ↓						
Escolha uma categoria para nossa simulação.						
Categoria X. → Categoria Y. → Cat	tegoria	N.				
Sabe o que é uma economia? Uma subdivisão do imóvel, ocupada por outras pessoas, com entrada própria e instalação para água e ou esgoto. Exemplo: um apartamento de um bloco; uma casa em cima da sua.						
→ Dito isso, informe uma quantidade de economia para nossa simulação. De 1 em diante. ↓						
Usuário informa a quantidade de economia						
Quase terminando! Escolha a tarifa que você quer simular.						
Tafira X. → Tarifa Y. → Tarifa N.						
Usuário escolhe tarifa ↓						
Informe o mês e o ano de referência da conta, no formato MM/AAAA.						
Usuário informa ↓						
Final de Ciclo Registrado.						
Pronto! A simulação do seu consumo de água pa	ıra o mê	s MM/AAAA ficou em R\$X. De esgoto: R\$X. Totalizando: R\$X				
↓ Quer fazer outra simulação?						
↓ Sim → Não						
Sim → Não ⇒ Escolhendo Sim bot nossa simulação. Esc		a partir do passo <i>Informe agora o consumo de água para</i> o Não finaliza:				
↓ Você precisa de algo mais? Se sim, deseja contir						
↓     Com o mesmo imóvel → Com outro imo	óvel	→ Sair				
↓ Sair						
↓ Deixe sua avaliação, escolhendo abaixo:						
<u>↓</u>						
Usuário escolhe de 1 a 5. ↓						
Até 3 (muito ruim, ruim, razoável) veja o flu Clique AQUI para retornar.	JXO AQI	UI → De 4 a 5 (bom, excelente) veja o fluxo AQUI				

https://www.gsan.com.br/ Printed on 03/11/2025 11:01



From:

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

Permanent link:

https://www.gsan.com.br/doku.php?id=postgres:boto-nlp:simular&rev=1638539104



