

Manual
Compartilhar Projeto Conversão.
FullCopyConvert Data

Revisão: Dezembro / 2016

Sumário

Bem-vindo ao FullCopyConvert Data! Estas instruções irão guiá-lo para configurar o FullCopyconvert para compartilhar projetos de conversão e migração de dados. Assim possibilitando uma equipe trabalhar em um mesmo projeto.

Sobre o FullCopyConvert Data.....	3
Contato.....	3
1 – Compartilhando Projeto.....	4

Sobre o FullCopyConvert Data.

FullCopyConvert é uma ferramenta especializada em conversão e migração de dados, oferece uma forma confortável e fácil de converter suas informações de um banco de dados para outro. Com o FullCopyConvert você poderá converter as informações das seguintes bases de dados disponíveis.



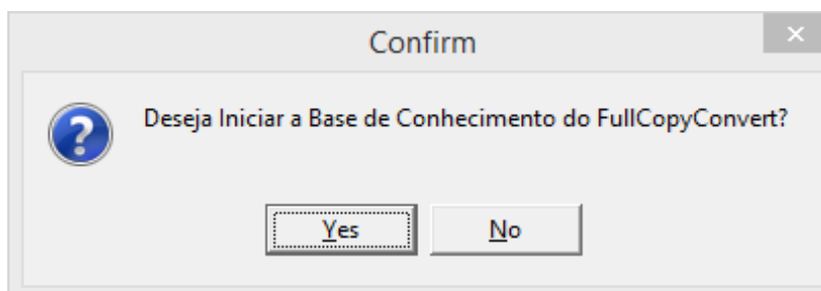
Contato.

O suporte do FullCopyConvert Data é feito através de e-mail. É necessário apenas enviar um e-mail para suporte@fullcopyconvert.com.br relatando o problema o ocorrido ou mesmo uma dúvida.

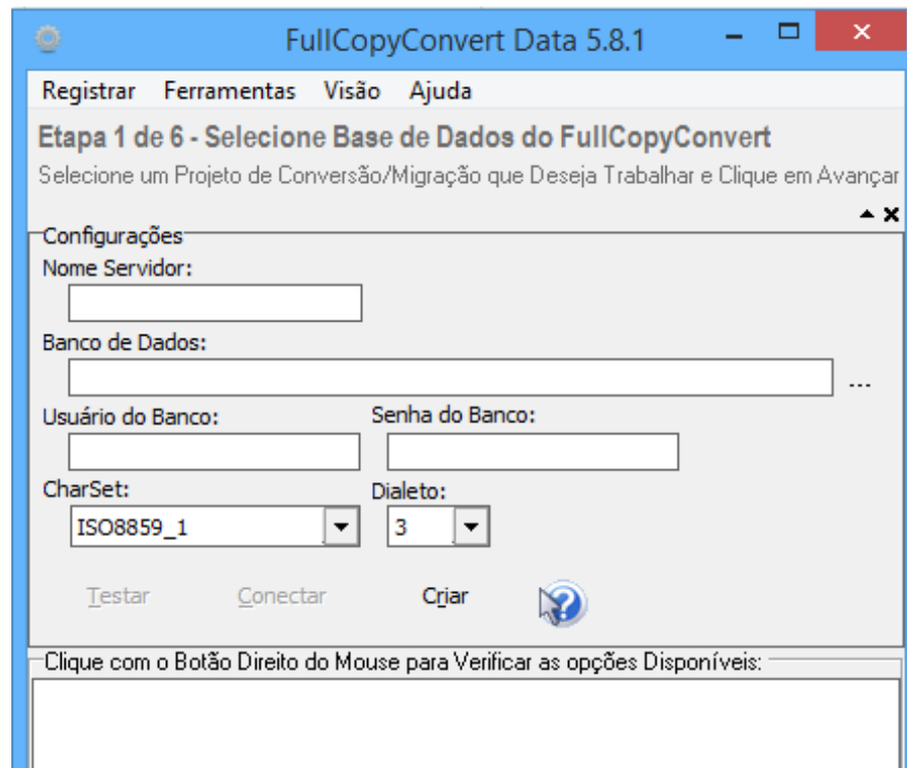
1 – Compartilhando Projeto.

O FullCopyConvert utiliza como base de conhecimento o Firebird para armazenar toda e qualquer configuração realizada nos projetos. Com a utilização de um banco de dados relacional/transacional é possível que várias estações acessem a essa base de conhecimento, assim facilitando o compartilhamento de projetos. Agora vamos ver um pouco na prática como trabalhar cliente/servidor com o FullCopyConvert.

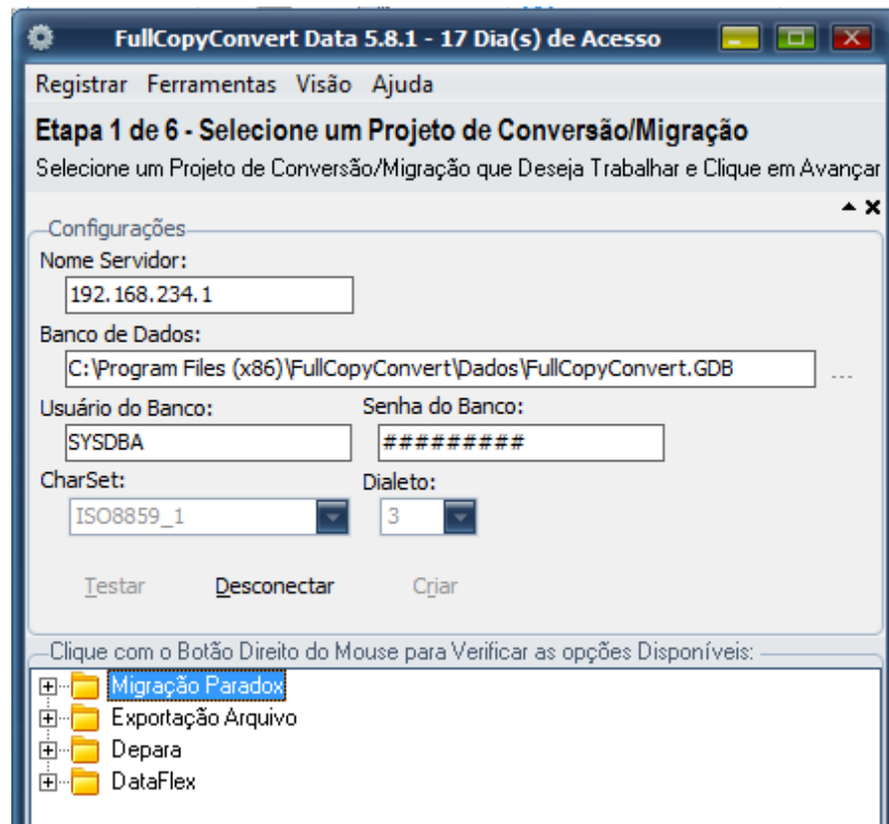
1. Vamos a um simples **exemplo**: Tenho uma estação de trabalho já instalado o FullCopyConvert juntamente com vários projetos de conversão criados. Vamos chamar essa estação “**Servidor**”. Porém quero que uma determinada estação compartilhe os projetos que estão alocados na estação de trabalho “**Servidor**”. Vamos chamar essa estação de “**Estacao01**”.
2. O primeiro passo é realizar a instalação do FullCopyConvert na nova estação de trabalho “**Estação01**”. Deverá **instalar o FullCopyConvert** utilizando o “**Instalador FullCopyConvert Data.exe**” **Juntamente com o Firebird**. Após instalar o FullCopyConvert ao iniciar o mesmo irá solicitar para Criar a Base de Conhecimento, como demonstra imagem abaixo: *(Dúvidas sobre a instalação do FullCopyConvert acesso o manual de instalação do FullCopyConvert).*



3. **Clique em No(Não)**. Note que irá abrir o FullCopyConvert solicitando os dados da base de dados do FullCopyConvert. Como demonstra imagem abaixo:



4. Agora nesse ponto **iremos preencher as informações referente onde está a base de dados** do FullCopyConvert no caso a estação **“Servidor”**.
- **Nome Servidor:** Informe o IP ou Nome da estação servidora.
 - **Banco de dados:** Informe o caminho completo que está localizado a base de dados do FullCopyConvert.
 - **Usuário:** Informe o usuário do Firebird. O usuário padrão é o **SYSDBA**.
 - **Senha:** Informe a senha do Firebird. A senha padrão do Firebird é **masterkey**.
 - **CharSet:** O CharSet padrão do FullCopyConvert é o **ISO8859_1**.
- Dialeto:** O Dialeto padrão do FullCopyConvert é o **3**.
- Exemplo preenchimento com os dados do Servidor.



Note que no campo **Nome Servidor** informamos o IP do Servidor, ou mesmo poderia informar o nome de meu servidor.

5. Após informar os dados simplesmente clique no botão **Conectar**.
6. **Clique** na opção de menu **Visão/Ocultar Config. Base Conversor** e depois **clique** no menu **Visão/Criar Aplicação Maximizada**
7. Realizado a conexão o FullCopyConvert estará pronto para trabalhar.

Observações.

Em alguns casos que utilizam firewall faz necessário a liberação da porta do Firebird no firewall. A portão padrão do Firebird é a **3050**.

Certifique-se que o servidor esteja recebendo ping para conseguir realizar a conexão.

Nota.

Ao realizar o procedimento acima o FullCopyConvert irá solicitar o registro da estação de trabalho. **Exceto para quem já possua a licença FullStation.**

Dúvidas entre em contato.

Questões gerais

info@fullcopyconvert.com.br

Vendas questões relacionadas

registro@fullcopyconvert.com.br

Apoiar

Problemas com o uso de nossos programas ou questões simplesmente técnicas?

suporte@fullcopyconvert.com.br

Requisito	Limite Versão Trial	Limite Versão Pro	Limites Trial	Limites Pro
Conversão de Registros	Sim	Não	1000 Registros Por Tabela. 5 Tabelas por Vez.	Não Há
Conversão Tabela	Sim	Não	5 Por Vez	Não Há
Criação Indices	Sim	Não	5 Por Vez	Não Há
Criação Foreign Key	Sim	Não	5 Por Vez	Não Há
Criação Projetos	Não	Não	Não Há	Não Há
De/Para	Não	Não	Não Há	Não Há
Bulk Insert	Sim	Não	0 Registros	Não Há
Agendamento	Não	Não	1000 Registros Por Tabela. 5 Tabelas por Vez.	Não Há
Gatilhos	Não	Não	Não Há	Não Há
Exportação para Script	Sim	Não	1000 Registros Por Tabela. 5 Tabelas por Vez.	Não Há