

[padronizar] Atualização dos arquivos Altver.rtf

Geração do arquivo "Altver.rtf"

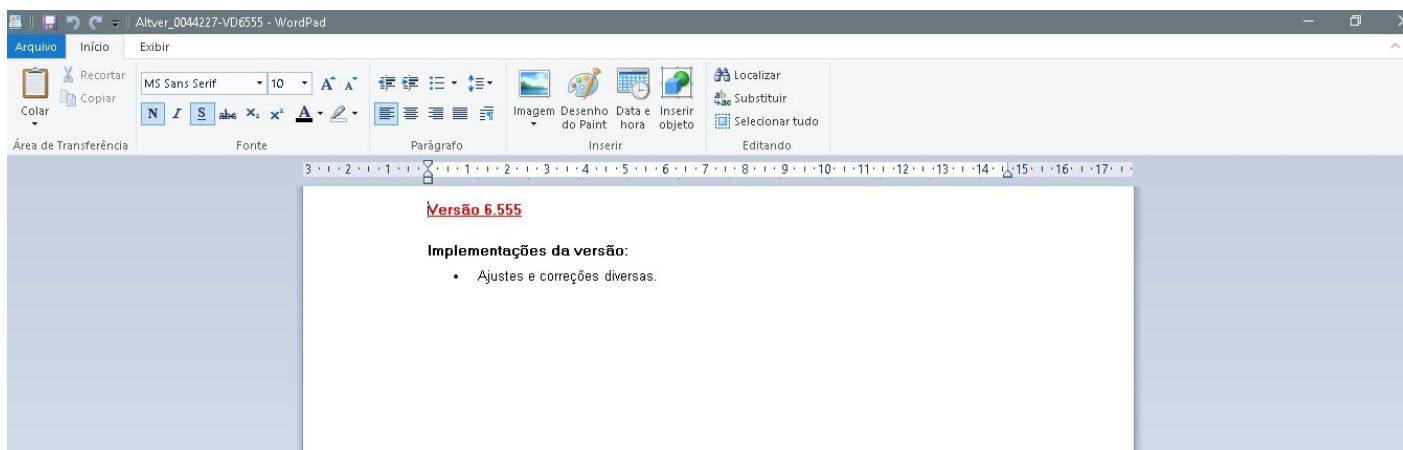
O que são os arquivos "Altver"?

Os arquivos "Altver" contém as informações do que será liberado em cada versão. Existem versões que apenas trataram ajustes/erros no sistema e outras versões que além de correções de erro, liberam também alguma melhoria do sistema, novo recurso, etc, então os mesmos precisarão ser preenchidos de acordo com essas informações.

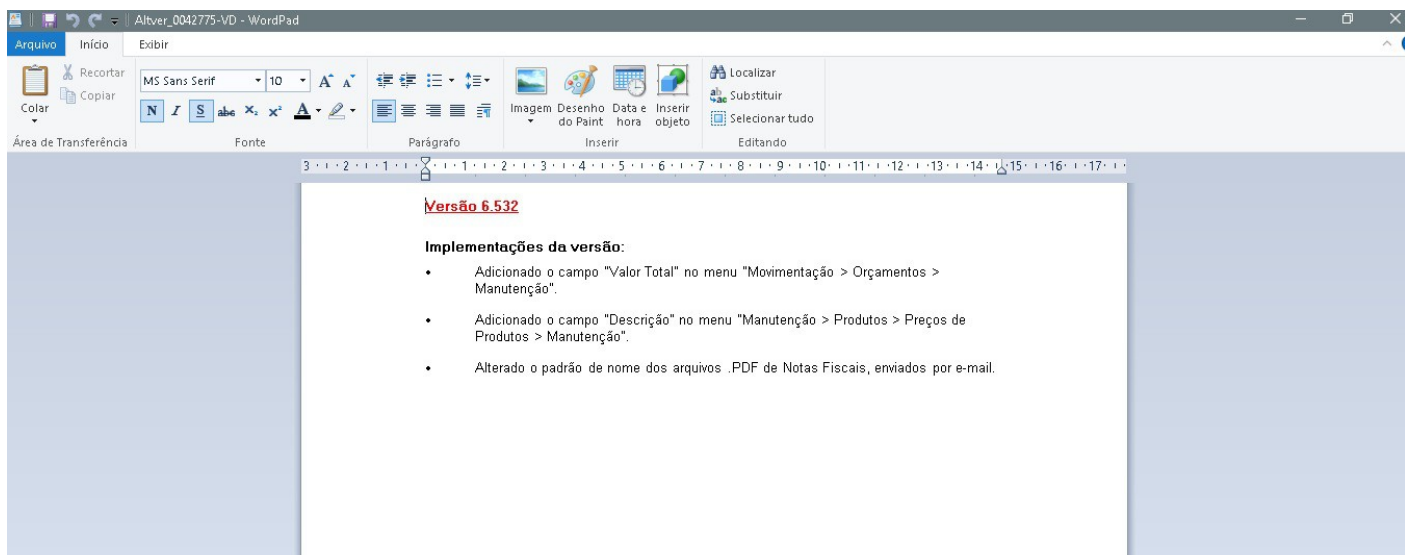
Geração dos arquivos:

O arquivo deverá ser criado **sempre** através do *WordPad*, devendo conter o número da versão que será liberada e quais as implementações da versão, conforme exemplos abaixo:

Exemplo de arquivo Altver onde foram realizados apenas ajustes ou correções de erro no sistema:



Exemplo de arquivo Altver onde houveram melhorias no sistema:



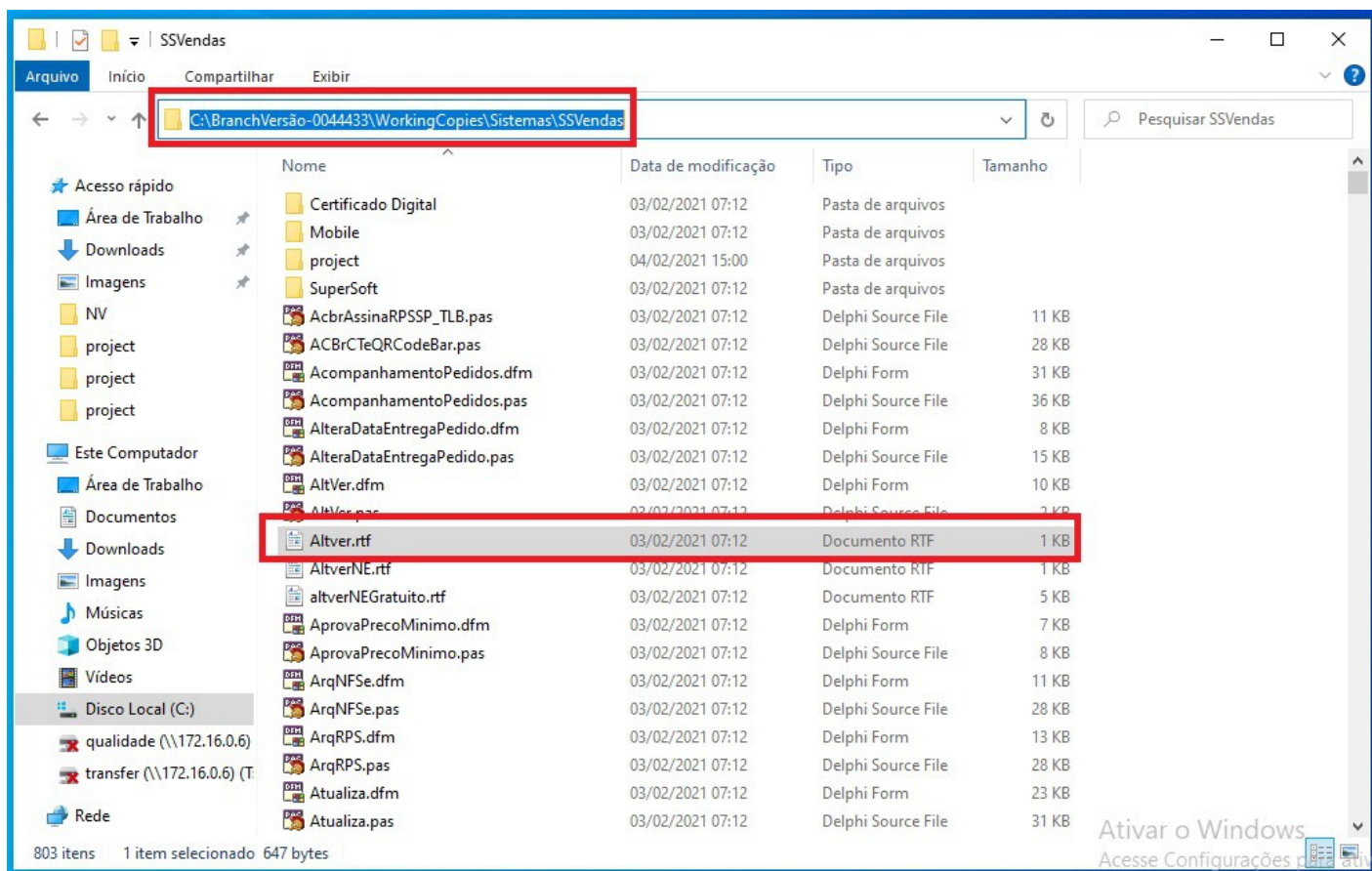
Para o módulo NFE não é necessário criação do arquivo Altver, pois utilizará o mesmo arquivo que o módulo de Vendas.

Atualização dos arquivos "Altver.rft" no SVN e módulos

Após gerar os arquivos Altver de todos os módulos que serão liberados, será necessário atualizá-los no SVN e no projeto de cada módulo.

Atualização dos arquivos Altver no SVN

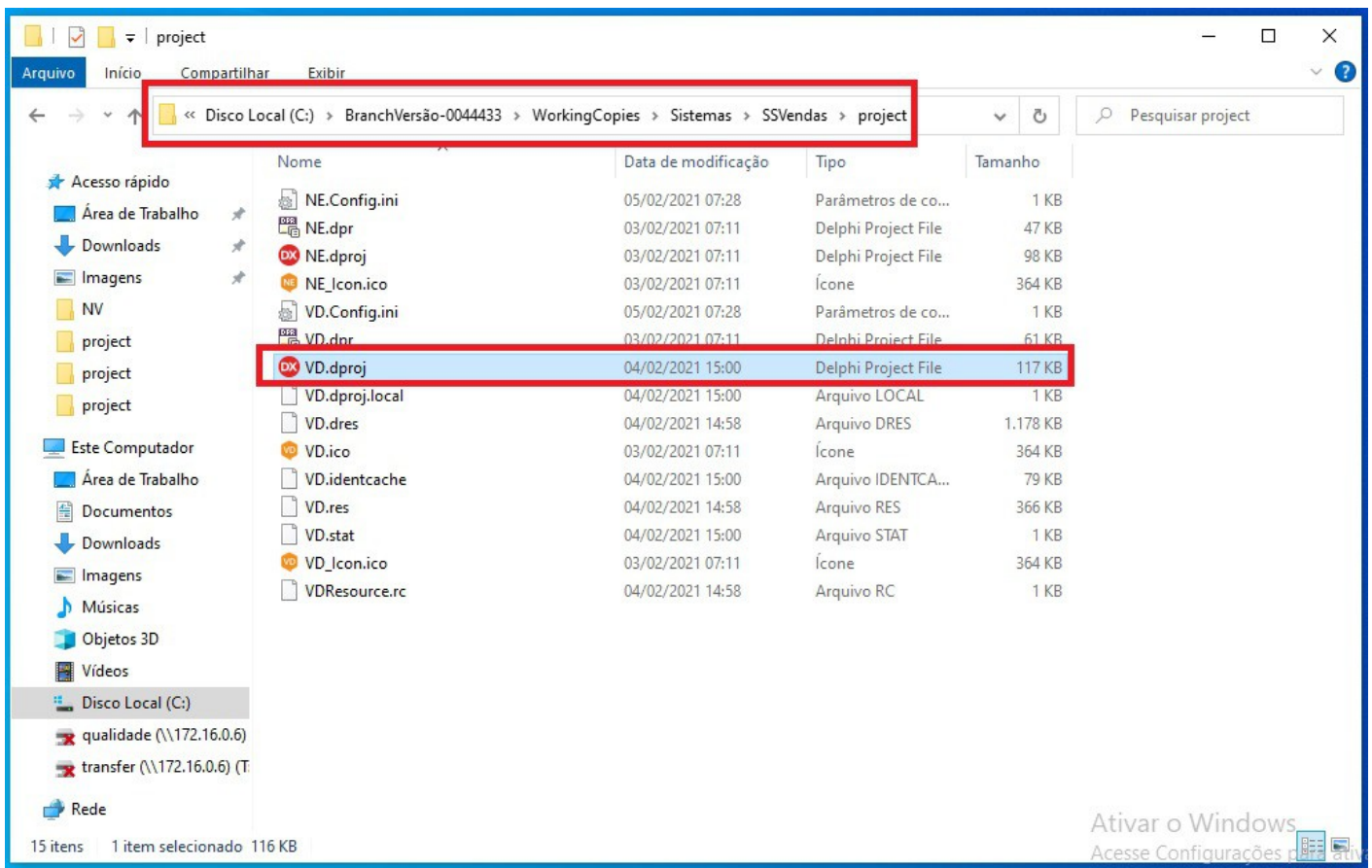
Para isso, acessar a pasta do Branch da Versão e em seguida "WorkingCopies > Sistemas > Vendas", por exemplo. Deverá eliminar o arquivo "Altver.rtf" já existente e substituir pelo novo arquivo gerado, mantendo a nomenclatura "Altver.rtf":



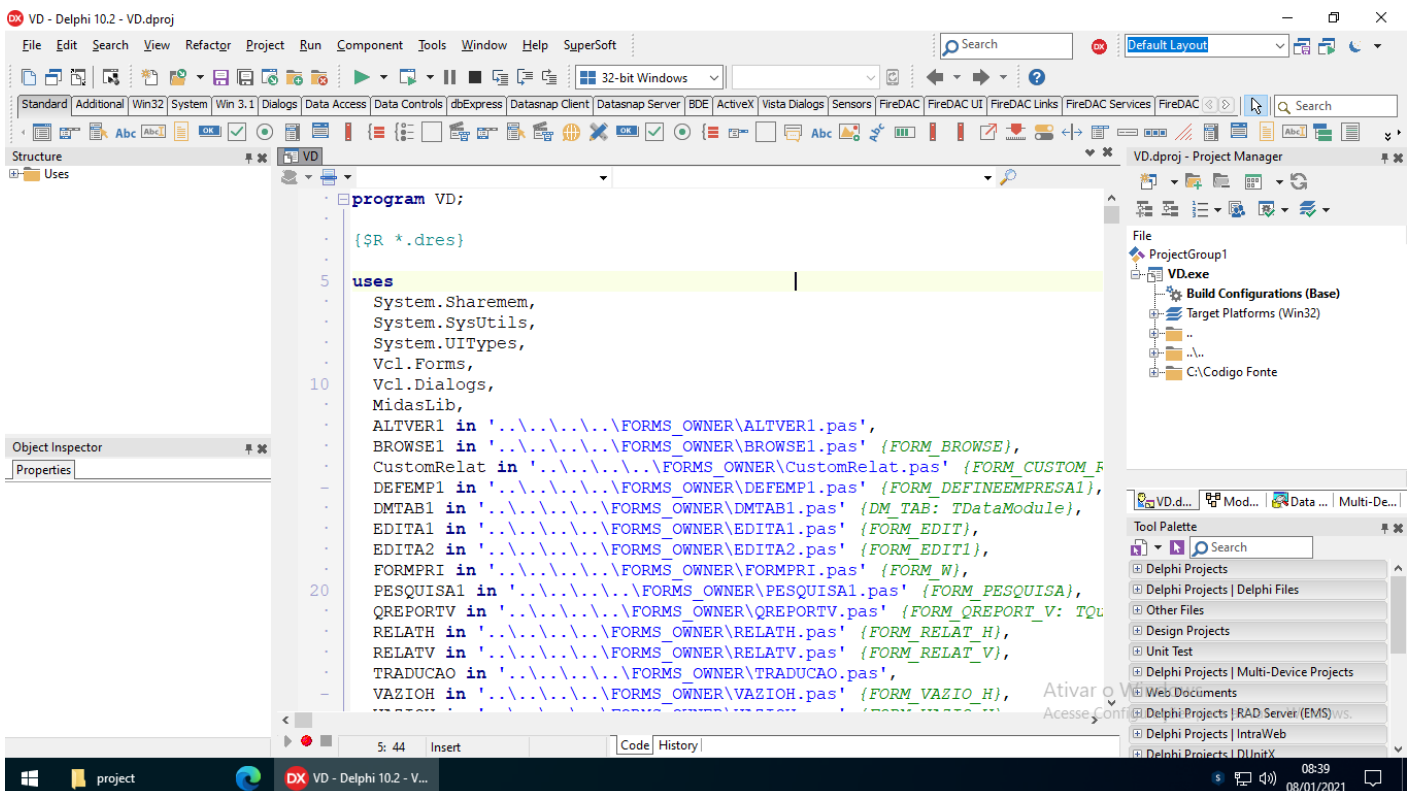
Esse processo deverá ser repetido para todos os módulos que serão liberados, exceto o módulo NFE, que utilizará o mesmo arquivo que o módulo Vendas. O arquivo "AltverNE.rtf" **não** deve ser excluído ou substituído.

Atualização dos arquivos Altver nos módulos (projetos)

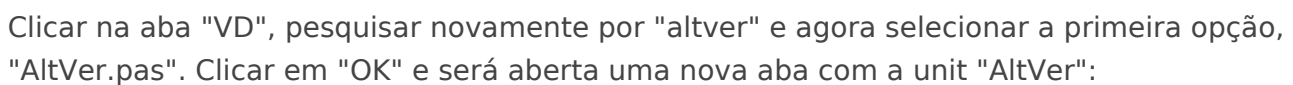
Após fazer a substituição do arquivo "Altver.rtf" da pasta de cada um dos módulos que serão liberados, será necessário alterar o projeto de cada um dos módulos para que ele passe a "enxergar" o novo arquivo adicionado. Para isso deveremos acessar a pasta "project" e executar o programa "VD.dproj":

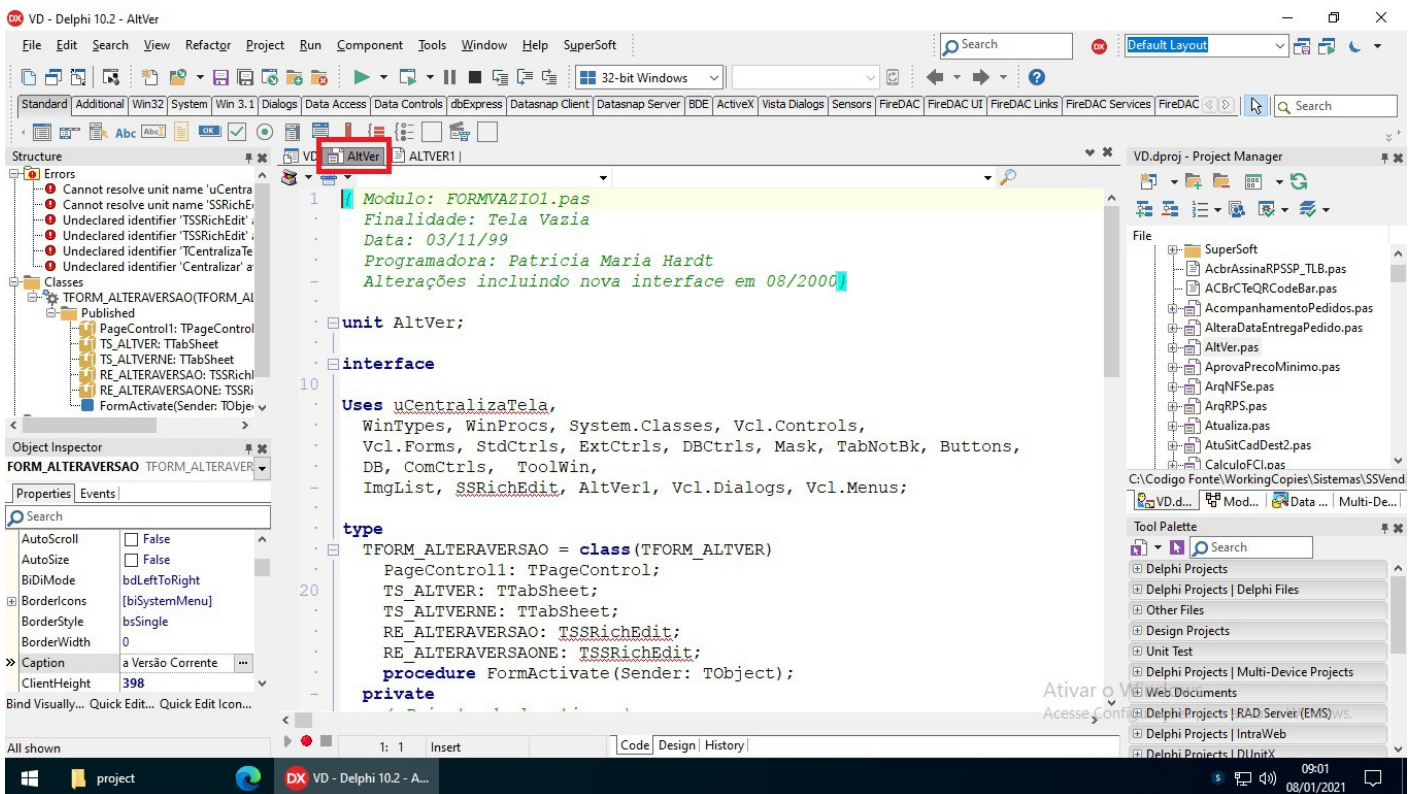
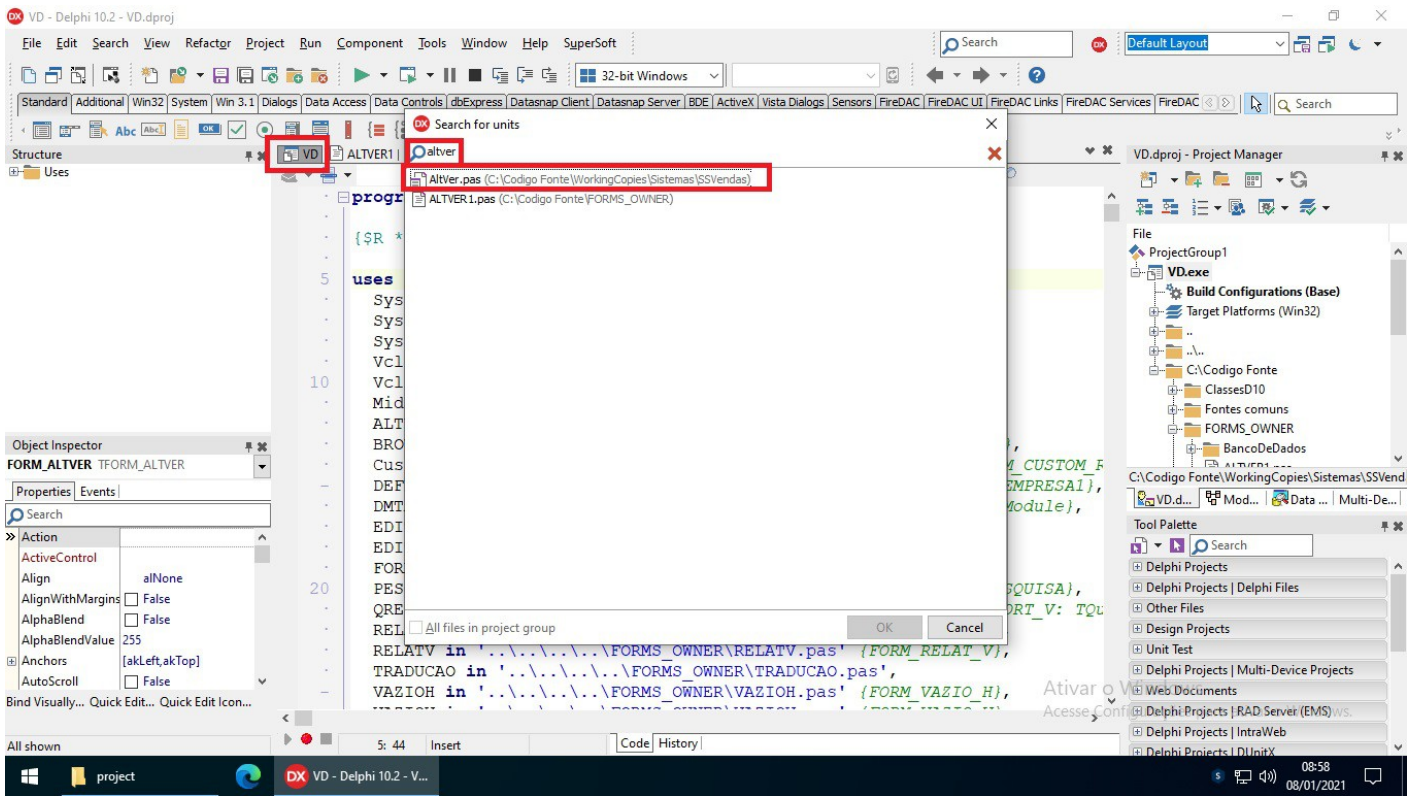


O projeto do módulo que executou, "VD.dproj", "CC.dproj", "FN.dproj" (...) será aberto no Delphi:



Na tela do Delphi, utilizar o comando "CTRL + F12" para abrir a tela de pesquisa de units "Search for units". No campo de pesquisa digite "altver", em seguida selecione a unit "ALTVER1.pas" e

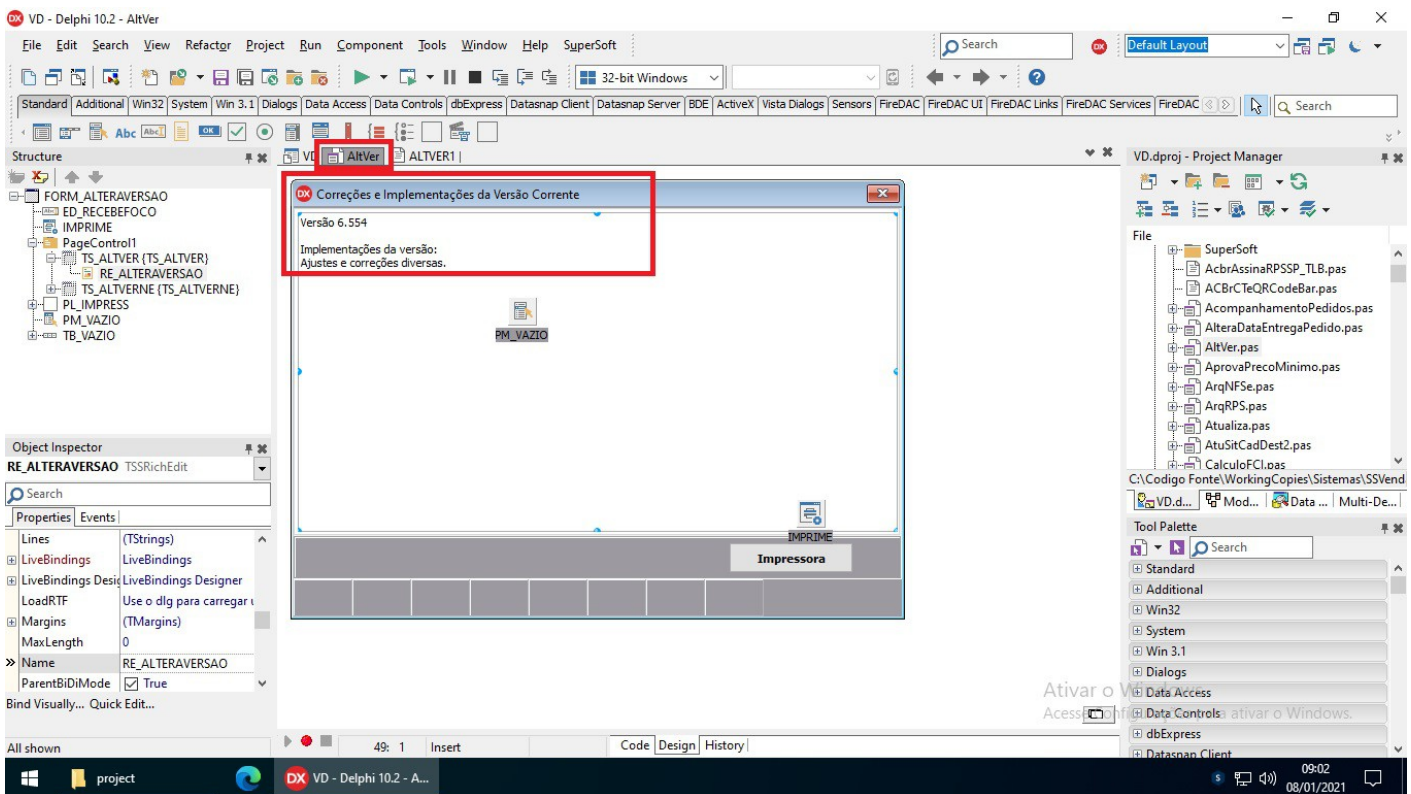




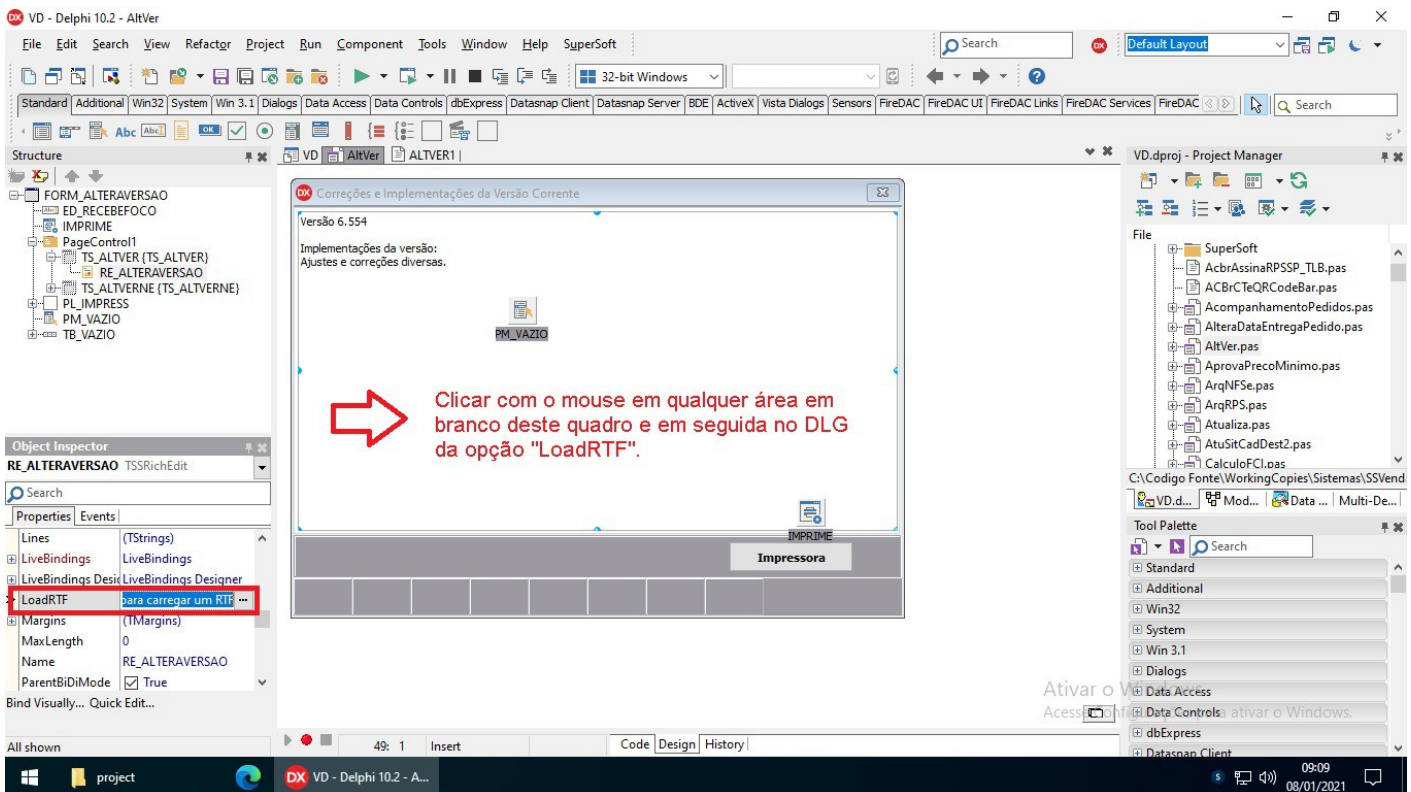
A ordem de abertura das units sempre devem seguir o padrão "ALTVER1.pas" e depois "AltVer.pas" por motivos relacionados ao código(herança).

Na unit "AltVer" aperte a tecla F12 do teclado e será aberta a tela "Correções e Implementações da Versão Corrente":

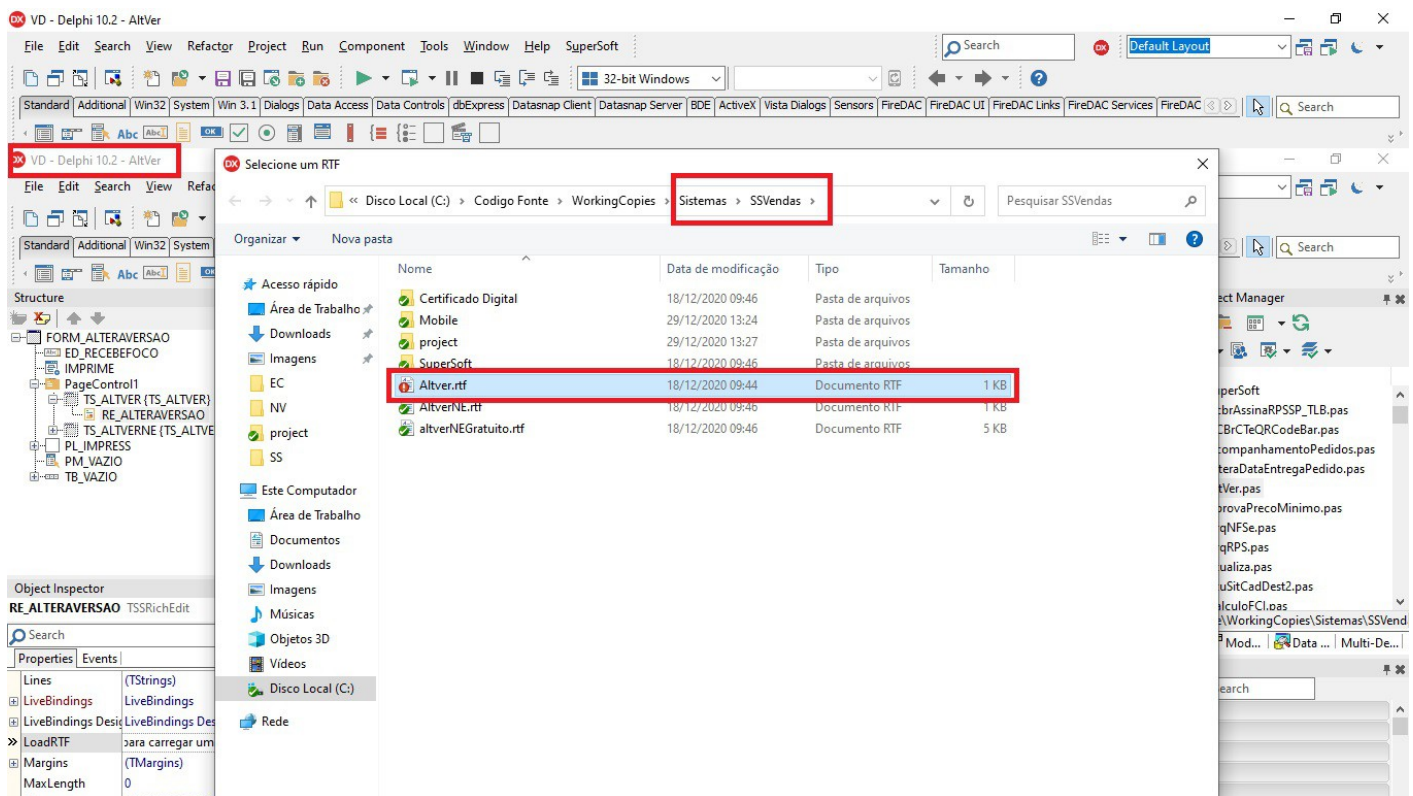
Observar que por enquanto o número da versão e as implementações não foram atualizadas.



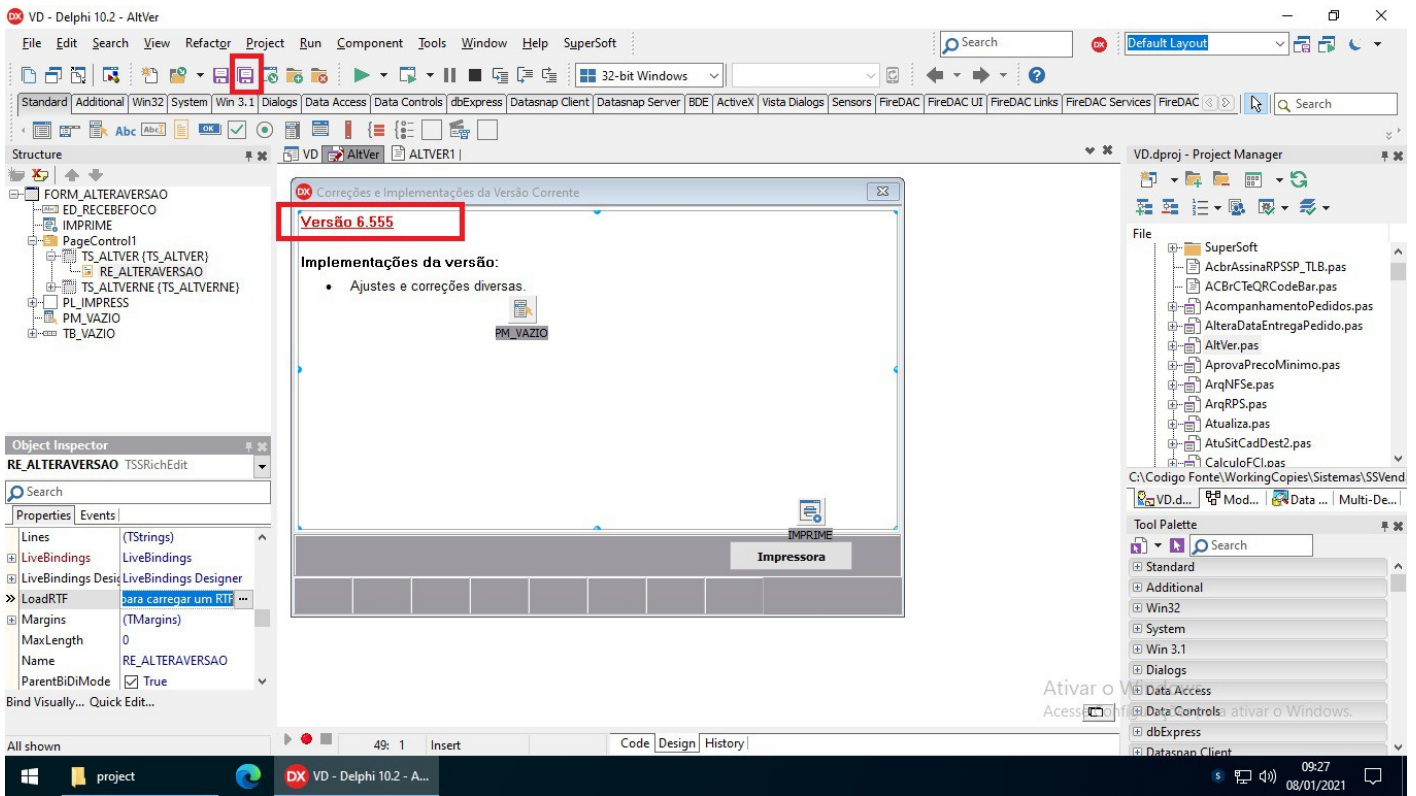
Clicar com o mouse dentro do quadro "Correções e Implementações da Versão Corrente" para seleccioná-lo e em seguida, nas propriedades do canto inferior esquerdo da tela, clicar no DLG da propriedade "LoadRTF". Será aberta uma tela para buscar o arquivo à ser importado:



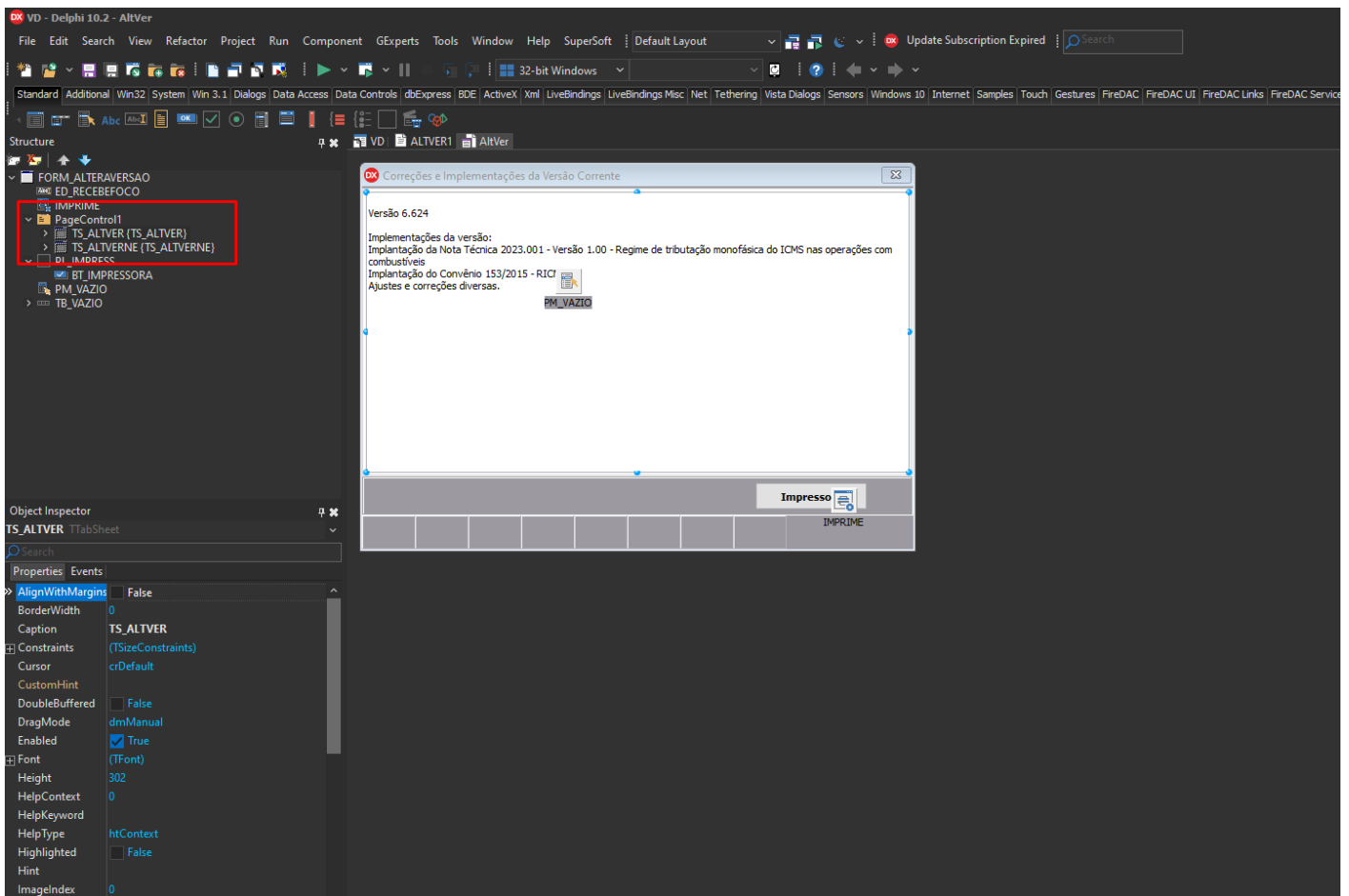
Na tela "Selecione um RTF", certifique-se de que está dentro da pasta do projeto correto, ou seja, do mesmo projeto que estiver fazendo as alterações no Delphi e então selecione o arquivo "Altver.rtf" e clique em "Abrir".



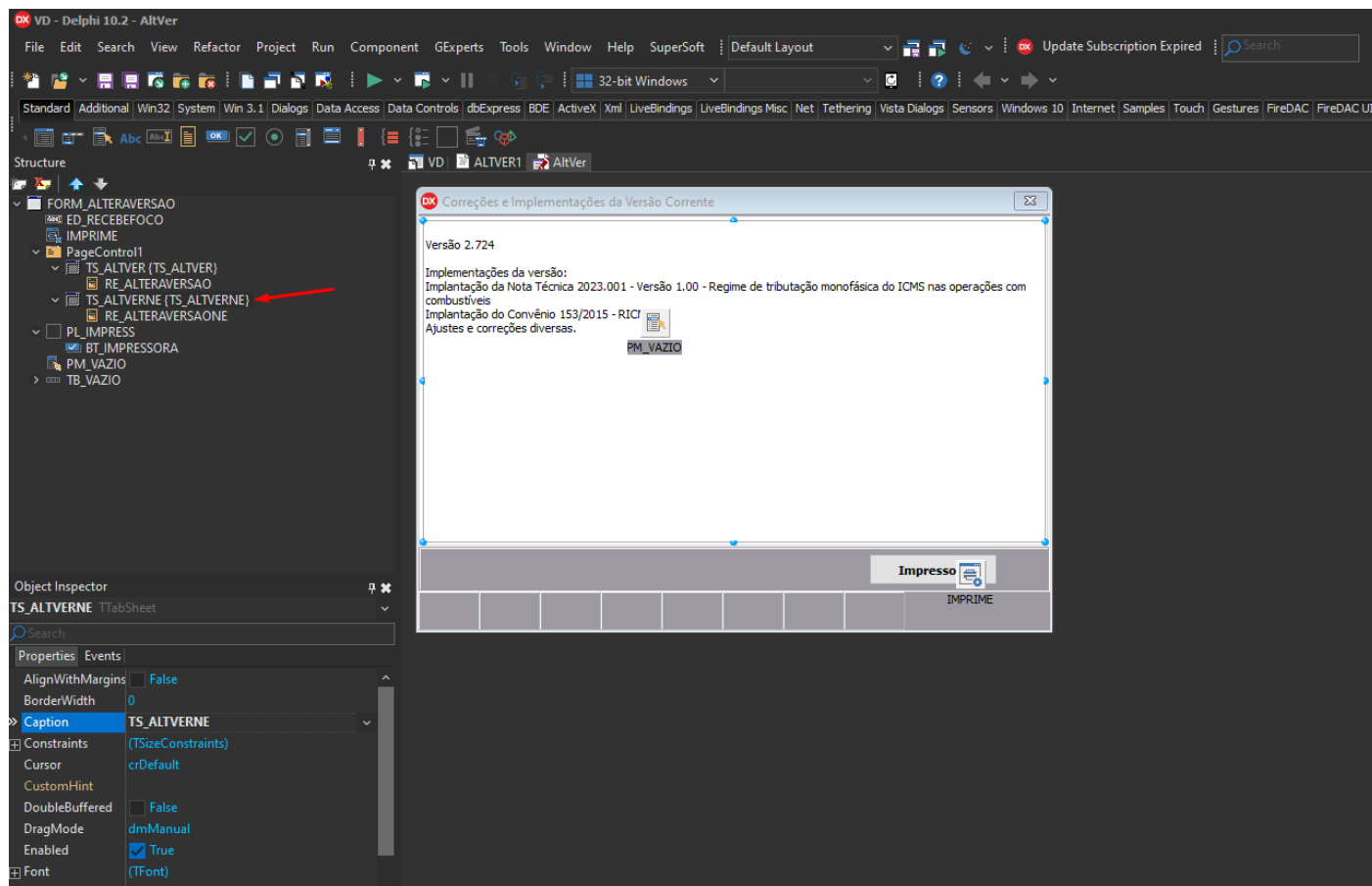
Após importar o novo arquivo "Altver.rtf", verifique que no quadro "Correções e Implementações da Versão Corrente" o número da versão e o conteúdo serão atualizados conforme o arquivo importado. Clique no botão "Salve All (Shift+Ctrl+S)" para salvar o projeto e em seguida pode fechar o Delphi:



O altver do NE é atualizado dentro do projeto do VD pela parte lateral "PagesControl1" onde tem os dois altver "TS_ALTVER" e "TS_ALTVERNE":



É só clicar no "TS_ALTVERNE" e selecionar o arquivo AltverNE.rtf conforme feito nos demais projetos:



Revision #18

Created 5 January 2021 17:24:28

Updated 19 July 2023 12:30:22 by Aline Cordeiro Marcolino