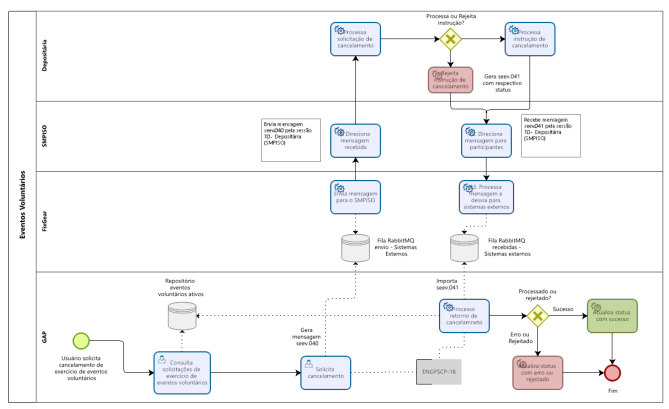
Copia GA Prime - Cancelar Manifestação de Interesse

Cancelamento de exercício de Eventos Voluntários: Cancelamento de Exercício de Eventos Voluntários.bpm





Logs: \\[servidor]\GestorAtivosPrime\services\eventosvoluntarios\Logs

Release 22.2 Versão GAP 1.3.0.23

1. Depositária gera o arquivo BVBG.134 com eventos voluntários ativos para cada cliente e envia para os participantes.

Catálogo: https://clientes.b3.com.br/data/files/9F/B5/DD/C9/0E46F71034D833F7BFC9F9C2/Catalogo%20Central%20Depositaria%20v.1.10.pdf

2. Necessário realizar a configuração da pasta onde o GAP irá buscar o arquivo. Preferencialmente a pasta onde recebe os arquivos do Secure Transport (igual essencial).

A configuração do caminho pode ser feito no instalador do GAP: GAP - Implantação - Passo 02 - Execução do Setup

Ou alterando a confserver direto pela base de dados:

OBS: O GAP cria a estrutura de pastas de arquivos importados com sucesso, erros, etc., na mesma pasta configurada para recepção acima.

3. Após a configuração do caminho, o GAP importa os dados dos arquivos.

Os dados são gravados em 3 tabelas:

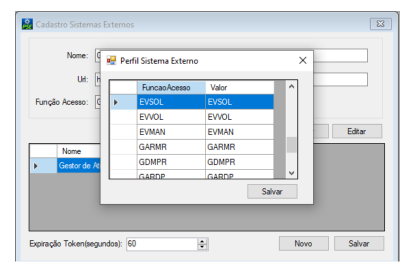
tevvo_even_ctrl: Tabela de controle de paginação da importação do arquivo bvbg.134

tevvo_even_volu: Tabela dos eventos voluntários por papel

 $\underline{\text{tevvo}} \ \ \underline{\text{even}} \ \ \underline{\text{volu}} \ \ \underline{\text{det}} \text{:} \ \ \underline{\text{Tabela de detalhe dos clientes abaixo dos eventos voluntários por papel}$

tevvo even corp: Domínio dos tipos de eventos corporativos

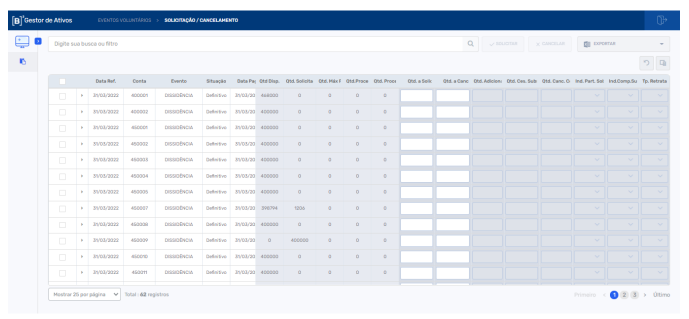
4. Para liberar acesso as telas de Eventos Voluntários no GAP, cadastrar as funções de acesso EVVOL no Confserver > Configurações > Cadastro Sistemas Externos > Duplo Clique no Gestor de Ativos Prime (a partir da versão 22.1, essas funções são cadastradas automaticamente no setup);



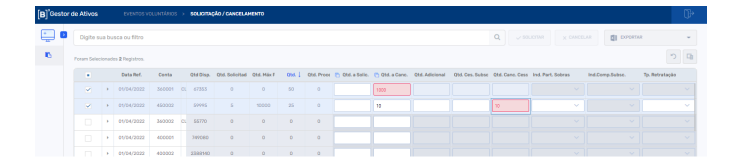
Tela: Gestor de Ativos > Menu Gestor de Ativos Prime > Eventos Voluntários

Funções de Acesso: EVSOL

A tela permite filtros personalizados, reordenar e ocultar colunas e a exportação dos dados para excel.

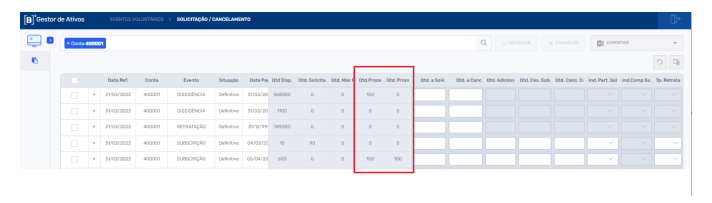


- 4. O usuário seleciona a quantidade que deseja cancelar , indicando os seguintes campos:
 - Qtd. a Canc.: Quantidade desejada para cancelamento. Liberado para todos os eventos voluntários e não pode ultrapassar a "Qtd. Processada" + "Qtd. Process/Dia".
 - Qtd. Canc cessão: Quantidade de cessão a ser cancelada. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição e não pode ultrapassar "Qtd. Cessão" + "Qtd. Process/Dia Cessão"



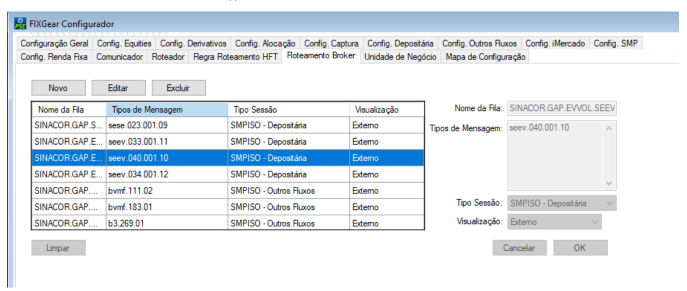
A tela realizará todos os controles de quantidade a cancelar e indicará em vermelho quais quantidades ultrapassaram o limite.

<u>OBS</u>: As quantidades a cancelar solicitadas para cada evento/cliente são controladas nos campos "Qtd. Process/Dia" e "Qtd. Process/Dia" e "Qtd. Process/Dia Cessão". Após a importação de um novo arquivo, as solicitações de cancelamento aprovadas serão contempladas na "Qtd. Disponível" e os campos de controle serão zerados.



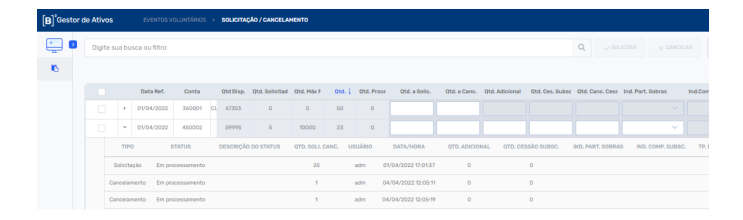
5. Após as validações, o sistema envia uma mensagem seev.040 (SMPISO - sessão 70 - Depositária) com as solicitações de cancelamento para cada cliente/papel sofrendo o evento.

Necessário cadastrar a fila de direcionamento do RabbitMQ no Confserver > Configurações > Fixgear > Aba Roteamento Broker (a partir da versão 22.1, as filas são cadastradas automaticamente no setup)



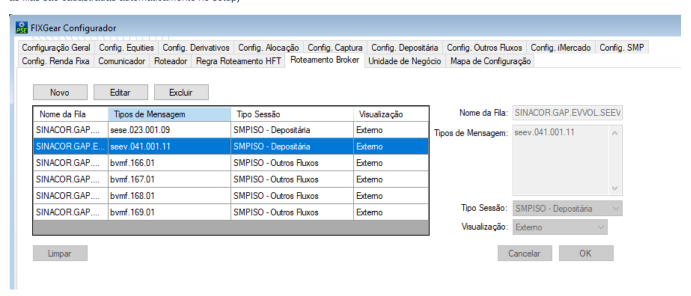
Cada solicitação de manifestação é gravada na tabela: tevvo soli mani com idt_stat_mani = 1 (Em Processamento) e tipo_acao_evvo = 2 (Cancelamento)

Após a solicitação, o sistema é possível acompanhar os status clicando no inicio da linha para abrir uma subgrid.



6. Após a confirmação da depositária, recebemos retorno pela mensagem seev.041 (SMPISO - sessão 70 - Depositária).

Necessário cadastrar a fila de direcionamento do RabbitMQ no Confserver > Configurações > Fixgear > Aba Roteamento Broker (a partir da versão 22.1, as filas são cadastradas automaticamente no setup)



Os retornos dos status atualizam a tabela: tevvo soli mani com idt_stat_mani = 2 (Aprovada) e idt_stat_mani = 3 (Rejeitada) e idt_stat_mani = 4 (Erro no processamento)

Os erros são gravados na tabela de detalhe: tevvo_soli_mani_erro