

## Cobrança Retroativa de Reajuste

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Plano de Saúde Versão 11		
<b>Chamado</b>	: TGBUVJ	<b>Data da publicação</b>	: 12/03/13
<b>País(es)</b>	: Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos

### **Importante**

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **U\_UPDPLS9L**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada nova rotina **Cobrança Retroativo de Reajuste (PLSA711)** para gerar lançamentos de débito referente à diferença de mensalidade dos produtos saúde, atendendo à legislação da ANS para quando for aplicado um índice de reajuste anterior ao mês no qual está sendo cobrado. Para mais informações, acesse o link abaixo.

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

## PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### **Importante**

Antes de executar o *update* **UPDPLS9L** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o *update* (diretório \PROTHEUS\_DATA\DATA e dos dicionários de dados SXs (diretório \PROTHEUS\_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:**

- i. No **Configurador (SIGACFG)**, veja se a empresa utiliza **Integridade Referencial**, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- ii. 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.
- iii. 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**;
- iv. 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 estará(rão) 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).
- v. Nestes casos descritos nos itens **iii** ou **iv**, **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário desativar tal integridade, selecionando a opção **Integridade/Desativar (APCFG60D)**.
- vi. Quando **desativada** a **Integridade Referencial**, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- vii. 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 **Microsiga Protheus® 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 update 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. Selecione a empresa desejada e confirme.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre a *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, conforme mensagem explicativa apresentada 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 *update/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

### 1. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela BSQ – Lançamentos Cobrança

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

- Tabela BHZ – Cobrança Retroativa Reajuste

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

<b>Campo</b>	BHZ_CODINT
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	4
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@R !.!!!

<b>Título</b>	Operadora
<b>Descrição</b>	Operadora
<b>Nível</b>	0
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Sim
<b>Browse</b>	Sim
<b>Relação</b>	PLSINTPAD(RETCODUSR())
<b>Val. Sistema</b>	PLSVLDINT(M->BHZ_CODINT) .AND. ExistCpo( "BA0", M->BHZ_CODINT)
<b>Help</b>	Código da Operadora de Saúde

<b>Campo</b>	BHZ_DESINT
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	40
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@R
<b>Título</b>	Desc.Operad.
<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Relação</b>	BA0->(Posicione("BA0",1,xFilial("BA0")+M->BHZ_CODINT,"BA0_NOMINT"))
<b>Val. Sistema</b>	ExistCpo( "AAD", M->BHZ_CODREA)
<b>Help</b>	Descrição da Operadora de Saúde

<b>Campo</b>	BHZ_CODIGO
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@R
<b>Título</b>	Cod. Lote
<b>Descrição</b>	Cod. Lote Cobrança Retroa
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não

<b>Browse</b>	Sim
<b>Relação</b>	If(inclui,M->BHZ_CODIGO:= GetSx8Num("BHZ","BHZ_CODIGO"),)
<b>Help</b>	Código de Lote da Cobrança Retroativa.

<b>Campo</b>	BHZ_CODREA
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@R
<b>Título</b>	Cod.Reajuste
<b>Descrição</b>	Código do Reajuste
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Sim
<b>Browse</b>	Sim
<b>Val. Sistema</b>	If(inclui,M->BHZ_CODIGO:= GetSx8Num("BHZ","BHZ_CODIGO"),)
<b>Help</b>	Código do Lote de Reajuste Aplicado as Empresas Contratantes

<b>Campo</b>	BHZ_ANO
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	4
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	9999
<b>Título</b>	Ano
<b>Descrição</b>	Ano
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Sim
<b>Help</b>	Ano no qual a Mensalidade do beneficiário Sofreu Reajuste Através de Lote de Reajuste
<b>Campo</b>	BHZ_MES
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	2
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	99

<b>Título</b>	Mês
<b>Descrição</b>	Mês
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Sim
<b>Val. Sistema</b>	ENTRE("01","12")
<b>Help</b>	Mês no qual a Mensalidade do beneficiário Sofreu Reajuste Através de Lote de Reajuste

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

<b>Campo</b>	BHZ_EMPDE
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	4
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Empresa De
<b>Descrição</b>	Empresa De
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim

<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Sim
<b>Val. Sistema</b>	VAZIO() .OR. ExistCpo("BG9",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPDE,1)
<b>Help</b>	Empresa para qual será cobrado à diferença de mensalidade após o reajuste

<b>Campo</b>	BHZ_EMPATE
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	4
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Empresa Ate
<b>Descrição</b>	Empresa Ate
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Sim
<b>Relação</b>	"ZZZZ"
<b>Val. Sistema</b>	M->BHZ_EMPATE \$ "ZZZZ" .OR. (M->BHZ_EMPATE >= M->BHZ_EMPDE .AND. ExistCpo("BG9",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPATE,1))
<b>Help</b>	Empresa final para qual será cobrado à diferença de mensalidade após o reajuste

<b>Campo</b>	BHZ_CONDE
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	12
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Contrato De
<b>Descrição</b>	Contrato De
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	VAZIO() .OR. ExistCpo("BT5",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPDE+M->BHZ_CONDE,1)

<b>Help</b>	Contrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste
<b>Campo</b>	BHZ_CONATE
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	12
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Contrato Ate
<b>Descrição</b>	Contrato Ate
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Relação</b>	"ZZZZZZZZZZ"
<b>Val. Sistema</b>	M->BHZ_CONATE \$ "ZZZZZZZZZZ" .OR. ( ExistCpo("BT5",M->BHZ_CODINT+M->BHZ_EMPATE+M->BHZ_CONATE,1))
<b>Help</b>	Contrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

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

<b>Campo</b>	BHZ_SUBATE
--------------	------------

<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	9
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Sub-Cont.Ate
<b>Descrição</b>	Sub-Cont.Ate
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Relação</b>	"ZZZZZZZZZ"
<b>Val. Sistema</b>	M->BHZ_SUBATE \$ "ZZZZZZZZZ" .OR. ExistCpo("BQC",BT5->BT5_CODINT+BT5->BT5_CODIGO+BT5->BT5_NUMCON+BT5->BT5_VERSAO+M->BHZ_SUBATE,1)
<b>Help</b>	Subcontrato da empresa para qual será cobrado a diferença de mensalidade após o reajuste

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

<b>Campo</b>	BHZ_MATATE
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	0

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

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

<b>Campo</b>	BHZ_PROD
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	1
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Cob.Produto
<b>Descrição</b>	Reajuste Produto?

Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Sim;0=Não
Relação	"1"
Help	Indica se ira 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 ira 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

<b>Opções</b>	1=Sim;0=Não
<b>Relação</b>	"1"
<b>Help</b>	Indica se ira cobrar a diferença das mensalidades referente aos valores da taxa de adesão.

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

<b>Campo</b>	BHZ_USRBLQ
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	1
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Usr. Bloq. ?
<b>Descrição</b>	Usuários bloqueados ?
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Sim
<b>Opções</b>	1=Sim;0=Não
<b>Relação</b>	"1"
<b>Help</b>	Indica se a rotina deve gerar os débitos da diferença de mensalidade para usuários que estão bloqueados após o reajuste da mensalidade.

<b>Campo</b>	BHZ_TIPPAR
<b>Tipo</b>	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. Ate 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. Ate 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.

#### 2. Criação de **Consulta Padrão** no arquivo **SXB – Consulta Padrão**:

- Pesquisa **B89PLS**:

Alias	B89PLS
-------	--------

<b>Tipo</b>	1
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	DB
<b>Descrição</b>	Operadoras de Saúde
<b>Contém</b>	BA0

<b>Alias</b>	B89PLS
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Nome da Operadora
<b>Contém</b>	

<b>Alias</b>	B89PLS
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Código da Operadora
<b>Contém</b>	

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

<b>Alias</b>	B89PLS
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Nome da Operadora
<b>Contém</b>	BA0_NOMINT

<b>Alias</b>	B89PLS
--------------	--------

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

<b>Alias</b>	B89PLS
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	04
<b>Descrição</b>	Nome da Operadora
<b>Contém</b>	BA0_NOMINT

<b>Alias</b>	B89PLS
<b>Tipo</b>	5
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	
<b>Descrição</b>	
<b>Contém</b>	BA0->(BA0_CODIDE+BA0_CODINT)

- Pesquisa AAD:

<b>Alias</b>	AAD
<b>Tipo</b>	1
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	DB
<b>Descrição</b>	Índices
<b>Contém</b>	AAD

<b>Alias</b>	AAD
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Índices
<b>Contém</b>	

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
Descrição	
Contém	AAD->AAD_CODIND

- Pesquisa BHZPL1:

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

<b>Alias</b>	BHZPL1
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Código
<b>Contém</b>	

<b>Alias</b>	BHZPL1
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Contém</b>	

<b>Alias</b>	BHZPL1
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Código
<b>Contém</b>	BG9->BG9_CODIGO

<b>Alias</b>	BHZPL1
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Contém</b>	BG9->BG9_DESCRI

Alias	BHZPL1
Tipo	5
Sequência	01
Coluna	
Descrição	
Contém	BG9->BG9_CODIGO

Alias	BHZPL1
Tipo	6
Sequência	01
Coluna	
Descrição	
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	Numero do Contrato
Contém	

Alias	BHZPL2
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	01

<b>Descrição</b>	Numero do Contrato
<b>Contém</b>	BT5_NUMCON

<b>Alias</b>	BHZPL2
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Contém</b>	Posicione("BG9",1,xFiliar("BG9")+BT5->(BT5_CODINT+BT5_CODIGO),"BG9_DESCR")

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

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

- Pesquisa **BHZPL4**:

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	1
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	DB
<b>Descrição</b>	Subcontratos
<b>Contém</b>	BQC

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	2

<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Numero Subcontrato

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Numero Subcontrato
<b>Contém</b>	BQC_SUBCON

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Versão Subcontrato
<b>Contém</b>	BQC_VERSUB

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	03
<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Contém</b>	BQC_DESCRI

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	5
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	
<b>Contém</b>	BQC->BQC_SUBCON

<b>Alias</b>	BHZPL4
<b>Tipo</b>	6
<b>Sequência</b>	01

<b>Contém</b>	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**:

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	1
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	DB
<b>Descrição</b>	Subcontratos
<b>Contém</b>	BQC

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Numero Subcontrato

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Numero Subcontrato
<b>Contém</b>	BQC_SUBCON

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Versão Subcontrato
<b>Contém</b>	BQC_VERSUB

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	03

<b>Descrição</b>	Descrição
<b>Contém</b>	BQC_DESCRI

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

<b>Alias</b>	BHZPL5
<b>Tipo</b>	6
<b>Sequência</b>	01
<b>Contém</b>	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**:

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

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Matricula

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	03
<b>Descrição</b>	Nome

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

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

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

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Nome do usuário
<b>Contém</b>	BA1->BA1_NOMUSR

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Tipo Usr.

<b>Contém</b>	BA1->BA1_TIPREG
<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	03
<b>Descrição</b>	Matricula
<b>Contém</b>	BA1->BA1_MATRIC

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	5
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	
<b>Descrição</b>	
<b>Contém</b>	BA1->BA1_MATRIC+BA1->BA1_TIPREG

<b>Alias</b>	BHZPL6
<b>Tipo</b>	6
<b>Sequência</b>	01
<b>Contém</b>	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 = " "

3. Criação de **Índices** no arquivo **SIX – Índices**:

<b>Índice</b>	BHZ
<b>Ordem</b>	1
<b>Chave</b>	BHZ_FILIAL + BD7_CODINT + BHZ_CODIGO
<b>Descrição</b>	Filial + Operador + Lote de Cobrança
<b>Proprietário</b>	S

4. Criação de **tabelas** no arquivo **SX2 – Tabelas**:

<b>Chave</b>	Nome	Modo	Pyme
<b>BHZ</b>	COBRANCA DE REAJUSTE RETROATIV	C	S

5. Criação de **Parâmetros** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

<b>Nome da Variável</b>	MV_PLCDPAR
-------------------------	------------

<b>Tipo</b>	C
<b>Descrição</b>	Código do Lançamento para gerar o lançamento de Débito referente a Cobrança da Diferença do Reajuste de Mensalidade Retroativo
<b>Valor Padrão</b>	190

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

## PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

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

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

## PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-requisitos:

- Ter uma cobrança para o mês em **Atualizações/Faturamento/Lotes de Cobrança (PLSA627)**.
  - Ter um Lançamento de Faturamento **Atualizações/Faturamento/Tp Lanc Deb/Cred (PLSA256)**.
  - Ter reajuste para o mês **Atualizações/Reajuste/Índices/Taxas (TECA140)**.
  - Ter reajuste para o mês **Atualizações/Reajuste/Reajuste Empresas (PLSA101)**.
- No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Atualizações/Reajuste/Cobrança Retroativa(PLSA711)**.
  - Clique em **Incluir**
  - Preencha as informações dos campos.
  - Confira os dados e confirme clicando em **OK**.
  - Para conferir os lançamentos gerados pela rotina, acessar **Atualizações/Faturamento/Débito/Crédito (PLSA756)**.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>Tabelas Utilizadas</b>	BSQ – Debitos/Creditos BHZ – Cobrança Retroativa de Reajuste
<b>Funções Envolvidas</b>	PLSA205, PLSA256, PLSA627, TECA140, PLSA101, PLSA756 e PLSA711
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®