RELATÓRIO DO TESTE

Geração de Títulos - Gestor Financeiro – Cenário 1: Rotina completa de Geração de Títulos

Data do teste: 13/10/2025 17:19:00

🚀 Iniciando teste de Geração de Títulos

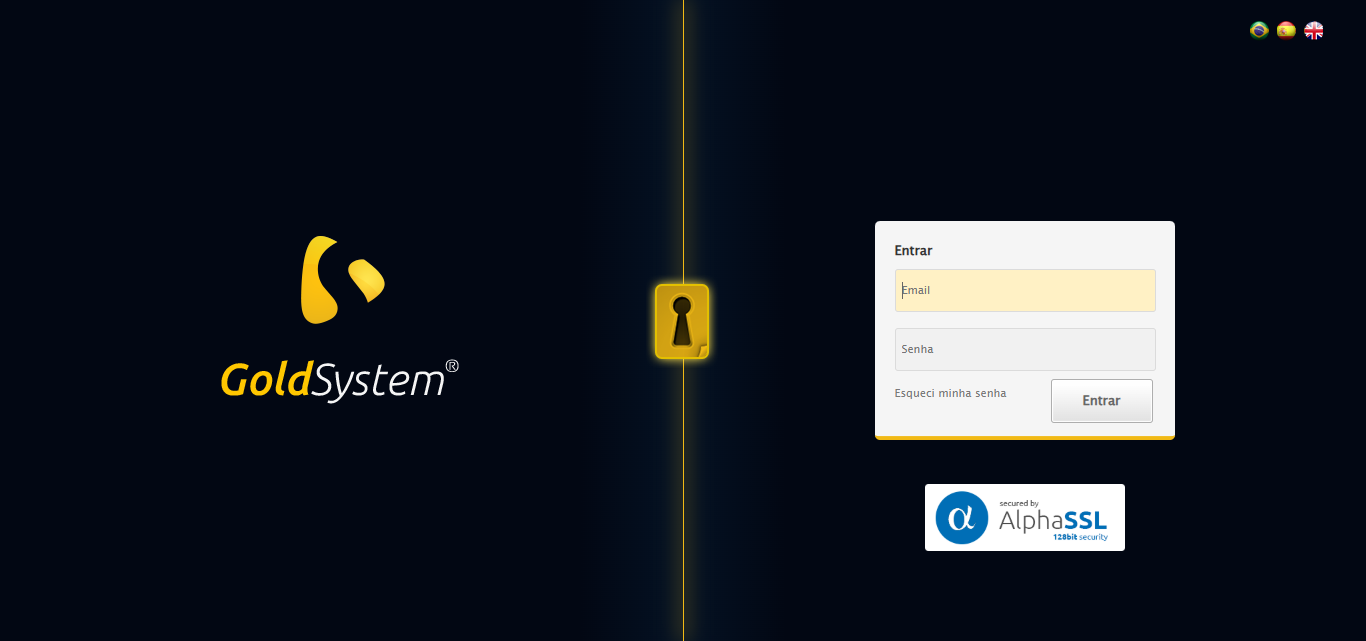
======================================================================

✅ Driver inicializado com sucesso

🔄 Acessando sistema...

✅ Acessando sistema realizada com sucesso.

Screenshot: acessando sistema



🔄 Realizando login...

✅ Realizando login realizada com sucesso.

Screenshot: realizando login



🔄 Abrindo menu (F3)...

✅ Abrindo menu (F3) realizada com sucesso.

Screenshot: abrindo menu (f3)



🔄 Acessando Gestor Financeiro...

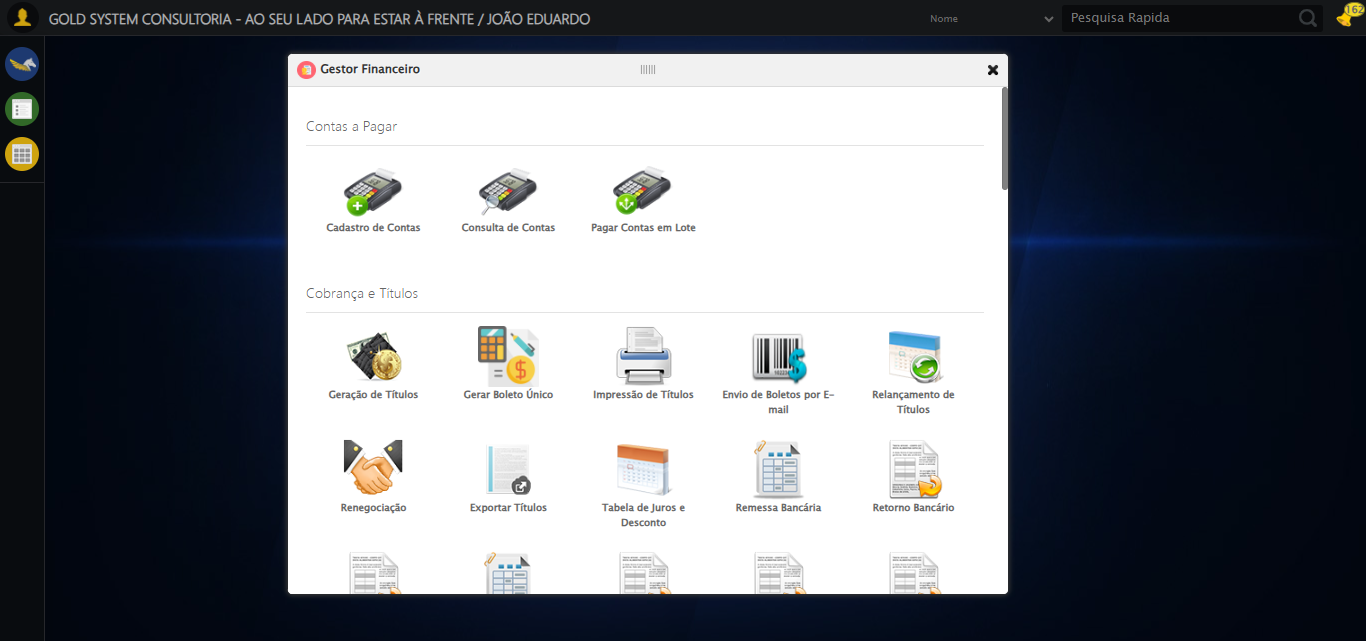
🎯 Clique forçado em: /html/body/div[15]/ul/li[2]/img

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Acessando Gestor Financeiro realizada com sucesso.

Screenshot: acessando gestor financeiro



🔄 Clicando em Geração de Títulos...

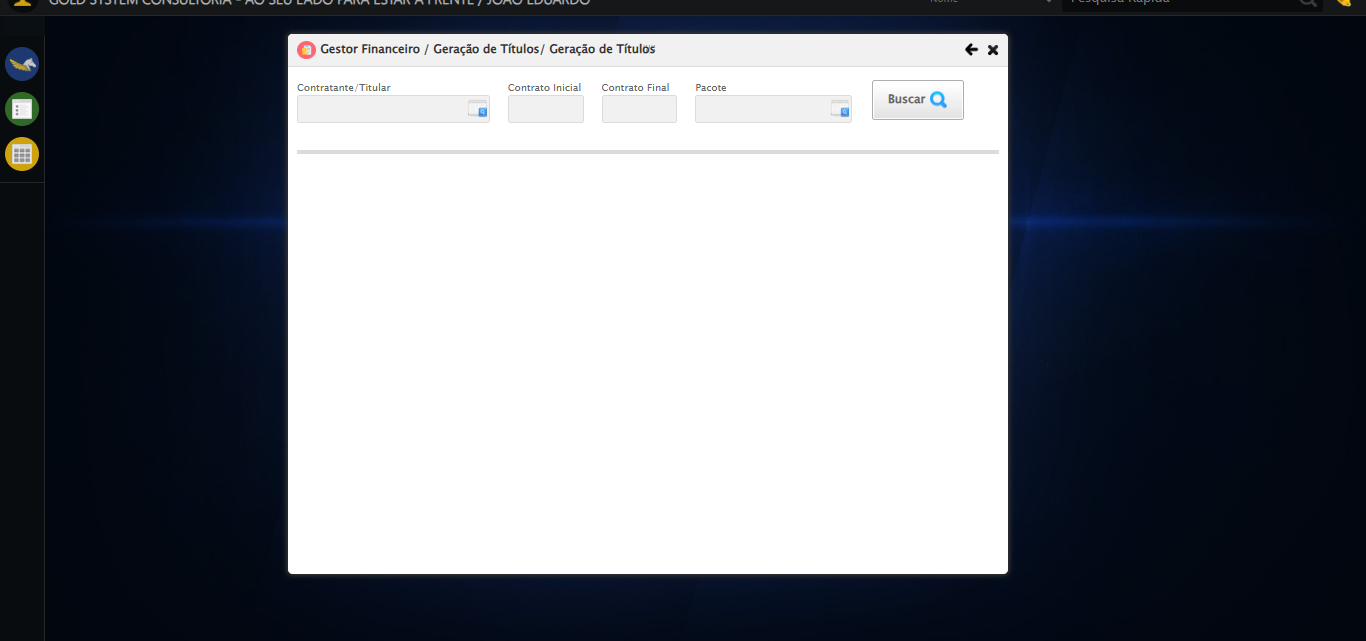
🎯 Clique forçado em: #gsFinan > div.wdTelas > div.telaInicial.clearfix.overflow.overflowY > ul > li:nth-child(6) > a > span

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Clicando em Geração de Títulos realizada com sucesso.

Screenshot: clicando em geração de títulos



🔄 Selecionando Contratante/Titular...

🔍 Processando LOV: 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL' → 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL'

Tentativa 1/5

📌 Abrindo LOV...

🎯 Clique forçado em: (//a[@class='sprites sp-openLov'])[1]

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✏️ Pesquisando: 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL'

✏️ Preenchimento forçado: //input[@id='txtPesquisa'] = 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL'

Tentativa 1.1...

✅ Campo preenchido (estratégia 1)

🔎 Executando pesquisa...

🎯 Clique forçado em: //a[contains(@class,'lpFind') and contains(normalize-space(.),'Pesquisar')]

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

🎯 Selecionando: 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL'

🎯 Clique forçado em: //tr[td[contains(normalize-space(.), 'JOÃO EDUARDO JUSTINO PASCHOAL')]]

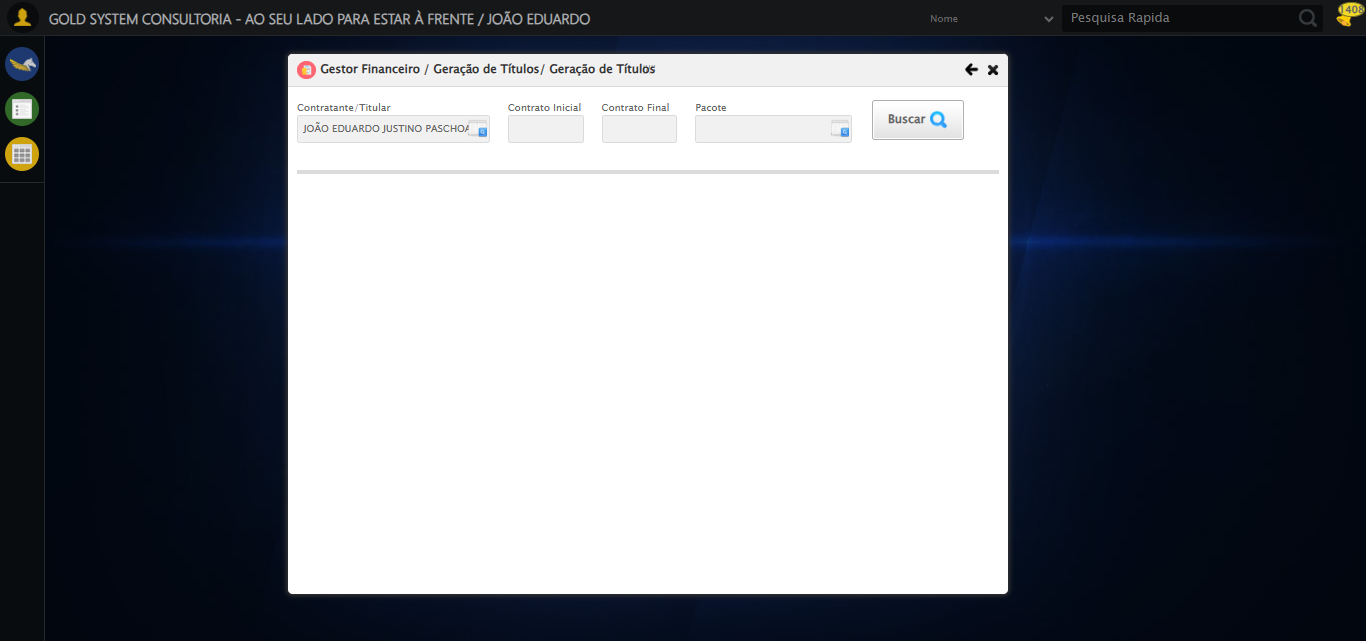
Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ LOV processado com sucesso!

✅ Selecionando Contratante/Titular realizada com sucesso.

Screenshot: selecionando contratante\_titular



🔄 Clicando em Buscar...

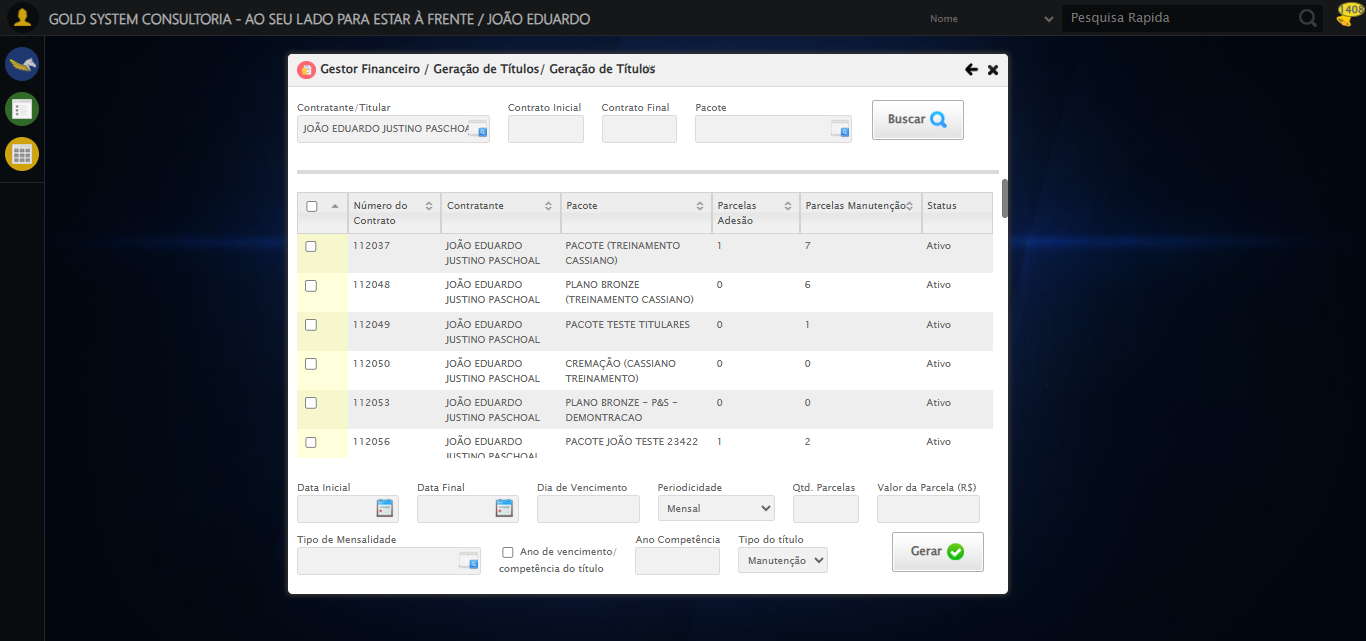
🎯 Clique forçado em: //a[@class='btModel btGray btBuscar' and normalize-space()='Buscar']

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Clicando em Buscar realizada com sucesso.

Screenshot: clicando em buscar



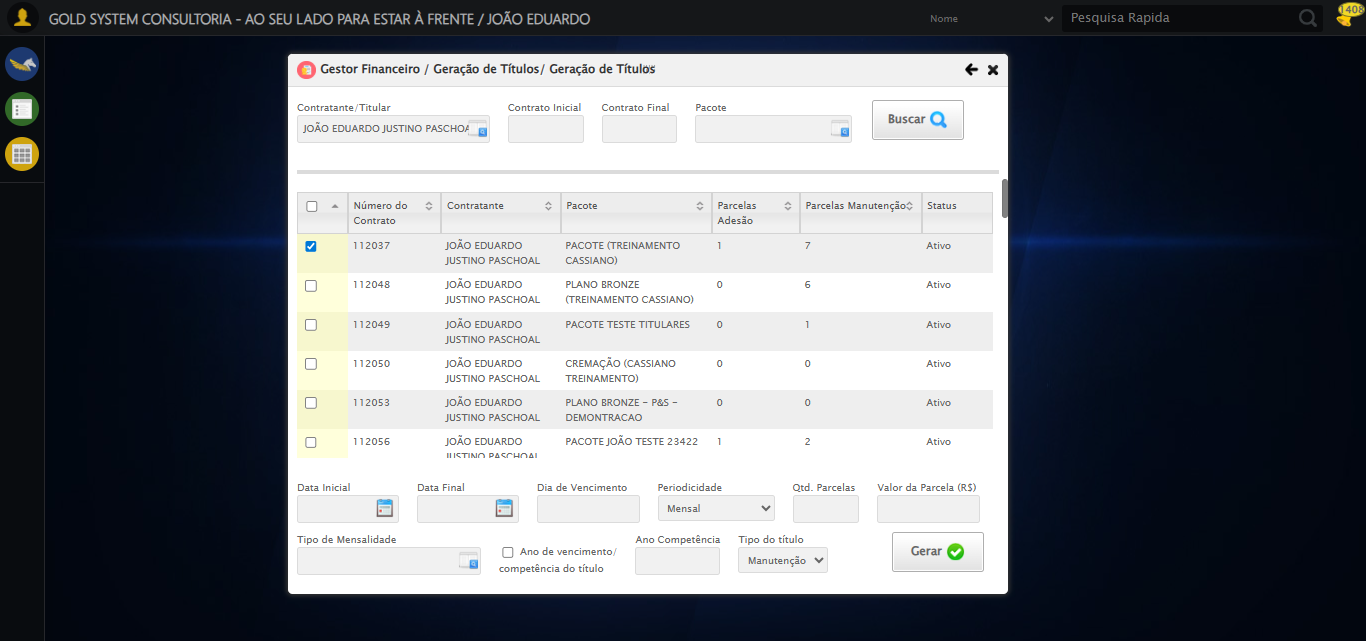
🔄 Validando e selecionando título...

🔍 Validando resultado da pesquisa...

✅ 49 título(s) encontrado(s), primeiro selecionado

✅ Validando e selecionando título realizada com sucesso.

Screenshot: validando e selecionando título



➡️ Título selecionado, prosseguindo...

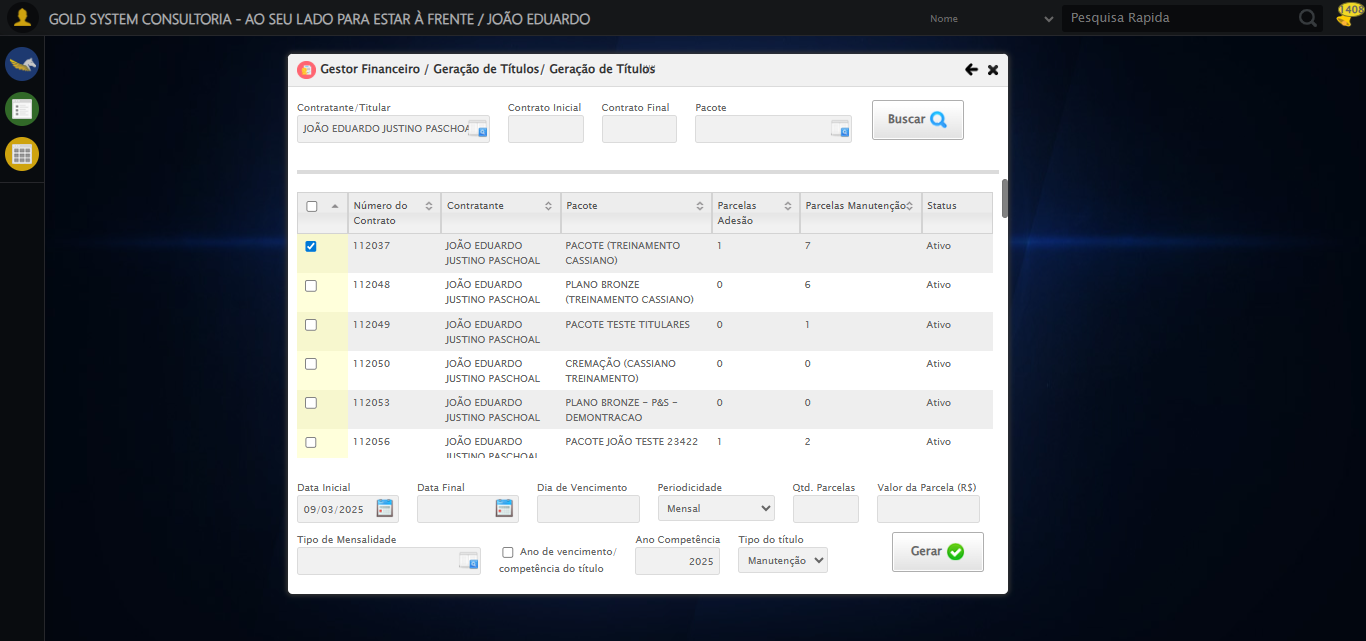
🔄 Preenchendo Data Inicial...

📅 Datepicker forçado: (//input[contains(@class, 'hasDatepicker')])[1] = '09/03/2025'

✅ Datepicker preenchido: '09/03/2025'

✅ Preenchendo Data Inicial realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo data inicial



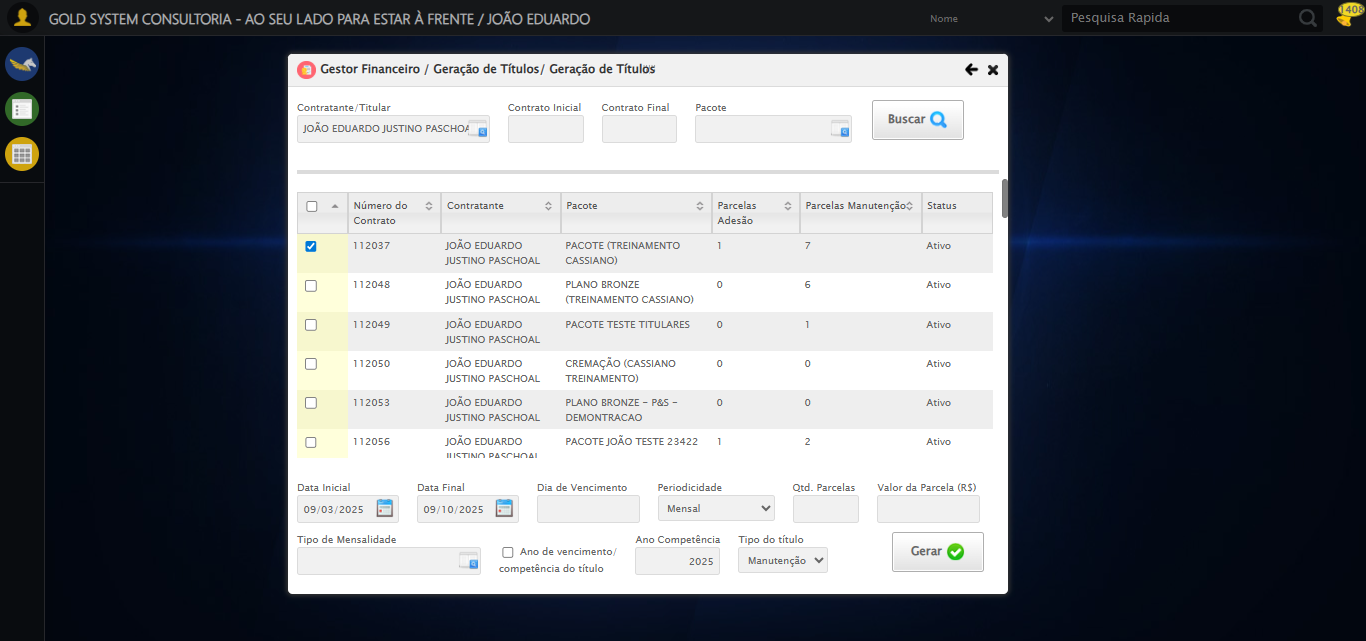
🔄 Preenchendo Data Final...

📅 Datepicker forçado: (//input[contains(@class, 'hasDatepicker')])[2] = '09/10/2025'

✅ Datepicker preenchido: '09/10/2025'

✅ Preenchendo Data Final realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo data final



🔄 Preenchendo Dia de Vencimento...

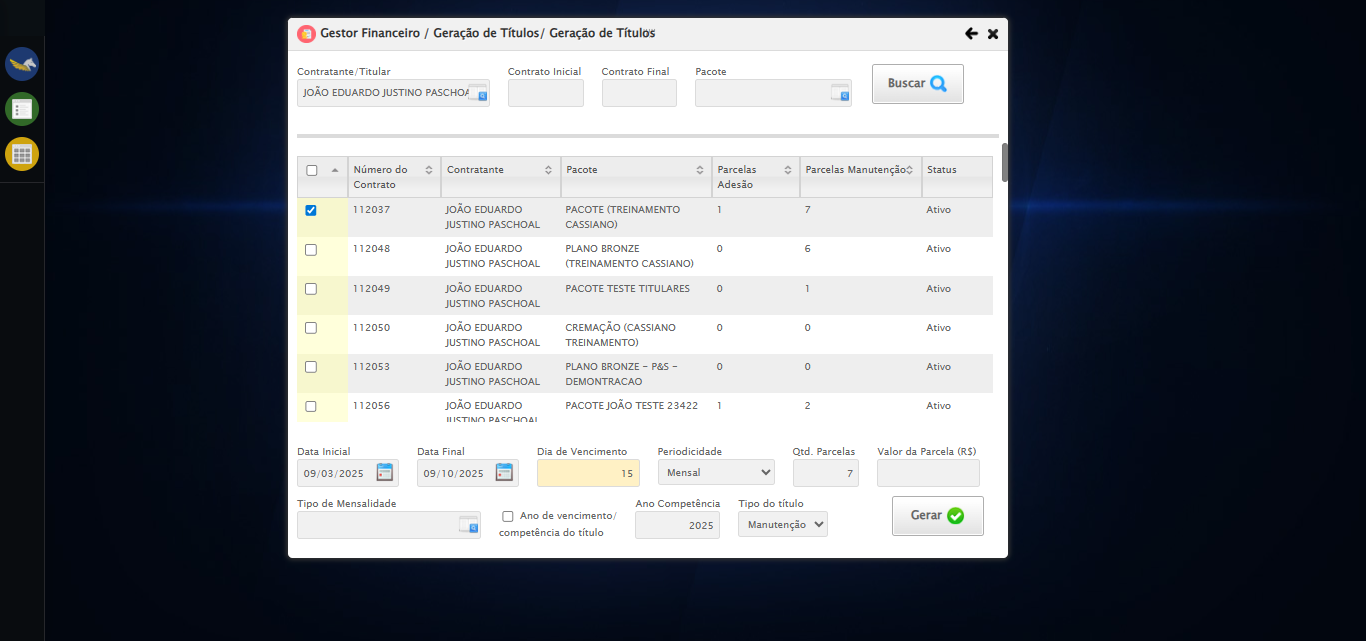
✏️ Preenchimento forçado: //input[@name='blf onb diaVencimento'] = '15'

Tentativa 1.1...

✅ Campo preenchido (estratégia 1)

✅ Preenchendo Dia de Vencimento realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo dia de vencimento



🔄 Preenchendo Quantidade de Parcelas...

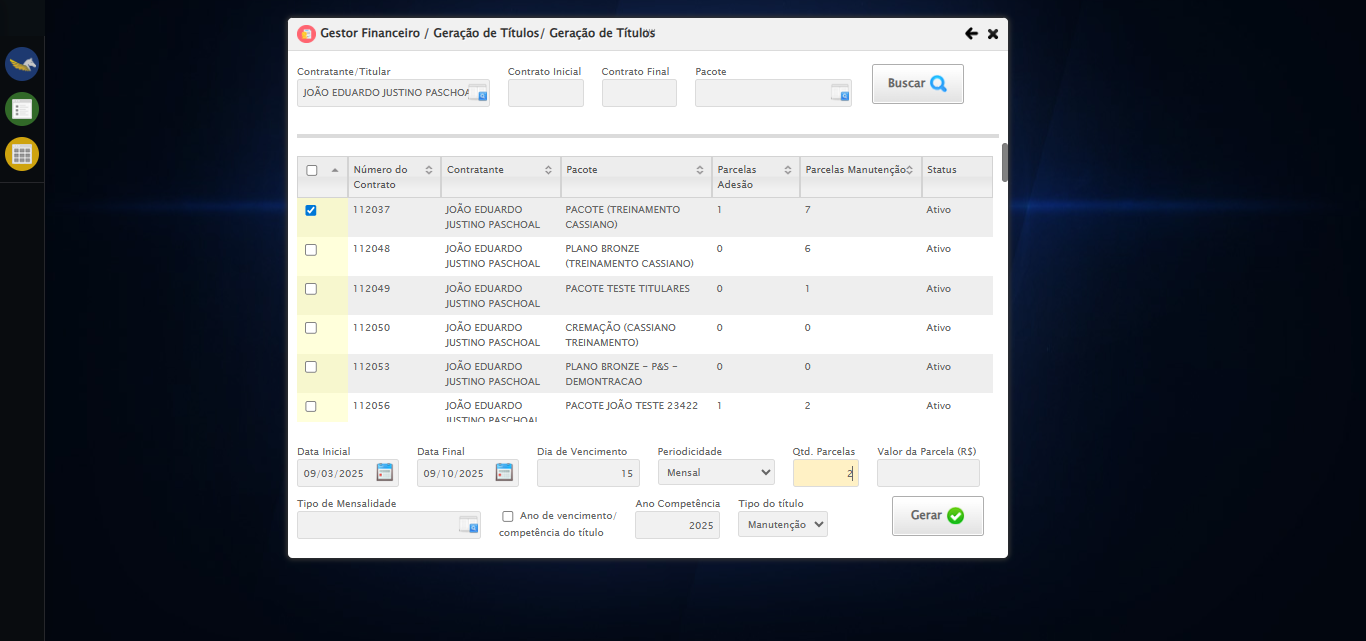
✏️ Preenchimento forçado: //input[@name='qtdParcelas'] = '2'

Tentativa 1.1...

✅ Campo preenchido (estratégia 1)

✅ Preenchendo Quantidade de Parcelas realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo quantidade de parcelas



🔄 Preenchendo Valor das Parcelas...

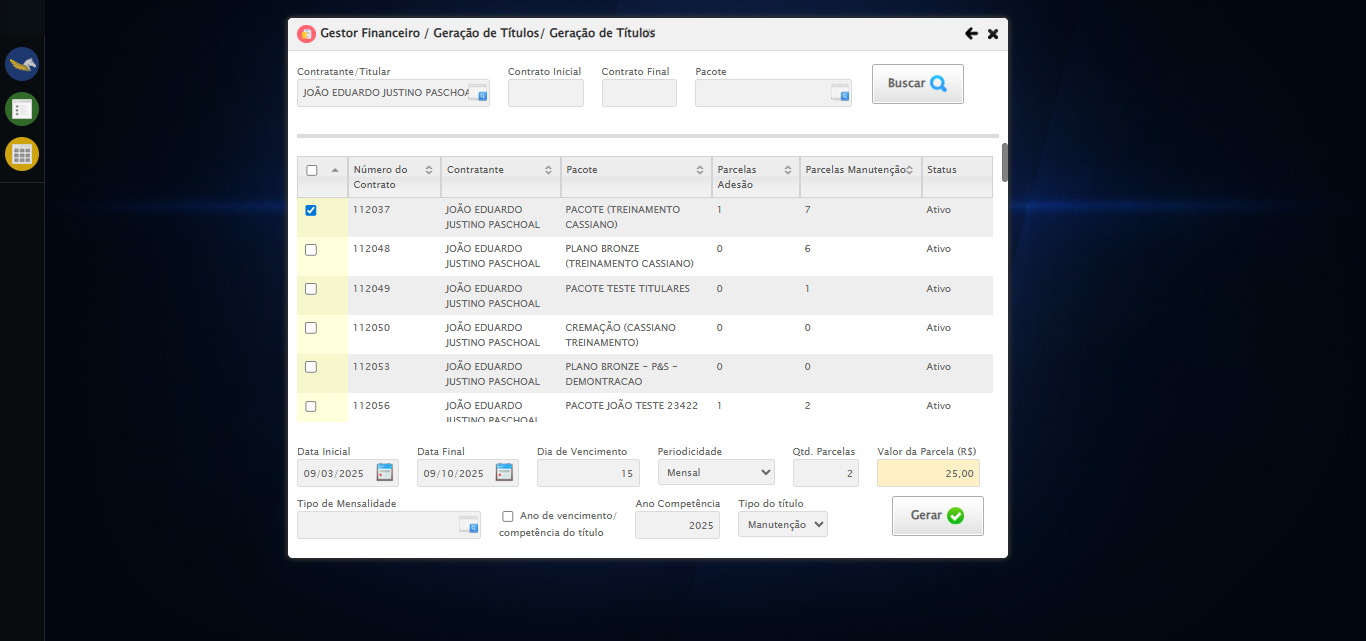
✏️ Preenchimento forçado: //input[@name='blf valorParcela'] = '25,00'

Tentativa 1.1...

✅ Campo preenchido (estratégia 1)

✅ Preenchendo Valor das Parcelas realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo valor das parcelas



🔄 Selecionando Tipo de Mensalidade...

🔄 Tentativa 1/3 - Abrindo LOV robusto

📌 Clicando no LOV de índice 2

🔎 Tentativa 1: Localizando ícones LOV ('sp-openLov')...

🎯 Preparando clique no LOV de índice 2 (total: 4).

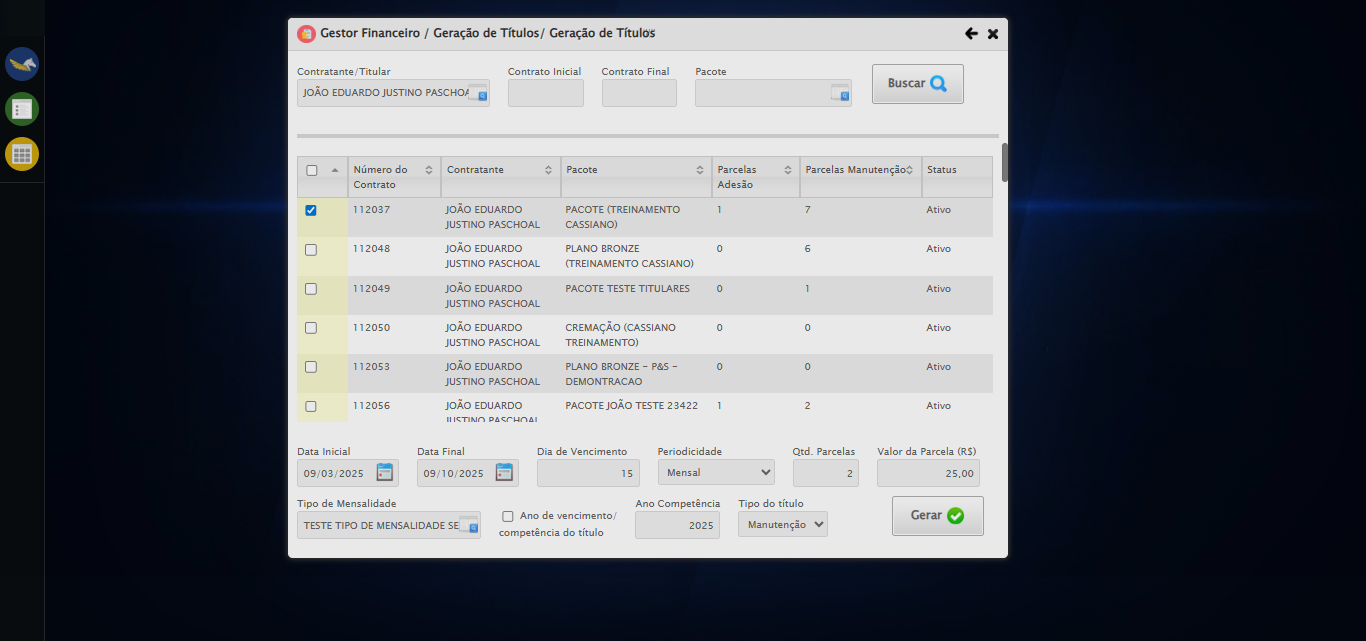
▶️ Estratégia 1 de clique no LOV...

✅ Clique no LOV (índice 2) realizado com sucesso (estratégia 1).

✅ Modal LOV processado com sucesso!

✅ Selecionando Tipo de Mensalidade realizada com sucesso.

Screenshot: selecionando tipo de mensalidade



🔄 Marcando checkbox Ano Competência...

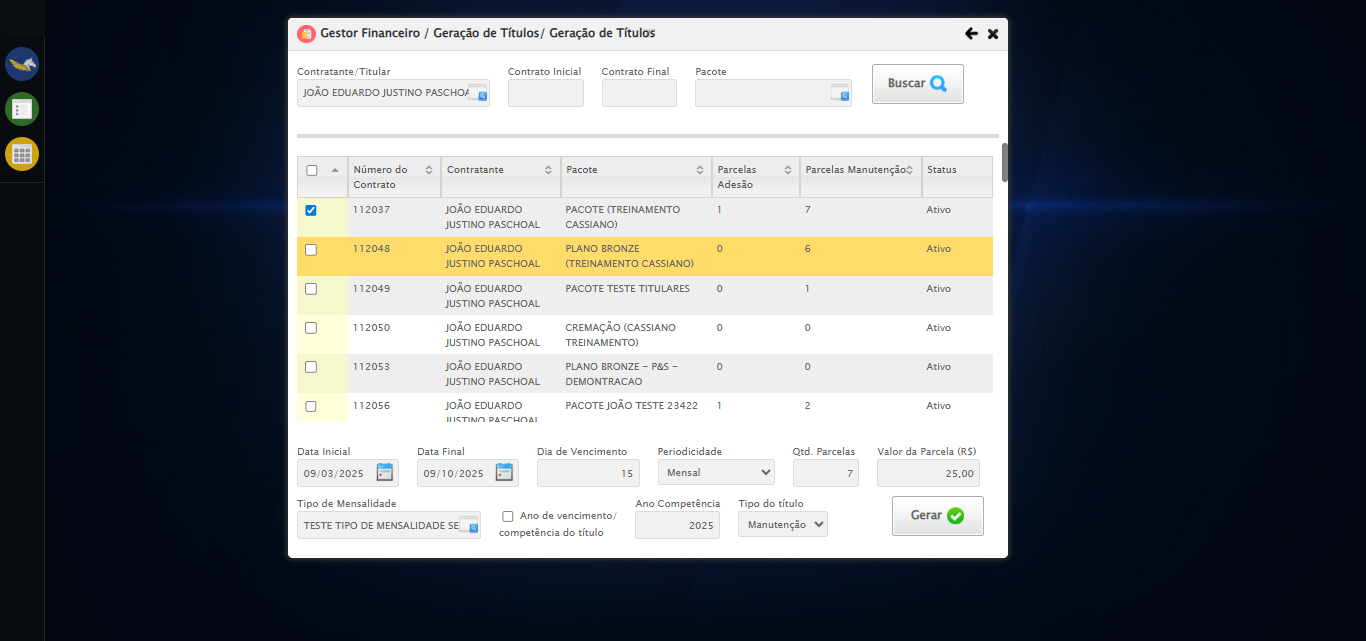
🎯 Clique forçado em: //input[@type='checkbox' and @value='S']

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Marcando checkbox Ano Competência realizada com sucesso.

Screenshot: marcando checkbox ano competência



🔄 Preenchendo Ano Competência...

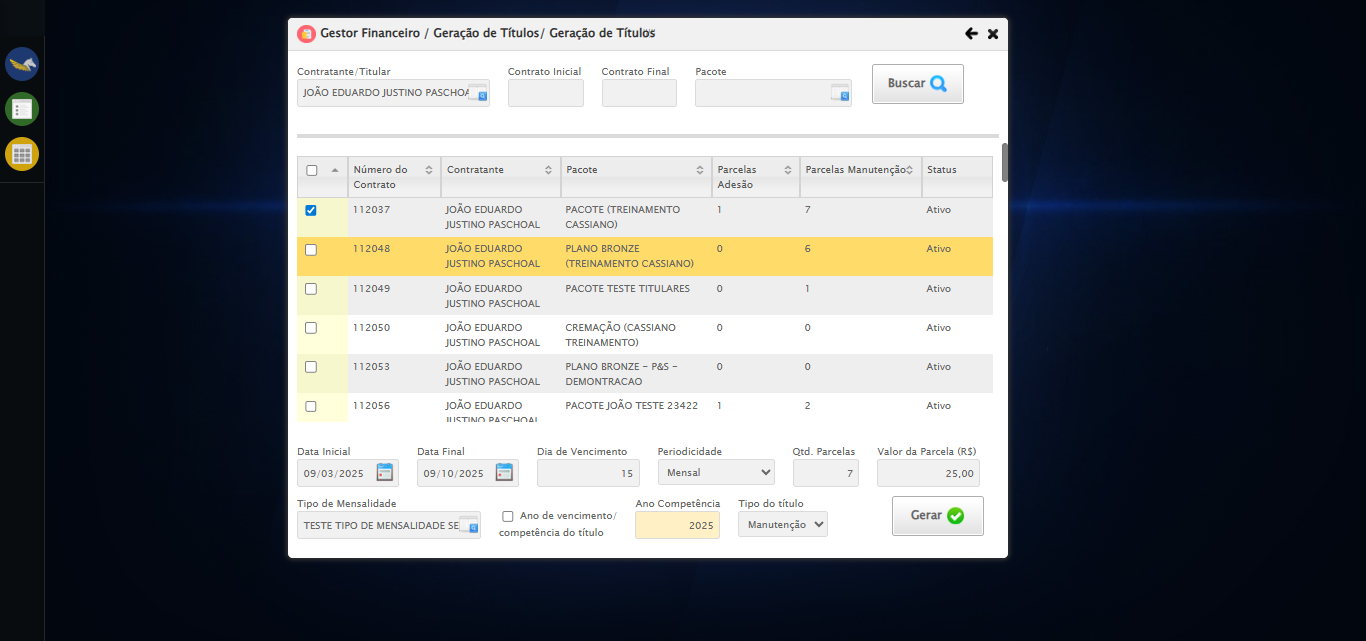
✏️ Preenchimento forçado: //input[@type='text' and @class='fc qtdParcelas inteiro' and @name='qtdParcelas' and @maxlength='4'] = '2025'

Tentativa 1.1...

✅ Campo preenchido (estratégia 1)

✅ Preenchendo Ano Competência realizada com sucesso.

Screenshot: preenchendo ano competência



🔄 Clicando em Gerar...

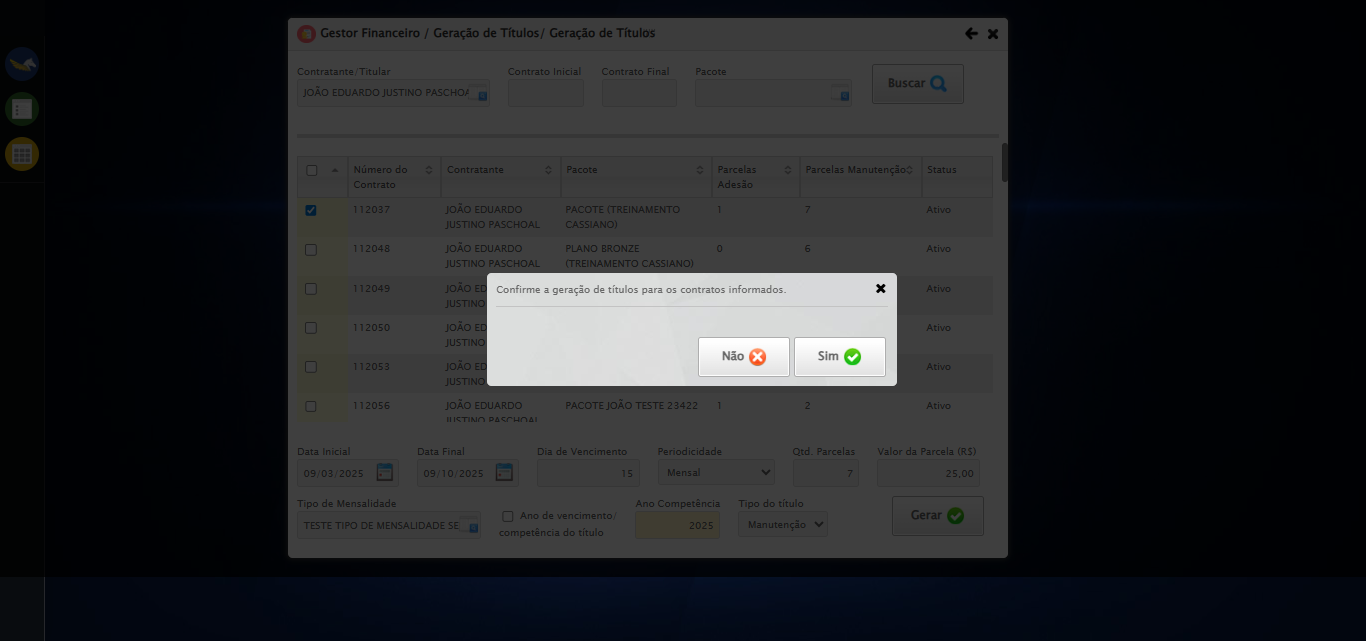
🎯 Clique forçado em: //a[contains(@class,'btGerar') and contains(normalize-space(.),'Gerar')]

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Clicando em Gerar realizada com sucesso.

Screenshot: clicando em gerar



🔄 Confirmando...

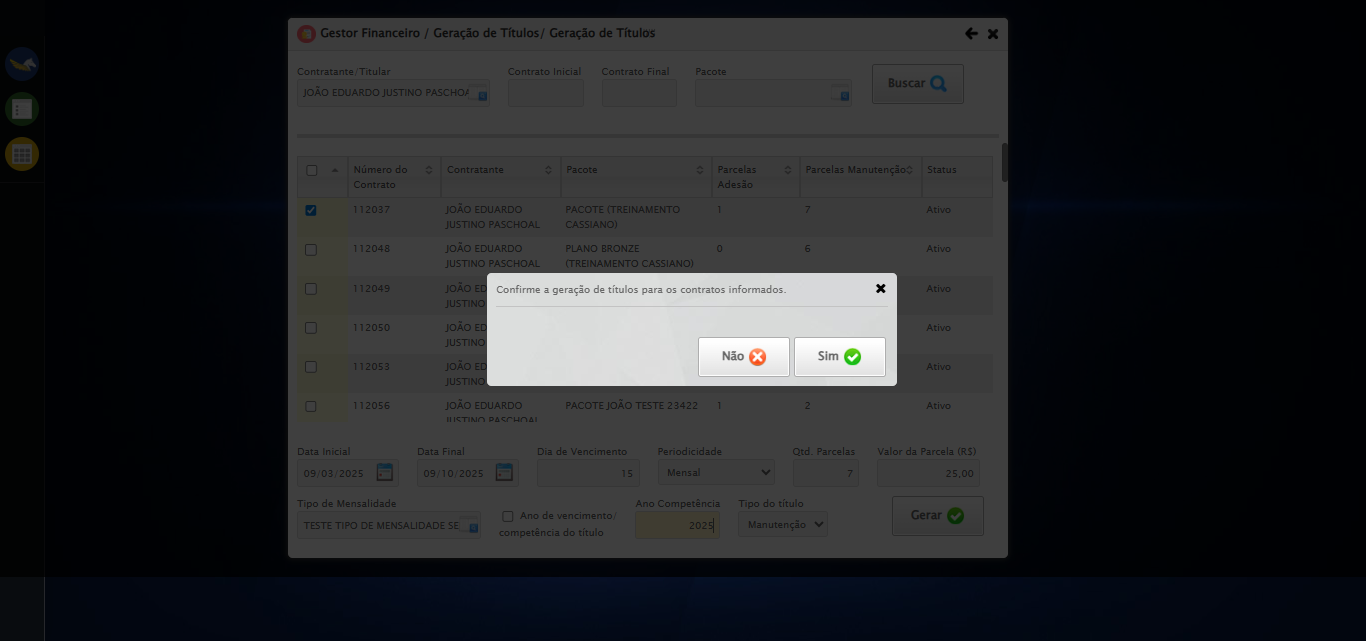
🎯 Clique forçado em: //a[@class='btModel btGray btyes' and contains(normalize-space(.),'Sim')]

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Confirmando realizada com sucesso.

Screenshot: confirmando



🔍 Verificando mensagens de alerta...

ℹ️ Nenhuma mensagem de alerta encontrada

🔄 Fechando Gestor Financeiro...

🎯 Clique forçado em: #gsFinan > div.wdTop.ui-draggable-handle > div.wdClose > a

Tentativa 1.1...

✅ Clique bem-sucedido (estratégia 1)

✅ Fechando Gestor Financeiro realizada com sucesso.

⚠️ Erro ao tirar screenshot fechando gestor financeiro: Message: invalid session id; For documentation on this error, please visit: https://www.selenium.dev/documentation/webdriver/troubleshooting/errors#invalidsessionidexception  
Stacktrace:  
 GetHandleVerifier [0x0x46c333+65459]  
 GetHandleVerifier [0x0x46c374+65524]  
 (No symbol) [0x0x28d7c0]  
 (No symbol) [0x0x2ca663]  
 (No symbol) [0x0x2f9cb6]  
 (No symbol) [0x0x2f555e]  
 (No symbol) [0x0x2f4ad3]  
 (No symbol) [0x0x25e73d]  
 (No symbol) [0x0x25ecbe]  
 (No symbol) [0x0x25f15d]  
 GetHandleVerifier [0x0x6eeda3+2697763]  
 GetHandleVerifier [0x0x6e9ec7+2677575]  
 GetHandleVerifier [0x0x494194+228884]  
 GetHandleVerifier [0x0x4849f8+165496]  
 GetHandleVerifier [0x0x48b18d+192013]  
 (No symbol) [0x0x25e3f2]  
 (No symbol) [0x0x25db72]  
 GetHandleVerifier [0x0x84340c+4092044]  
 BaseThreadInitThunk [0x0x755bfcc9+25]  
 RtlGetAppContainerNamedObjectPath [0x0x773a82ae+286]  
 RtlGetAppContainerNamedObjectPath [0x0x773a827e+238]

🎉 Teste concluído com sucesso!

======================================================================

✅ TESTE EXECUTADO COM SUCESSO!