



# Executar Comando de Negativação - Processo 130

O processo **Batch 130 - Executar Comando de Negativação** é a rotina que tem como objetivo executar as negativações previamente comandadas **AQUI**. O comando da funcionalidade é acessado via **Menu de sistema**, no caminho: **GSAN > Batch > Inserir Processo > Processo Eventual ou mensal > Executar Comando de Negativação - Processo 130**.

Feito isso, o sistema acessa a tela a seguir:

## Observação

Informamos que os dados exibidos nas telas a seguir são fictícios, e não retratam informações de clientes.

Para iniciar o processo, informe o tipo:

Tipo do Processo:\* PROCESSO EVENTUAL

Avançar

Desfazer Cancelar

Versão: 3.22.2.0 (Online) 29/03/2018 - 15:57:22

Acima, selecione o **Tipo de Processo Eventual** e clique em Avançar. O sistema visualiza a tela abaixo:

Inserir Processo Mensal ou Eventual

Para iniciar um processo, informe os dados abaixo:

Processo:

130

EXECUTAR COMANDO NEGATIVACAO

Data do Agendamento:\*

03/04/2018

dd/mm/aaaa

Hora do Agendamento:\*

09:35:00

(hh:mm:ss)

Processo Iniciado Precedente:

Funcionalidade	Unidade de Processamento
Executar Comando de Negativacao	FUNCIONALIDADE

\* Campos obrigatórios

Desfazer

Cancelar

Iniciar

Versão: 3.22.2.0 (Online) 29/03/2018 - 15:57:22

Na tela acima, é possível selecionar o processo, agendar uma data e uma hora futura, bem como informar se há processo iniciado precedente.

No processo **130**, o sistema seleciona as negativas que foram previamente comandadas e ainda não realizadas, verificando a existência de negatividade comandada. Para cada comando de negatividade selecionado, o sistema gera o movimento de inclusão de negatividade, passando os seguintes parâmetros:

1. Tipo do Comando com o valor correspondente a *Por Critério*;
2. Recebe a quantidade total de inclusões do comando.

Após a execução de todas as negativas:

1. Caso nenhum comando tenha gerado inclusões (quantidade total de inclusões com o valor zero para todos os comandos executados), será exibida a mensagem *Nenhum imóvel satisfaz os critérios dos comandos de negatividade executados. Nenhum movimento de inclusão foi gerado.*

1. Caso contrário, exibe a mensagem *Negativas incluídas com sucesso.*

Verifica existência de dados:

1. Caso não exista a tabela na base de dados, o sistema exibe a mensagem: *Tabela « nome da tabela » inexistente* e cancela a operação.
2. Caso a tabela esteja sem dados, o sistema exibe a mensagem: *Tabela « nome da tabela » sem dados para seleção* e cancela a operação.

3. Verifica existência de negatividade comandada:


1. Caso não exista nenhuma negatividade previamente comandada e ainda não realizada, o sistema exibe a mensagem: *Não existe nenhuma negatividade comandada ainda não realizada.*

Para gerar o relatório, acesse [AQUI](#).






# Relatório

	Relatório Resultado da Simulação do Negativador				PAG 1 / 3
	Título : teste2				17/10/2017 10:45:17
Comando: 7					
Sequencial	Imovel	CPF	CNPJ	Valor Débito	
1	38131382	140.976.724-		2154.90	
2	71948082	084.558.814-		460.21	
3	38084902	100.560.474-		246.37	
4	68128606	140.976.724-		211.80	
5	38059061	339.135.874-		202.25	
6	68452780	548.827.883-		186.57	
7	38084686	207.616.274-		185.41	
8	38058510	034.398.764-		152.02	
9	71500847	113.857.714-		151.79	
10	38063360	675.299.414-		151.63	
11	38114313	101.389.704-		144.66	
46	38105152	079.096.894-		36.84	
47	71560467	104.399.444-		36.84	
48	68616635	025.875.754-		36.84	
49	71439196	064.519.324-		36.84	
50	38076608	036.540.154-		36.84	
51	38129272	247.173.818-		36.84	
52	71089500	023.284.144-		36.84	
53	70764352	023.284.144-		36.84	
54	71464042	035.664.434-		36.84	
55	67922619	414.333.354-		2.48	
TOTAL	55			6996,16	




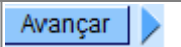
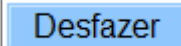
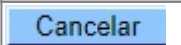
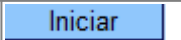
## Tela de Sucesso

Sucesso	
	Processo Iniciado de código 6 inserido com sucesso.
<a href="#">Menu Principal</a>	<a href="#">Inserir outro Processo</a>

# Preenchimento dos Campos

Campo	Preenchimento dos Campos
Processo	Informe o número do processo <b>259 - GERAR TXT OS CONTAS PAGAS PARCELADAS</b> ou clique em  para <b>pesquisar o processo</b> . Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  ao lado do campo em exibição.
Data do Agendamento	Campo obrigatório - Informe a data no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano) para processamento da rotina, ou clique no botão  , link <b>Pesquisar Data - Calendário</b> , para selecionar a data desejada.
Hora do Agendamento	Campo obrigatório - Informe a hora para dar início ao processamento da rotina, no formato hh:mm:ss (hora, minuto, segundo).
Processo Iniciado Precedente	Caso exista um processo precedente, informe ou clique no botão  ao lado do campo. O nome do processo será exibido no campo ao lado. Para apagar o conteúdo do campo, clique no botão  que se encontra sob o campo.

# Funcionalidade dos botões

Botão	Descrição da Funcionalidade
	Ao clicar neste botão, o sistema permite consultar um dado nas bases de dados.
	Ao clicar neste botão, o sistema apaga o conteúdo do campo em exibição.
	Utilize este botão para selecionar uma data válida no formato dd/mm/aaaa (dia, mês, ano), link <b>Pesquisar Data - Calendário</b> .
	Utilize este botão para avançar para a tela seguinte.
	Ao clicar neste botão, o sistema desfaz o último procedimento realizado.
	Ao clicar neste botão, o sistema cancela a operação e retorna à tela principal.
	Utilize este botão para autorizar o sistema iniciar o processo na data e hora informada.

## Referências

[Executar Comando de Negativação](#)

**Termos Principais**

**Batch**

**Processo Eventual ou mensal**

Clique **aqui** para retornar ao Menu Principal do GSAN

From:

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

Permanent link:

[https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:batch:executar\\_comando\\_de\\_negativacao\\_-\\_processo\\_130](https://www.gsan.com.br/doku.php?id=ajuda:batch:executar_comando_de_negativacao_-_processo_130)

Last update: **03/04/2018 13:00**

