



Emissão e Extrato de Débitos Municipais

Continuar.



Sem problema. Clique em uma das opções que faltam, lembrando que as parcelas de numeração menor são as que vencem antes.



06,07, 08, 09 e 10.



06.



Você escolheu a parcela **06**, no valor de **X reais**. Confirma a escolha ou quer continuar escolhendo?



Confirmar. → **Continuar.**



Confirma. → **Continuar (loop)...**



Perfeito! Resumindo: seu **DAM** referente ao ano **2020** contém os seguintes débitos: **X reais** de **IPTU** / **X reais** de Multa / **X reais** de juros / Totalizando **X reais**, de **duas** parcelas selecionadas por você, entre vencidas e que ainda vão vencer. Com desconto de **X%** em multas e juros de mora para pagamento à vista.



Clique na imagem abaixo para gerar o **DAM** para pagamento à vista e baixar seu **PDF**.



Baixar PDF Clique Aqui



Clique do Usuário



Final de Ciclo Registrado.



Por favor, avalie meu atendimento clicando de **1 a 5**:



Usuário clica de 1 a 5. Até três, o bot pede para o usuário: *Que pena. Me diga o que aconteceu, para que eu possa melhorar.* Depois que o usuário digita:



Frase para avaliações de 1 a 3:Obrigado pela avaliação. Vou tentar melhorar da próxima vez! Caso precise de algo mais não precisa começar nossa conversa de novo. É só digitar o serviço que continuamos daqui.



Usuário clica de 4 a 5. Depois que o usuário avalia:



Frase para avaliações de 4 a 5:Obrigado pela avaliação. Também gostei da nossa conversa. Caso precise de algo mais não precisa começar nossa conversa de novo. É só digitar o serviço que continuamos daqui.



Frase de despedida do usuário

Last
update:
02/06/2020 14:02 postgres:boto-nlp:dam:escolher:mais <https://www.gsan.com.br/doku.php?id=postgres:boto-nlp:dam:escolher:mais&rev=1591106525>

Clique **AQUI** para retornar.

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:dam:escolher:mais&rev=1591106525>

Last update: **02/06/2020 14:02**

