

FullCopyConvert Data
Corrigindo Erros de Conexão
MySQL

Sumário

Bem-vindo ao FullCopyConvert Data! Estas instruções irão guiá-lo para identificar e corrigir erros de conexões com o MySQL.

Sobre o FullCopyConvert Data.....	3
Contato.....	3
1 – Erro Conexão MySQL 8: Client does not support authentication protocol requested by server; consider upgrading MySQL cliente.	4

Sobre o FullCopyConvert Data.

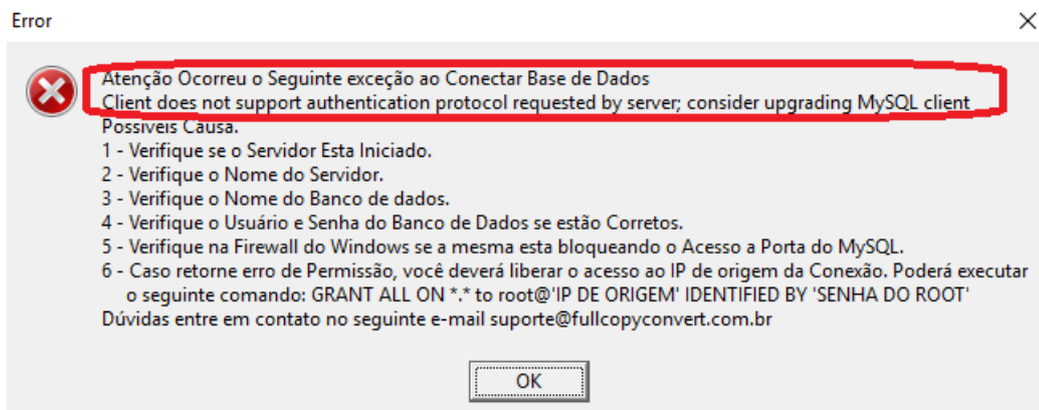
FullCopyConvert é uma ferramenta especializada em conversão e migração de dados, oferece uma forma confortável e fácil de converter suas informações de um banco de dados para outro. Com o FullCopyConvert você poderá converter as informações das seguintes bases de dados disponíveis.



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 ocorrido ou mesmo uma dúvida.

1 – Erro Conexão MySQL 8: Client does not support authentication protocol requested by server; consider upgrading MySQL cliente.



O Erro apresentado acima é gerado, pois o client de autenticação está desatualizado: Ocorre que a Oracle (MySQL 8) criou uma nova forma de autenticação chamada **caching_sha2_password**, e nem todos os drivers ainda estão compatíveis com essa forma de autenticar. Porém a Oracle nos deixa modificar a forma de autenticação para forma anterior. **Não se esqueça de realizar um backup antes dos procedimentos.**

Vamos lá são somente alguns passos para conseguir realizar a conexão.

1 - C:\ProgramData\MySQL\MySQL Server 8.0\my.ini altere esse arquivo e localize a tag "default_authentication_plugin" e altere para o seguinte:

default_authentication_plugin=mysql_native_password

2 - Feito a modificação reinicie o MySQL

3 - **Após reiniciar** deverá criar um novo usuário. Pois os usuários criados ainda utilizam a autenticação "caching_sha2_password". Então teremos que criar um novo usuário.

Segue os Scripts para criar novo usuário

```
CREATE USER 'usuarionovo'@'localhost' IDENTIFIED BY 'senhanova';
```

```
GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO 'usuarionovo'@'localhost' WITH GRANT OPTION;
```

```
CREATE USER 'usuarionovo'@'%' IDENTIFIED BY 'senhanova';
```

```
GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO 'usuarionovo'@'%' WITH GRANT OPTION;
```

Realizado as configurações acima você poderá conectar com sucesso no MySQL 8.

No nosso canal do youtube tem alguns vídeos demonstrando o uso do FullCopyConvert. Segue o link abaixo.

<https://www.youtube.com/user/fullcopyconvert>

Segue o link dos manuais do FullCopyConvert.

http://www.fullcopyconvert.com.br/wp/?page_id=761

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	Limite	Limites Trial	Limites Pro
	Versão Trial	Versão 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 Índices	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