

Cobrança Retroativa de Reajuste

Produto	: Microsiga Protheus® - Plano de Saúde - Versão 11		
Chamado	: TI4376	Data da publicação	: 16/07/14
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

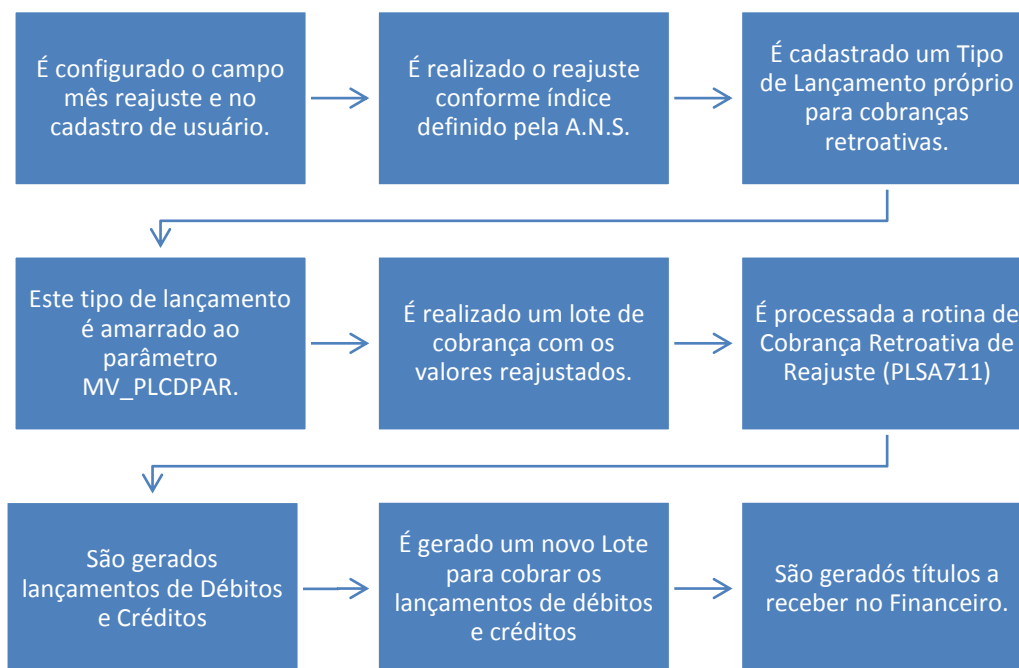
A rotina Cobrança Retroativa de Reajuste (PLSA711) pertence ao processo de reajuste e foi desenvolvida para gerar lançamentos de débitos e créditos referente à cobrança retroativa, quando for aplicado um índice de reajuste.

Exemplo:

De janeiro de 2013 a janeiro de 2014 o beneficiário paga 100,00 de mensalidade. No mês de Julho de 2014 a A.N.S divulgou o índice de reajuste que eleva a mensalidade para 110,00 que deve ser aplicada a partir do mês de fevereiro de 2014. Deve-se então, gerar uma cobrança retroativa de fevereiro até julho.

Somando 10,00 de aumento da mensalidade por 05 meses, após realizar a cobrança, devem ser criados lançamentos de débitos e créditos que podem ser cobrados e uma única parcela, ou em mais de uma para que o cliente pague retroativamente o aumento de sua mensalidade.

Fluxo do Processo de Cobrança Retroativa de Reajuste (caso de exemplo):



Conforme a RN 171/08 - Capítulo 1 - Seção I, Subseção VI, os reajustes retroativos somente podem ser cobrados do beneficiário no máximo em 2 ou 3 meses de defasagem.

Mais informações no site da ANS:

<http://www.ans.gov.br/index.php/imprensa/releases/78-consumidor/1583-ans-divulga-dos-planos-de-saude>

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO**Pré-requisitos:**

1. Acesse as opções **Atualizações/Contrato Família/Família Usuário** e configure o mês de reajuste do contrato no campo Mês Reajuste.
 - a. Selecione o tipo como **pessoa física**, selecione o cadastro referente ao contrato de pessoa física, e clique em **selecionar**.
 - b. Selecione o **usuário**, e clique em **alterar**, na aba **ANS**, preencha a data de reajuste (**Dt.Reajus**), **mês reajuste** e o índice de reajuste (**Ind.Resajuste**), clique em confirmar para gravar as alterações.

Obs: A alteração só é permitida para os registros que não estiverem bloqueados.

2. Acesse as opções **Atualizações/Reajuste/Reajuste Empresas (PLSA101)** e realize o reajuste dos valores.
 - a. Preencha o campo **Operadora**.
 - b. Em seguida, preencha o **ano/mês Base**, o **ano/mês Indicado**, escolha o intervalo das empresas nos campos empresa inicial - **Empresa** à empresa final - **Empresa até**.
 - c. Escolha o tipo de contribuinte no campo **Tipo Contr.** e caso necessite preencha as observações.
 - d. Para concluir clique no botão **confirmar**.
3. Acesse as opções **Atualizações/Faturamento/Tipo de Lançamento**, e crie um Tipo de Lançamento para Cobrança Retroativa de Reajuste.
4. No **Configurador (SIGACFG)**, informe o tipo de Lançamento no parâmetro MV_PLCDPAR para indicar que a cobrança retroativa será feita sobre o tipo de lançamento que foi criado anteriormente.
5. Acesse as opções **Atualizações/Faturamento/Lotes de Cobrança (PLSA627)** e realize um lote de cobrança dos valores reajustados.
6. Acesse as opções **Atualizações/Reajuste/Cobrança Retroativa(PLSA711)**.
7. Clique em **Incluir**.
8. Preencha as informações dos campos:
 - a. **Operadora** (BHZ_CODINT) - Código da operadora.

- b. **Cód. Reajuste** (BHZ_CODREA) - Código do reajuste.
- c. **Ano** (BHZ_ANO) – Ano do Reajuste.
- d. **Mês** (BHZ_MES) – Mês do Reajuste.
- e. **Tipo Contr.** (BHZ_CODREA) – 1 = Pessoa Física, 2 = Pessoa jurídica e 3 = Ambos.
- f. Intervalo de empresas **Empresa de – Empresa Ate** {(BHZ_EMPDE) Empresa Inicial - (BHZ_EMPATE) Empresa final.}
- g. Intervalo de contratos **Contrato de – Contrato Ate** {(BHZ_CONDE) Contrato Inicial - (BHZ_CONATE) Contrato final.}
- h. Intervalo de sub contratos **Sub contrato de – Sub contrato Ate** {(BHZ_SUBDE) Sub Contrato Inicial - (BHZ_SUBATE) Sub Contrato final.}
- i. Intervalo de matricula **Matricula de – Matricula Ate** {(BHZ_MATDE) Matricula Inicial - (BHZ_MATATE) Matricula final.}
- j. Selecione a combinação de produto – **Cob. Produto** { 1= SIM, 0 =NÃO }
- k. Selecione a combinação opcional – **Cob. Opcional** { 1= SIM, 0 =NÃO }
- l. Selecione a combinação de taxa de adesão – **Cob. Tx. Adesa** { 1= SIM, 0 =NÃO }
- m. Inclua uma observação no campo – **observação.** (BHZ_OBS1)
- n. Defina o bloqueio de usuário – **Usr. Bloq.** { 1= SIM, 0 =NÃO }
- o. **Tipo de Parcela** (BHZ_TIPPAR) - O sistema irá verificar quantas parcelas retroativas devem ser pagas, sendo:

Única - O sistema irá pegar todas as parcelas retroativas e irá cobrar em uma única tabela.

Qtd. atrasadas - Pega, das parcelas atrasadas, se posso aplicar em 4 parcelas retroativas, gera nas 4 próximas mensalidades o valor mês a mês.

Qtd. até prox. reajuste: Soma os valores dos meses atrasados e divide este valor até maio do próximo ano, que é até quando a ANS irá liberar o próximo reajuste.

Qtd. informada: Pega a soma encontrada e divide em X parcelas informadas.

- 9. Acesse as opções **Atualizações/Faturamento/Débito/Crédito (PLSA756)** e veja que os títulos do tipo de lançamento Cobrança Retroativa, foram criados. Para que eles sejam faturados e enviados para o Financeiro, um novo lote de cobrança deve ser gerado.
- 10. Acesse as opções **Atualizações/Faturamento/Lotes de Cobrança (PLSA627)** e gere um novo lote de cobrança para que esses novos títulos sejam enviados ao Financeiro.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

Importante

Antes de executar o compatibilizador **U_UPDPLS9L** é imprescindível:

- Realizar o backup da base de dados do produto que será executado o compatibilizador, ou \PROTHEUS11_DATA\DATA, e dos dicionários de dados SXs \PROTHEUS11_DATA\SYSTEM.
- Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- Se os dicionários de dados possuírem índices personalizados (criados pelo usuário), antes de executar o compatibilizador, certifique-se de que estão identificados pelo *nickname*. Caso o compatibilizador necessite criar índices, irá adicioná-los a partir da ordem original instalada pelo Protheus, o que poderá sobrescrever índices personalizados, caso não estejam identificados pelo *nickname*.
- O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada***

Atenção

O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a seguir:

- No **Configurador (SIGACFG)**, veja **se a empresa utiliza** Integridade Referencial, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- Se **não há** Integridade Referencial **ativa**, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e nenhuma delas estará selecionada. Neste caso, **E SOMENTE NESTE, não é necessário** qualquer outro procedimento de **ativação ou desativação** de integridade, basta finalizar a verificação e aplicar normalmente o compatibilizador, conforme instruções.
- Se há** Integridade Referencial **ativa** em **todas as empresas e filiais**, é exibida uma mensagem na janela **Verificação de relacionamento entre tabelas**. Confirme a mensagem para que a verificação seja concluída, **ou**;
- Se há** Integridade Referencial **ativa** em **uma ou mais empresas**, que não na sua totalidade, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e, somente, a(s) que possui(em) integridade está(arão) selecionada(s). Anote qual(is) empresa(s) e/ou filial(is) possui(em) a integridade ativada e reserve esta anotação para posterior consulta na reativação (ou ainda, contate nosso Help Desk Framework para informações quanto a um arquivo que contém essa informação).
- Nestes casos descritos nos itens "iii" ou "iv", **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário **desativar** tal integridade, selecionando a opção **Integridade/ Desativar (APCFG60D)**.
- Quando desativada a Integridade Referencial, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- Aplicado o compatibilizador, a Integridade Referencial deve ser reativada, **SE E SOMENTE SE tiver sido desativada**, através da opção **Integridade/Ativar (APCFG60)**. Para isso, tenha em mãos as informações da(s) empresa(s) e/ou filial(is) que possuía(m) ativação da integridade, selecione-a(s) novamente e confirme a ativação.

Contate o Help Desk Framework EM CASO DE DÚVIDAS!

1. Em **TOTVS Smart Client**, digite **U_UPDPLS9L** no campo **Programa Inicial**.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 10/08/2012.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
6. Em seguida, é exibida a janela **Atualização concluída** com o histórico (*log*) de todas as atualizações processadas. Nesse *log* de atualização são apresentados somente os campos atualizados pelo programa. O compatibilizador cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.
7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela BSQ – Lançamentos Cobrança

Campo	BSQ_TABORI
Tipo	C
Tamanho	3
Decimal	0
Título	Tab.Ori.Lanc
Descrição	Tabela Origem Lançamento
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Armazena a tabela que originou o lançamento de Débito/Crédito

- Tabela BHZ – Cobrança Retroativa Reajuste

SIGAPLS – Cobrança Retroativa de Reajuste

Campo	BHZ_FILIAL
Tipo	C
Tamanho	2
Decimal	0
Título	Filial
Descrição	Filial
Nível	0
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Help	Código da Filial

Campo	BHZ_CODINT
Tipo	C
Tamanho	4
Decimal	0
Formato	@R !!!!!
Título	Operadora
Descrição	Operadora
Nível	0
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Relação	PLSINTPAD(RETCODUSR())
Val. Sistema	PLSVLDINT(M->BHZ_CODINT) .AND. ExistCpo("BA0", M->BHZ_CODINT)
Help	Código da Operadora de Saúde

Campo	BHZ_DESINT
Tipo	C
Tamanho	40
Decimal	0
Formato	@R
Título	Desc.Operad.

Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Relação	BA0->(Posicione("BA0",1,xFilial("BA0")+M->BHZ_CODINT,"BA0_NOMINT"))
Val. Sistema	ExistCpo("AAD", M->BHZ_CODREA)
Help	Descrição da Operadora de Saúde

Campo	BHZ_CODIGO
Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@R
Título	Cod. Lote
Descrição	Cod. Lote Cobrança Retroa
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Relação	If(inclui,M->BHZ_CODIGO:= GetSx8Num("BHZ","BHZ_CODIGO"),)
Help	Código de Lote da Cobrança Retroativa.

Campo	BHZ_CODREA
Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@R
Título	Cod.Reajuste
Descrição	Código do Reajuste
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim

Browse	Sim
Val. Sistema	If(inclui,M->BHZ_CODIGO:= GetSx8Num("BHZ","BHZ_CODIGO"),)
Help	Código do Lote de Reajuste Aplicado as Empresas Contratantes

Campo	BHZ_ANO
Tipo	C
Tamanho	4
Decimal	0
Formato	9999
Título	Ano
Descrição	Ano
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Ano no qual a Mensalidade do beneficiário Sofreu Reajuste Através de Lote de Reajuste
Campo	BHZ_MES
Tipo	C
Tamanho	2
Decimal	0
Formato	99
Título	Mês
Descrição	Mês
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	ENTRE("01","12")
Help	Mês no qual a Mensalidade do beneficiário Sofreu Reajuste Através de Lote de Reajuste

Campo	BHZ_TIPGRU
Tipo	C

Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Tipo Contr.
Descrição	Tipo de Contrato
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Pessoa Física;2=Pessoa Jurídica;3=Ambos
Relação	"3"
Help	Tipo de contrato para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste. 1=Pessoa Física;2=Pessoa Jurídica;3=Ambos

Campo	BHZ_EMPDE
Tipo	C
Tamanho	4
Decimal	0
Formato	@!
Título	Empresa De
Descrição	Empresa De
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	VAZIO() .OR. ExistCpo("BG9",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPDE,1)
Help	Empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_EMPATE
Tipo	C
Tamanho	4
Decimal	0

Formato	@!
Título	Empresa Ate
Descrição	Empresa Ate
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Relação	"ZZZZ"
Val. Sistema	M->BHZ_EMPATE \$ "ZZZZ" .OR. (M->BHZ_EMPATE >= M->BHZ_EMPDE .AND. ExistCpo("BG9",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPATE,1))
Help	Empresa final para qual será cobrado à diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_CONDE
Tipo	C
Tamanho	12
Decimal	0
Formato	@!
Título	Contrato De
Descrição	Contrato De
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Val. Sistema	VAZIO() .OR. ExistCpo("BT5",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPDE+M->BHZ_CONDE,1)
Help	Contrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_CONATE
Tipo	C
Tamanho	12
Decimal	0
Formato	@!

Título	Contrato Ate
Descrição	Contrato Ate
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Relação	"ZZZZZZZZZZZZ"
Val. Sistema	M->BHZ_CONATE \$ "ZZZZZZZZZZZZ" .OR. (ExistCpo("BT5",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPATE+M->BHZ_CONATE,1))
Help	Contrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_SUBDE
Tipo	C
Tamanho	9
Decimal	0
Formato	@!
Título	Sub-Cont.De
Descrição	Sub-Cont.De
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Val. Sistema	VAZIO() .OR. ExistCpo("BQC",BT5->BT5_CODINT+BT5->BT5_CODIGO+BT5->BT5_NUMCON+BT5->BT5_VERSAO+M->BHZ_SUBDE ,1)
Help	Subcontrato da empresa para qual será cobrado à diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_SUBATE
Tipo	C
Tamanho	9
Decimal	0
Formato	@!
Título	Sub-Cont.Ate

Descrição	Sub-Cont.Ate
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Relação	"ZZZZZZZZZZ"
Val. Sistema	M->BHZ_SUBATE \$ "ZZZZZZZZZZ" .OR. ExistCpo("BQC",BT5->BT5_CODINT+BT5->BT5_CODIGO+BT5->BT5_NUMCON+BT5->BT5_VERSAO+M->BHZ_SUBATE,1)
Help	Subcontrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_MATDE
Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@!
Título	Matric. De
Descrição	Matric. De
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	VAZIO() .OR. ExistCpo("BA1",BT5->BT5_CODINT+BT5->BT5_CODIGO+M->BHZ_MATDE,1)
Help	Matricula do beneficiário da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_MATATE
Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@!
Título	Matric. Ate
Descrição	Matric. Ate

Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Relação	"ZZZZZZZ"
Val. Sistema	M->BHZ_MATATE \$ "ZZZZZZ" .OR. ExistCpo("BA1",BT5->BT5_CODINT+BT5->BT5_CODIGO+M->BHZ_MATATE,1)
Help	Matricula do beneficiário da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

Campo	BHZ_PROD
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cob.Produto
Descrição	Reajuste Produto?
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"
Help	Indica se irá cobrar a diferença das mensalidades referente aos valores dos produtos saúde.

Campo	BHZ_PROD
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cod.Produto
Descrição	Reajuste Produto?
Nível	1

Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"
Help	Indica se irá cobrar a diferença das mensalidades referente aos valores dos produtos saúde.

Campo	BHZ_OPC
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cob.Opcional
Descrição	Reajuste Opcional?
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"
Help	Indica se irá cobrar a diferença das mensalidades referente aos valores dos opcionais do beneficiário que sofreram reajustes

Campo	BHZ_TAX
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cob.Tx.Adesa
Descrição	Reajuste Taxa Adesão?
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não

Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"
Help	Indica se irá cobrar a diferença das mensalidades referente aos valores da taxa de adesão.

Campo	BHZ_OBS1
Tipo	C
Tamanho	250
Decimal	0
Formato	@!
Título	Observação
Descrição	Observação 1
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Anotações diversas

Campo	BHZ_USRBLQ
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Usr. Bloq. ?
Descrição	Usuários bloqueados ?
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"

Help	Indica se a rotina deve gerar os débitos da diferença de mensalidade para usuários que estão bloqueados após o reajuste da mensalidade.
Campo	BHZ_TIPPAR
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Tipo Parcela
Descrição	Tipo do Parcelamento
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Opções	1=Parcela Única;2=Qtde Parcelas Atrasadas;3=Qtde Parc. Até Prox.. Reajuste;4=Qtde Parcelas Informada
Help	Tipo de Parcela no qual efetuará a cobrança, caso o tipo da parcela for diferente de "1 – Parcela Única" precisará informar o campo "Qtd. Parcel." a quantidade de parcelas. 1=Parcela Unica;2=Qtde Parcelas Atrasadas;3=Qtde Parc. Até Prox.. Reajuste;4=Qtde Parcelas Informada.

Campo	BHZ_QTDPAR
Tipo	N
Tamanho	2
Decimal	0
Formato	@!
Título	Qtd. Parcel.
Descrição	Quantidade de Parcelas
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Relação	1
Help	Quantidade de Parcelas

Importante!

O tamanho dos campos que possuem grupo pode variar conforme ambiente em uso.

Criação de **Consulta Padrão** no arquivo **SXB – Consulta Padrão**:

- Pesquisa **B89PLS**:

Alias	B89PLS
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Operadoras de Saúde
Contém	BA0

Alias	B89PLS
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Nome da Operadora

Alias	B89PLS
Tipo	2
Sequência	02
Coluna	01
Descrição	Código da Operadora

Alias	B89PLS
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Código da Operadora
Contém	BA0->(BA0_CODIDE+"."+BA0_CODINT)

Alias	B89PLS
Tipo	4

Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Nome da Operadora
Contém	BA0_NOMINT

Alias	B89PLS
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	03
Descrição	Código da Operadora
Contém	BA0->(BA0_CODIDE+"."+BA0_CODINT)

Alias	B89PLS
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	04
Descrição	Nome da Operadora
Contém	BA0_NOMINT

Alias	B89PLS
Tipo	5
Sequência	01
Contém	BA0->(BA0_CODIDE+BA0_CODINT)

- Pesquisa AAD:

Alias	AAD
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Índices
Contém	AAD

Alias	AAD
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Índices

Alias	AAD
Tipo	3
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Cadastra Novo
Contém	01

Alias	AAD
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Código
Contém	AAD_CODIND

Alias	AAD
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Descrição
Contém	AAD_DESCRI

Alias	AAD
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	03
Descrição	Tipo de taxa
Contém	AAD_TPTAXA

Alias	AAD
Tipo	5
Sequência	01
Coluna	01
Contém	AAD->AAD_CODIND

- Pesquisa BHZPL1:

Alias	BHZPL1
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Grupo/Empresa
Contém	BG9

Alias	BHZPL1
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Código
Contém	

Alias	BHZPL1
Tipo	2
Sequência	02
Coluna	02
Descrição	Descrição

Alias	BHZPL1
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Código

Contém	BG9->BG9_CODIGO
Alias	BHZPL1
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Descrição
Contém	BG9->BG9_DESCRI

Alias	BHZPL1
Tipo	5
Sequência	01
Contém	BG9->BG9_CODIGO

Alias	BHZPL1
Tipo	6
Sequência	01
Contém	lIf(M->BHZ_TIPGRU="3",BG9->BG9_CODINT=M->BHZ_CODINT,BG9->BG9_CODINT=M->BHZ_CODINT .AND. BG9->BG9_TIPO = M->BHZ_TIPGRU)

- Pesquisa BHZPL2:

Alias	BHZPL2
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Contratos
Contém	BT5

Alias	BHZPL2
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número do Contrato

Contém	
Alias	BHZPL2
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número do Contrato
Contém	BT5_NUMCON

Alias	BHZPL2
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Descrição
Contém	Posicione("BG9",1,xFilial("BG9")+BT5->(BT5_CODINT+BT5_CODIGO),"BG9_DESCR1")

Alias	BHZPL2
Tipo	5
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	
Contém	BT5->BT5_NUMCON

Alias	BHZPL2
Tipo	6
Sequência	01
Contém	BT5->BT5_VERSAO = "001" .And. BT5->BT5_CODINT = M->BHZ_CODINT .And. BT5->BT5_CODIGO = M->BHZ_EMPDE

- Pesquisa **BHZPL4**:

Alias	BHZPL4
Tipo	1
Sequência	01

Coluna	DB
Descrição	Subcontratos
Contém	BQC

Alias	BHZPL4
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número Subcontrato

Alias	BHZPL4
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número Subcontrato
Contém	BQC_SUBCON

Alias	BHZPL4
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Versão Subcontrato
Contém	BQC_VERSUB

Alias	BHZPL4
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	03
Descrição	Descrição
Contém	BQC_DESCRI

Alias	BHZPL4
Tipo	5
Sequência	01

Coluna	01
Contém	BQC->BQC_SUBCON
Alias	BHZPL4
Tipo	6
Sequência	01
Contém	SUBSTRING(BQC->BQC_CODIGO,1,4) = M->BHZ_CODINT .AND. SUBSTRING(BQC->BQC_CODIGO,5,4) = M->BHZ_EMPDE .And. BQC->BQC_NUMCON == M->BHZ_CONDE

- Pesquisa **BHZPL5**:

Alias	BHZPL5
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Subcontratos
Contém	BQC

Alias	BHZPL5
Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número Subcontrato

Alias	BHZPL5
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Número Subcontrato
Contém	BQC_SUBCON

Alias	BHZPL5
Tipo	4
Sequência	01

Coluna	02
Descrição	Versão Subcontrato
Contém	BQC_VERSUB

Alias	BHZPL5
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	03
Descrição	Descrição
Contém	BQC_DESCRI

Alias	BHZPL5
Tipo	5
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	
Contém	BQC->BQC_SUBCON

Alias	BHZPL5
Tipo	6
Sequência	01
Contém	SUBSTRING(BQC->BQC_CODIGO,1,4) = M->BHZ_CODINT .AND. SUBSTRING(BQC->BQC_CODIGO,5,4) = M->BHZ_EMPATE .And. BQC->BQC_NUMCON == M->BHZ_CONATE

- Pesquisa **BHZPL6**:

Alias	BHZPL6
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Contratos/Empresa
Contém	BA1

Alias	BHZPL6
--------------	--------

Tipo	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Matricula

Alias	BHZPL6
Tipo	2
Sequência	02
Coluna	03
Descrição	Nome

Alias	BHZPL6
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	Nome do usuário
Contém	BA1->BA1_NOMUSR

Alias	BHZPL6
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	Tipo Usr.
Contém	BA1->BA1_TIPREG

Alias	BHZPL6
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	03
Descrição	Matricula
Contém	BA1->BA1_MATRIC

Alias	BHZPL6
Tipo	4

Sequência	02
Coluna	01
Descrição	Nome do usuário
Contém	BA1->BA1_NOMUSR

Alias	BHZPL6
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	02
Descrição	Tipo Usr.
Contém	BA1->BA1_TIPREG

Alias	BHZPL6
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	03
Descrição	Matricula
Contém	BA1->BA1_MATRIC

Alias	BHZPL6
Tipo	5
Sequência	01
Contém	BA1->BA1_MATRIC+BA1->BA1_TIPREG

Alias	BHZPL6
Tipo	6
Sequência	01
Contém	BA1->BA1_CODINT = M->BHZ_CODINT .AND. BA1->BA1_CODEMP = M->BHZ_EMPDE .AND. BA1->BA1_CONEMP = M->BHZ_CONDE .AND. BA1->BA1_SUBCON = M->BHZ_SUBDE .AND. BA1->BA1_MOTBLO = " "

- Criação de Índices no arquivo **SIX – Índices**:

Índice	BHZ
--------	-----

Ordem	1
Chave	BHZ_FILIAL + BD7_CODINT + BHZ_CODIGO
Descrição	Filial + Operador + Lote de Cobrança
Proprietário	S

- Criação de **tabelas** no arquivo **SX2 – Tabelas**:

Chave	Nome	Modo	Pyme
BHZ	COBRANCA DE REAJUSTE RETROATIV	C	S

- Criação de **Parâmetros** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

Nome da Variável	MV_PLCDPAR
Tipo	C
Descrição	Código do Lançamento para gerar o lançamento de Debito referente a Cobrança da Diferença do Reajuste de Mensalidade Retroativo
Valor Padrão	190

Nome da Variável	MV_PLVLMPIA
Tipo	N
Descrição	Indica qual o valor mínimo para a parcela debito/credito
Valor Padrão	10

Nome da Variável	MV_PLSQMRA
Tipo	N
Descrição	Quantidade mês segundo ANS cobrar retroativo PF.
Valor Padrão	2

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastro/Menu (CFGX013)**. Informe a nova opção de menu do Plano de Saúde, conforme instruções a seguir:

Menu	Atualizações
Submenu	Reajuste
Nome da Rotina	Cobrança Retroativa
Programa	PLSA711
Módulo	Plano de Saúde
Tipo	Função Protheus

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	BSQ – Débitos/Créditos BHZ – Cobrança Retroativa de Reajuste
Funções Envolvidas	<ul style="list-style-type: none">• PLSA205 – Cadastro de Lançamentos de Cobrança• PLSA256 – <u>Tipos</u> de Lançamento Débito/Crédito• PLSA627 – Lotes de Cobrança• PLSA101 - Reajuste de Preços de Venda e das Empresas e PF• PLSA756 - Lançamentos de Débito/Crédito para composição da Cobrança• PLSA711 – Cobrança Retroativa
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux ®