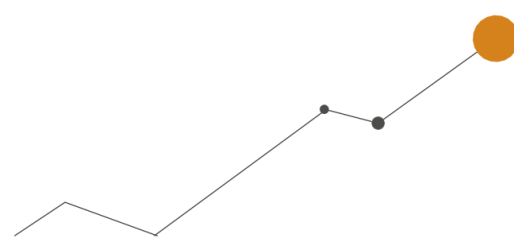




SYBASE 17

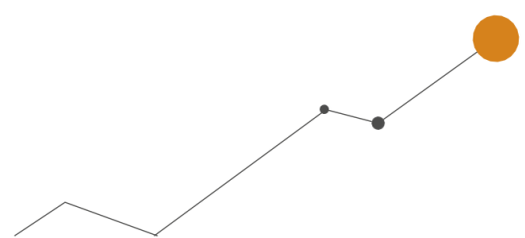
MANUAL DE MIGRAÇÃO DO GERENCIADOR DO BANCO DE DADOS





Sumário

O QUE É A MIGRAÇÃO PARA O SYBASE 17?.....	3
COMO É FEITA A MIGRAÇÃO PARA MONOUSUÁRIO?.....	3
ESPAÇO DE ARMAZENAMENTO PARA ATUALIZAÇÃO	4
ATUALIZAÇÃO DO GERENCIADOR DO BANCO DE DADOS VIA SYBASE17MIGRATOR.EXE	5
DÚVIDAS FREQUENTES	6





O QUE É A MIGRAÇÃO PARA O SYBASE 17?

Na versão **10.3A-10**, houve uma atualização no gerenciador do banco de dados, onde melhora a performance no uso diário do banco e em utilização da memória de gerenciamento.

Caso tenha dúvidas, confira a dica sobre o gerenciamento de memória no Sybase 17:

[Como configurar gerenciador de banco de dados para gerenciamento de memória no Sybase 17?](#)

COMO É FEITA A MIGRAÇÃO PARA MONOUSUÁRIO?

O monousuário utiliza apenas uma conexão, ou seja, uma única pessoa acessa o banco. Separamos os seguintes passos para efetuar a atualização do gerenciador do banco de dados:

1º Passo: Acesse o sistema Domínio executando um dos Módulos como **administrador**.

Importante!

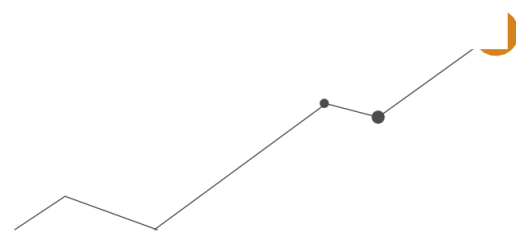
Ao acessar o sistema sem a execução como administrador, não será possível iniciar o processo de atualização, onde será apresentada uma mensagem solicitando ao usuário que acesse o sistema novamente como administrador para prosseguir com a atualização, essa mensagem será apresentada sempre que acessar o sistema, até que seja feita a atualização.

Ficou com dúvidas sobre a mensagem? Acesse a dica:

[Existe uma nova versão do Gerenciador de banco de dados. Para realizar a migração para essa nova versão, acesse qualquer módulo do sistema clicando com o botão direito do mouse sobre o ícone e selecionado a opção 'Executar como administrador'.](#)

2º Passo: Ao iniciar o processo de atualização, serão demonstradas algumas mensagens.

As mensagens apresentadas visam indicar ao usuário o tempo de atualização do banco, esse tempo pode variar de acordo com o tamanho do banco, obedecendo ao cálculo de 10 GB p/hora e que se confirmado o início da atualização, **o processo não poderá ser cancelado**.





Você pode acompanhar a dica sobre as mensagens:

[Existe uma nova versão do Gerenciador de banco de dados. O processo de atualização do seu banco de dados levará aproximadamente 'X' minutos. Para concluir o processo todos os usuários deverão estar desconectados e o sistema não poderá ser acessado até que seja concluída a atualização.](#)

OBS: Importante destacar que caso o usuário indique que não deseja fazer a atualização neste momento, as mensagens não serão demonstradas por 7 dias. Se neste período o usuário optar por atualizar o gerenciador do banco de dados, deve realizar esse processo de forma manual através do **Sybase17migrator.exe**, item dos próximos tópicos.

3º Passo: Ao concluir a atualização, você pode acessar o sistema e avaliar que o processo de atualização foi finalizado.

Para avaliar a confirmação da atualização, acesse o menu **Ajuda > Sobre**.

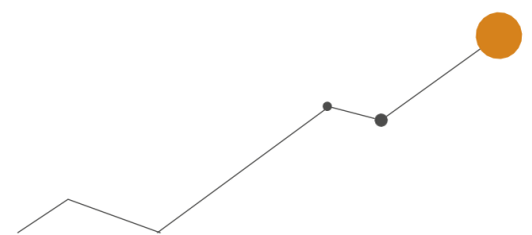
ESPAÇO DE ARMAZENAMENTO PARA ATUALIZAÇÃO

Durante o processo de atualização, o sistema faz validações, onde pode ocorrer o erro de **espaço insuficiente no Disco**.

Na própria mensagem serão apresentados o espaço disponível e o espaço necessário para a atualização, nesse caso o usuário deve avaliar a liberação de espaço em sua máquina para prosseguir com a atualização.

Confira a dica:

[Não existe espaço suficiente em seu disco para iniciar o processo de atualização do Gerenciador de banco de dados.](#)





ATUALIZAÇÃO DO GERENCIADOR DO BANCO DE DADOS VIA SYBASE17MIGRATOR.EXE

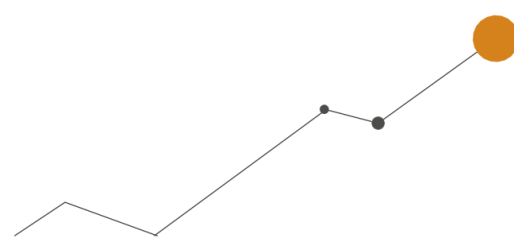
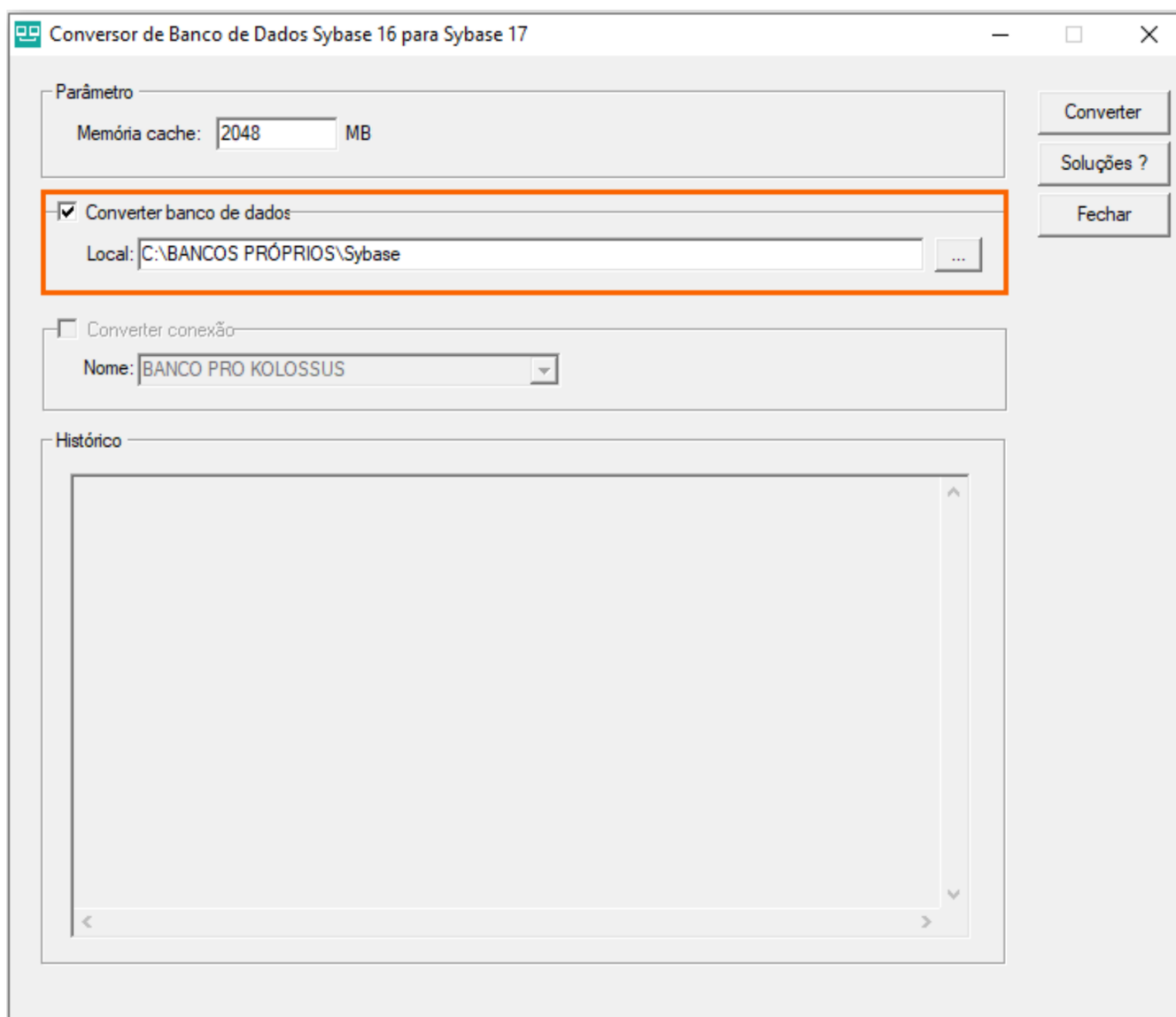
A atualização do gerenciador do banco de dados através do **sybase17migrator.exe**, deve ocorrer quando o usuário optou por fazer a migração em outro momento, sendo este dentro dos 7 dias em que a mensagem não for apresentada ou quando o usuário preferir fazer esse processo manual mesmo sabendo da possibilidade de fazer o processo conforme visto anteriormente.

Para isso, siga os passos para a atualização:

1º - Localize em sua máquina, a pasta de instalação do sistema. **Exemplo: C:\Contábil;**

2º - Acesse a pasta **Migrador_sybase17**, clique com botão direito do mouse e execute como administrador o arquivo **sybase17migrator.exe**;

3º - Selecione a opção '**[x] Converter banco de dados**', e informe o banco de dados que será convertido, e clique em **[Converter]**;





4º - Será iniciado o processo de migração, aguarde a conclusão;

5º - Acesse o sistema Domínio executando como **administrador**, onde será necessário ajustar a conexão deste banco clicando em '[...]', e selecionando '[Configurar]';

6º - Realize a alteração do campo 'Gerenciador do banco de dados' para 'SQL Anywhere 17' e clique em [OK] para concluir;

Configurando uma conexão já existente

Conexão

Nome: SYBASE

Gerenciador do banco de dados: SQL Anywhere 17

Tipo: Local

Conexão do: Sistema

Servidor

Nome: srvcontabil Localizar

Porta: 2638

Nome do banco de dados: Contabil

Host/IP:

Inicialização do banco de dados local

Arquivo do banco: C:\BANCOS PRÓPRIOS\Sybase\contabil.db ...

Linha de comando: "C:\Program Files\SQL Anywhere 17\Bin64\dsrv17.exe" ...

Desconexão Automática

OK

Fechar

7º - Após, acesse o sistema normalmente.

DÚVIDAS FREQUENTES

Confira a dica completa:

[Perguntas e Respostas Sybase 17](#)

