



# Emissão e Extrato de Débitos Municipais

**Escolher parcelas.**



Vamos lá. Clique na parcela que você quer escolher primeiro, lembrando que as parcelas de numeração menor são as que vencem antes. É possível escolher mais de uma. Escolha a primeira que mostramos como.



**05, 06, 07, 08, 09 e 10.**



**05.**



Você escolheu a parcela **05**, no valor de **X reais**. Confirma a escolha só dessa ou quer escolher mais outra?



**Confirmar.** → **Escolher mais outra.**



**Confirmar.** → **Escolher mais outra.**



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 **uma** parcela selecionada 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**

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&rev=1591111563>

Last update: **02/06/2020 15:26**

