## Modelo 1

Revisão: 17/07/2002

## **Abrangência**

Versão 5.07	Versão 5.08	Versão 6.09	Versão 7.10	Versões Anteriores
-------------	-------------	-------------	-------------	--------------------

Este modelo de programa exibe um Browse vertical de campos presentes no dicionário de dados. Genericamente as validações são herdadas do próprio dicionário de dados.

```
/*/
+ Funcao | FINA010 | Autor | Wagner Xavier
                                            Data | 28/04/92
| Descricao | Programa de atualizacao de Naturezas
| Sintaxe | FINA010()
 Uso | Generico
       ATUALIZACOES SOFRIDAS DESDE A CONSTRUCAO NICIAL
|Programador | Data | BOPS | Motivo da Alteracao
#INCLUDE "FINA010.CH"
#INCLUDE "PROTHEUS.CH"
FUNCTION FINA010
  Define Array contendo as Rotinas a executar do programa
   ----- Elementos contidos por dimensao ---
   1. Nome a aparecer no cabecalho
   2. Nome da Rotina associada
   3. Usado pela rotina
   4. Tipo de Transacao a ser efetuada
      1 - Pesquisa e Posiciona em um Banco de Dados
      2 - Simplesmente Mostra os Campos
      3 - Inclui registros no Bancos de Dados
      4 - Altera o registro corrente
      5 - Remove o registro corrente do Banco de Dados
PRIVATE aRotina := { { OemToAnsi(STR0001) , "AxPesqui", 0 , 1},;
                                                           //"Pesquisar"
Define o cabecalho da tela de atualizacoes
PRIVATE cCadastro := OemToAnsi(STR0006) //"Atualizacao de Naturezas
 Endereca funcao Mbrowse
mBrowse( 6, 1,22,75, "SED")
Return
/*/
| Funcao | FA010DEL | Autor | Wagner Xavier
                                               | Data | 8/04/92 |
| Descricao | Programa de exclusao de Naturezas
| Sintaxe | A010Deleta(ExpC1,ExpN1,ExpN2)
| Parametros | ExpC1 = Alias do arquivo
            ExpN1 = Numero do registro
           ExpN2 = Numero da opcao selecionada
```

```
Uso
        | FINA010
FUNCTION FA010DEL(cAlias,nReg,nOpc)
Local aAC := { OemToAnsi(STR0007),OemToAnsi(STR0008) } //"Abandona"###"Confirma"
Local bCampo
Local |Deleta := .T.
Local oDlg
Local nCont
Local nOpca
   Monta a entrada de dados do arquivo
Private aTELA[0][0],aGETS[0]
   Verifica se o arquivo esta realmente vazio ou se esta
   posicionado em outra filial
If EOF() .or. SED->ED_FILIAL != xFilial("SED")
  HELP(" " , 1 , "ARQVAZIO")
  Return Nil
Endif
While .T.
   | Envia para processamento dos Gets
   dbSelectArea( cAlias )
   bCampo := {|nCPO| Field(nCPO) }
   FOR nCont := 1 TO FCount()
     M->&(EVAL(bCampo,nCont)) := FieldGet(nCont)
   NEXT nCont
   nOpca := 1
   DEFINE MSDIALOG oDlg TITLE cCadastro FROM 9,0 TO 28,80 OF oMainWnd
  EnChoice( cAlias, nReg, nOpc, ,"AC",OemToAnsi(STR0009) ) //"Quanto a exclusao?"
ACTIVATE MSDIALOG oDlg ON INIT EnchoiceBar(oDlg, {|| nOpca := 2,oDlg:End()},;
   {|| nOpca := 1,oDlg:End()})
   DbSelectArea(cAlias)
   dbSelectArea(cAlias)
   IF nOpcA == 2
      Antes de deletar, verificar se existe movimentacao
      dbSelectArea("SE1")
      dbSetOrder(3)
      IF (dbSeek(cFilial+SED->ED_CODIGO))
         Help(" ",1,"A010NAODEL")
         lDeleta := .F.
         MsUnlock()
      Else
         dbSelectArea("SE2")
         dbSetOrder(2)
         IF (dbSeek(cFilial+SED->ED_CODIGO))
            Help(" ",1,"A010NAODEL")
            lDeleta := .F.
            MsUnlock( )
         Else
            dbSelectArea("SE5")
            dbSetOrder(4)
            IF (dbSeek(cFilial+SED->ED_CODIGO))
               Help(" ",1,"A010NAODEL")
               lDeleta := .F.
               MsUnlock( )
            Endif
         Endif
      Endif
      If lDeleta
         Inicio da Protecao via TTS
         BEGIN TRANSACTION
         dbSelectArea(cAlias)
         RecLock(cAlias,.F.,.T.)
         dbDelete()
         END TRANSACTION
         | Final da protecao via TTS
      Endif
   Else
```

```
MsUnlock()
Endif
Exit
Enddo
dbSelectArea("SE1")
dbSetOrder(1)
dbSelectArea("SE2")
dbSetOrder(1)
dbSetCarea("SE5")
dbSetOrder(1)
dbSelectArea(cAlias)
RETURN
```

## **Grupos Relacionados**



Principal / Guias de Referência / Como programar Advpl no ERP / Modelos Padronizados

Topo da Página