PROCEDIMENTOS PARA INSTALAÇÃO DO SERVIDOR SQL Firebird 1.5

Se você vai trabalhar somente com uma máquina, não precisa e não deve fazer esses procedimentos, pois o programa já vem configurando para essa opção.

Esse procedimento é necessário somente se sua licença for a SENIOR PLUS que habilita o programa POLYVAN a trabalhar em rede com o banco de dados Firebird.

Preparando o servidor

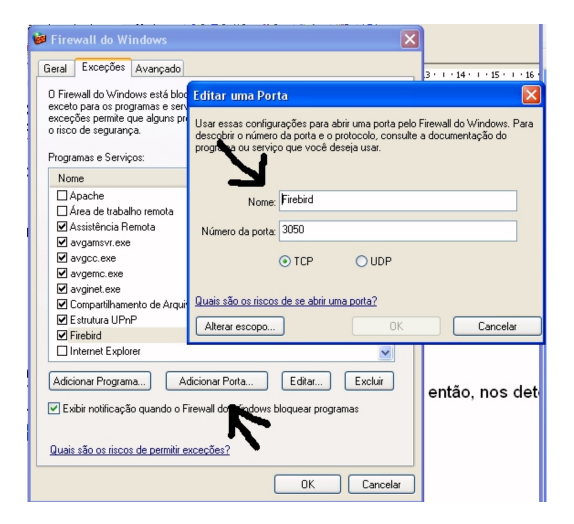
- 1 A rede deve ser instalada segundo o protocolo TCP/IP Informar o IP do servidor juntamente com os dados do estabelecimento (nome,endereço,cidade e estado), para a geração da licença SENIOR PLUS (é importante informar o IP).
- 2 No firewall do servidor permitir comunicação através da porta **3050** (configurando o firewall conforme figura abaixo)
- 3 Excluir dois arquivos (firebird.conf e aliases.conf) que foi instalado junto com seu programa na pasta

c:\polyvan\bares <- se o programa foi o Lê Chef c:\polyvan\estoque <- se o programa foi o Controle de

estoque

c:\polyvan\floja <- se o programa foi o Frente de Loja <- se o programa foi o Locadora Polyvan

é importante que esses arquivos sejam removidos



4- Instalando o servidor

o programa de instalação do SQL Firebird você baixa direto do nosso site no link

http://www.polyvanet.com.br/dload/firebird-1.5.exe

É relativamente pequeno 2.6 mb

e siga as instruções de instalação a seguir.

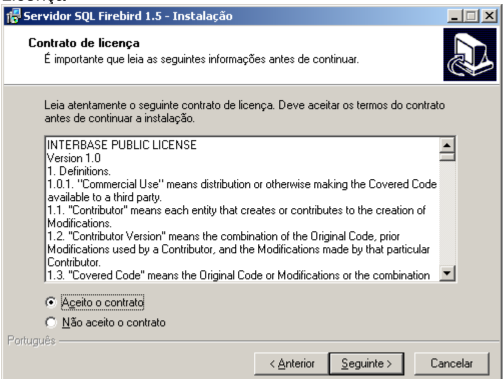
Os passos são simples, então, nos deteremos apenas nos detalhes. Secionando o idioma de instalação__



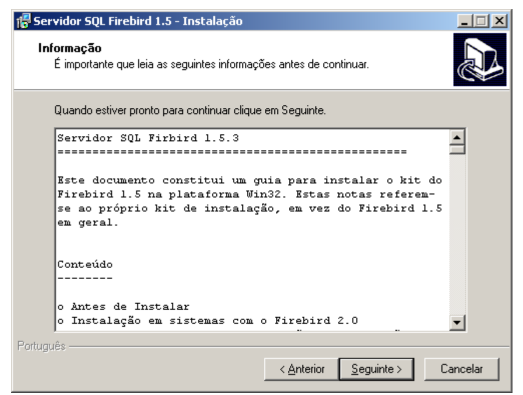
Bem vindo à instalação



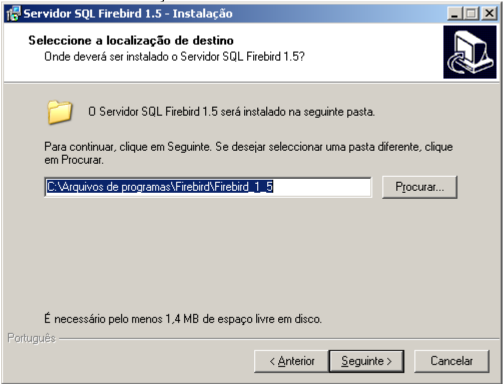
Licença



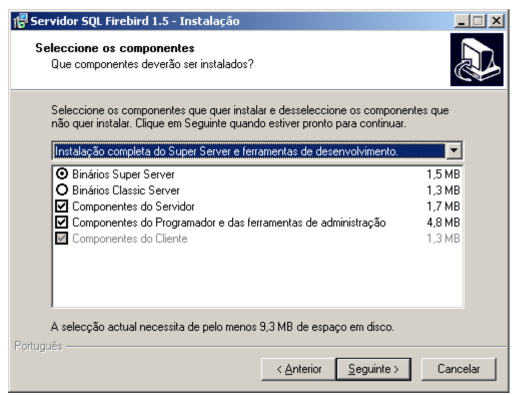
Guia de Instalação



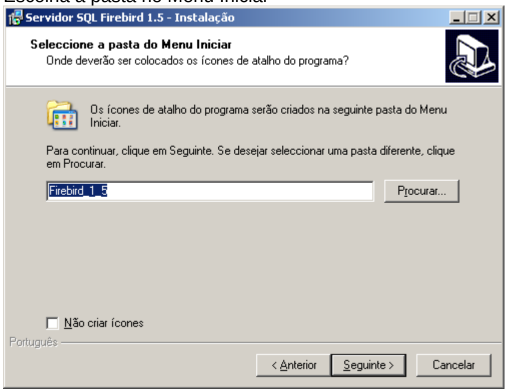
Diretório de instalação



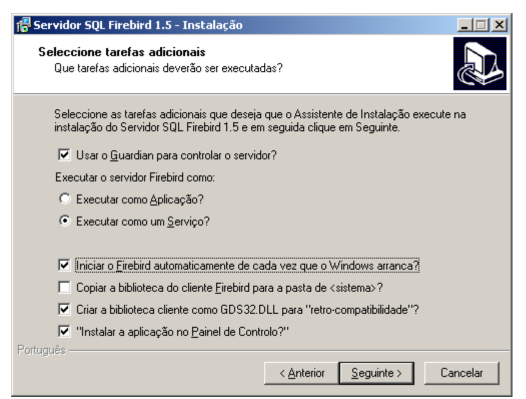
Componentes de instalação (nossa opção é pelo SuperServer)



Escolha a pasta no Menu Iniciar



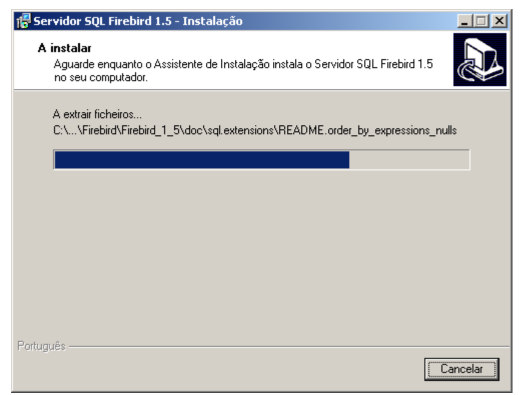
.



Instalando.



Instalando (favor não cancelar...)



Informações adicionais (pode passar...)



Instalação Concluída



Pronto! Estar instalado o servidor... Somente isso!

ī

Instalando o Terminal

No terminal você só precisa instalar o programa e instalar a licença. A licença é que faz a comunicação terminal servidor