



Auto de Infração - Mercantil

Auto de Infração



Pronto, encontramos **X processos** de **Auto de Infração/ Confissão / Intimação / Notificação / IPTU / CIM / Estimativa / Nota declaratória**. Informe o número do **processo** que deseja consultar agora ou escolha **Listar**, que listamos os números disponíveis para você. Lembrando que o número de um **Auto de Infração** é uma sequência de até onze números.



Caso Boto só encontre um **Auto de Infração**, pula para a mensagem depois das opções. No caso de o usuário ter outro processo, o bot retorna conforme: **Confissão**, etc.



00711281320 → **Listar**



Pronto, entendi. O processo de **Auto de Infração / Confissão / Intimação / Notificação / IPTU / CIM / Estimativa / Nota Declaratória** de número **00711281320** é composto da dívida principal de **R\$ X**, mais **R\$ X** de multa, **R\$ X** de juros, totalizando **R\$ X**. À vista, tudo fica em **R\$ X**.



Clique em seguida para baixar o **PDF** do **DAM** para pagamento à vista.



Baixar PDF Clique Aqui



Clique do Usuário



! Final de Ciclo Registrado.



Quer continuar? Escolha **Retornar ao Menu** para trocar de inscrição/sequencial ou **Prosseguir no mesmo atendimento**.



Retornar ao Menu → **Prosseguir no mesmo atendimento** → **Finalizar atendimento**



Retornar ao Menu	→	Prosseguir no mesmo atendimento	←	Escolhendo Retornar ao Menu, Boto retoma opções de emissão do início. Escolhendo Prosseguir no mesmo atendimento, Boto prossegue atendimento no mesmo serviço
-------------------------	---	--	---	--



Finalizar atendimento



Gostasse? Deixa tua avaliação, escolhendo abaixo:



Usuário escolhe de 1 a 5.



**Até 3 (muito ruim, ruim, razoável) veja o
fluxo AQUI**



**De 4 a 5 (bom, excelente) veja o fluxo
AQUI**

Clique **AQUI** para retornar. ~~NOSIDEBAR~~



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:mercantil:auto&rev=1617041514>

Last update: **29/03/2021 18:11**

