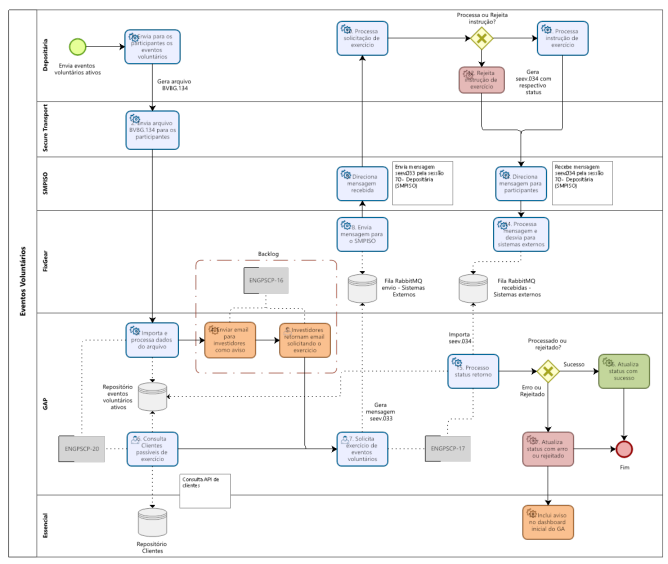
Copia GA Prime - Manifestar Interesse nos Eventos Voluntários

Exercício de Eventos Voluntários: Exercício de Eventos Voluntários.bpm



bizag

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.

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

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:

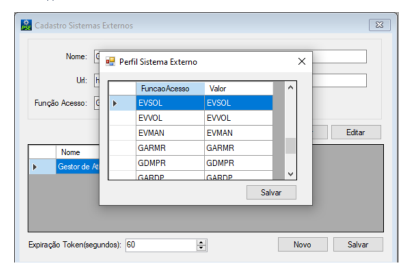
tevvo even ctrl: Tabela de controle de paginação da importação do arquivo bvbg.134

tevvo even volu: Tabela dos eventos voluntários por papel

tevvo_even_volu_det: Tabela de detalhe dos clientes abaixo dos eventos voluntários por papel

tevvo_even_corp: Domínio dos tipos de eventos corporativos

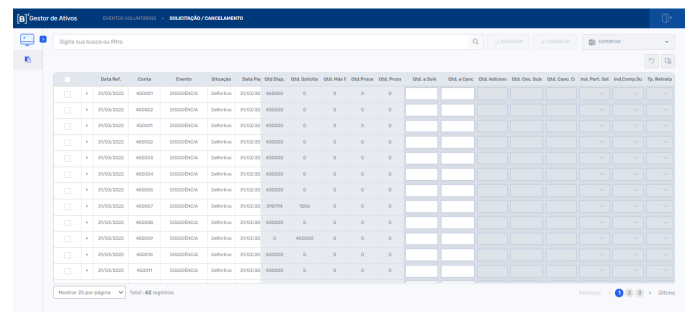
4. Para liberar acesso as telas de Eventos Voluntários no GAP, cadastrar as funções de acesso EVVOL no Confserver > Configurações > Aplicação > Configuração de Sistemas Externos > Duplo Clique no Gestor de Ativos Prime (a partir da versão 22.1, essas funções são cadastradas automaticamente no setup);



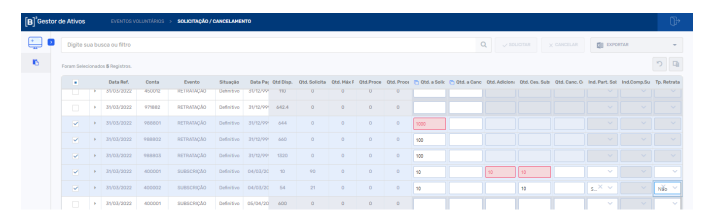
Tela: Gestor de Ativos > Menu Gestor de Ativos Prime > Eventos Voluntários

Funções de Acesso: EVSOL

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

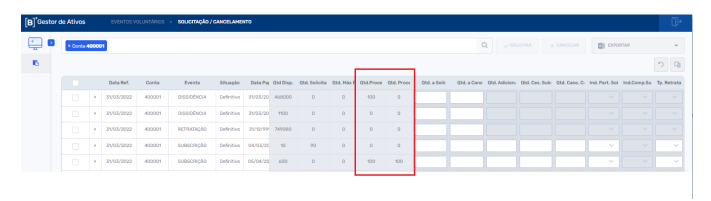


- 4. O usuário seleciona a quantidade desejada para manifestação de interesse dos eventos, indicando os seguintes campos:
 - Qtd. a Soli.: Quantidade desejada para manifestação dos eventos, serve para todos os tipos de eventos voluntários.
 - Qtd. Adicional: Quantidade adicional em caso de permissão de quantidade complementar. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição. <u>OBS</u>: Não pode ultrapassar a "Qtd. Max. Permitida"
 - Qtd. Ces. Subs.: Quantidade desejada de subscrição para Cessão. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição. <u>OBS</u>: A "Qtd. a Soli." + "Qtd. Ces. Subs.". Não pode ultrapassar a quantidade disponível do cliente para o evento.
 - Ind. Part. Sobras: Indica participação em sobras, quando permitido. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição.
 - Ind. Compl. Subs.: Indica Complemento de Subscrição, quando permitido. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição.
 - Tp. Retratação: Indica o Tipo e Retratação, quando permitido. Liberado apenas quando Subscrição ou Sobras de Subscrição.



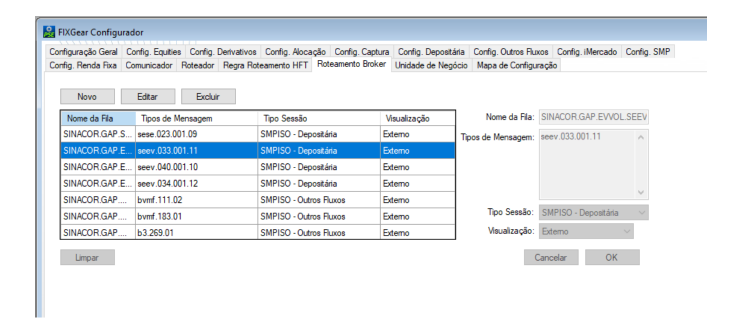
A tela realizará todos os controles de quantidade e indicará em vermelho quais quantidades ultrapassaram o limite.

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



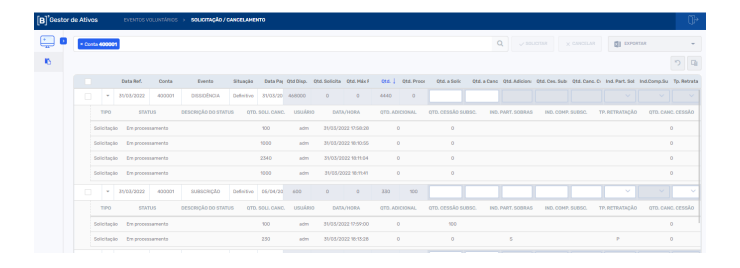
5. Após as validações, o sistema envia uma mensagem seev.033 (SMPISO - sessão 70 - Depositária) com as solicitações de manifestação para cada cliente/papel sofrendo o evento.

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)



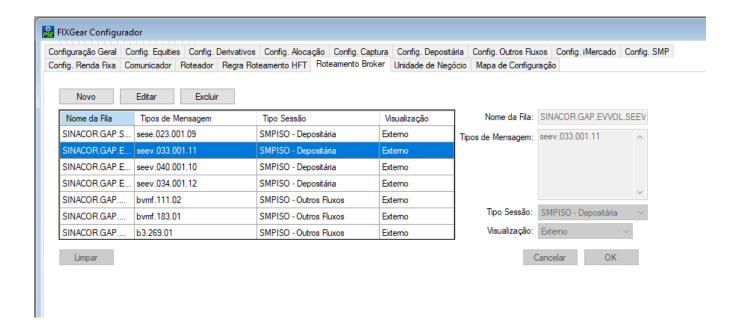
Cada solicitação de manifestação é gravada na tabela: tevvo soli mani com idt_stat_mani = 1 (Em Processamento) e tipo_acao_evvo = 1 (Solicitação)

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.024 (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