FullCopyConvert Data Corrigindo Caracteres Especiais Paradox

Revisão: Janeiro / 2019

Sumário

Bem-vindo ao FullCopyConvert Data! Estas instruções irão guiá-lo para identificar e corrigir erros de acentuação Paradox.

Sobre o FullCopyConvert Data	3
Contato	3
1 – Corrigindo Caracteres Especiais Paradox	4

Sobre o FullCopyConvert Data.

FullCopyConvert é um framework especializado 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 <u>suporte@fullcopyconvert.com.br</u> relatando o problema o ocorrido ou mesmo uma dúvida.

1 – Corrigindo Caracteres Especiais Paradox.

la
de Destino e Origem/SQL
no e Origem/SQL a Serem Processadas e Clique em Avançar
1 · Tabelas Destino 2 · SQL/Tabela Origem 3 · Mapeamento de Campos 4 · Gatilhos 5 · Condição Limpar Dados Tabela Destino Editor SQL Histórico
🚍 🕨 Executar SQL 🦸 Comitar SQL 💥 Cancel. SQL 💣 Limpar SQL 🛛 Primeiros: 100 🔣 Registro(s) 🧐
<pre>1 SELECT * 2 FROM 3 where ***********************************</pre>
Arraste Aqui as Colunas Para Agrupa-las
04/03/2016 Jermo de revogabÛo - Hel¶nia 079

O Erro apresentado acima é gerado, pois a Linguagem da tabela está diferente de **'ascii' ANSI.** No caso da tabela acima está sendo utilizada a linguagem **Pdox ANSI Intl850**. Para apresentar e importar com o caractere correto, teremos que alterar a linguagem da tabela para **'ascii' ANSI.**

Vamos lá são somente alguns passos para conseguir realizar a correção. Neste exemplo estaremos utilizando o Database Desktop. Editor de arquivos "db" Paradox.

1 – Vamos abrir a tabela no Database Desktop: Selecionando a

opção de menu File/Open/Table. Como demonstra a imagem abaixo:

2				Database Desktop
File	Edit Tools Window	Hel	p	
	New	•		
	Open	•	QBE Query	
	Close		SQL File	
	Save		Table	
	Save As			
	Working Directory			
	Private Directory			
_	Exit]	

 2 – Após selecionar e abrir a tabela, iremos modificar o tipo de linguagem da tabela. Clique no menu Table e selecione a opção Restructure. Como demonstra imagem abaixo:

4

2		D	atabase l
File	Edit View Table Fecord	Tools Window Help	
	Edit Data F9	4 44 4 5 55 51 00 00	
•	View Data		
	Info Structure	Table : Table	
	Restructure	SCRICAO	
	N		
	Notify On		
✓	Strict Translation		
	Table View Properties		
_	6 90 ADAPT	TAÇÃO	

3 – Note que irá abrir a seguinte tela.

Structure Information Paradox 7 Table:							
Field roster:		Table properties:					
Field Name	Type Size Key	Validity Checks 💌					
1 CODIGO 2 DESCRICAO	A 2 A 25						
		🗖 1. Required Field					
		2. Minimum value:					
		3. Maximum value:					
		4. Default value:					
		5. Picture:					
	Save <u>A</u> s	Done Help					

4 – Agora iremos clicar sobre o ComboBox "Table properties" e selecionar a opção: **Table Language.**

Table properties:	
Validity Checks	-
Table Lookup	~
Secondary Indexes	
Referential Integrity	_
Table Language	
Dependent Tables	× .
2. Minimum value:	

Após selecionar clique em Modify. Como demonstra imagem abaixo:

					Table properties:	
Name	Туре	Size	Key	^	Table Language	• •
	N	-	*	F.	Define	Modify
10	A A	5				
	Table	Langua	ge		×	
Language: Pdox ANSI In	1850				-	
ОК]	Cancel		Help		
			-	_		

Localize o tipo de linguagem 'ascii' ANSI. E depois clique em OK.

Table Language	×
Language:	•
OK Cancel Help	

E depois clique em Save.

Enter a field name up to 25 characters	5. Picture:	
	Assist	
	Cancel	Help

Desconecte e Conecte novamente nos dados e note que irá

corrigir a acentuação no FullCopyConvert.

	estino 2 · SQL/Tabela Origem 3 · Mapeamento de Campos 4 · Gatilhos 5 · Condição Limpar Dados Tabela I	Destino
<u> </u>		
Executar SC	.L 👙 Comitar SQL 💢 Cancel. SQL 📑 Limpar SQL Primeiros: 100 🏂 Registro(s) 😋	
1 SEL	BCT *	
2 FRO 3 whe	re 104325'	

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

	Limite	Limite		
Requisito	Versão Trial	Versão Pro	Limites Trial	Limites Pro
			1000 Registros Por	
Conversão de Registros	Sim	Não	Tabela. 5 Tabelas	Não Há
			por Vez.	2004 - C. 2004
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
			1000 Registros Por	
Agendamento	Não	Não	Tabela. 5 Tabelas	Não Há
			por Vez.	
Gatilhos	Não	Não	Não Há	Não Há
			1000 Registros Por	
Exportação para Script	Sim	Não	Tabela. 5 Tabelas	Não Há
			por Vez.	