

Troca de Senha dos usuários finais USUTCP<x>, CAUSU

v.18.07.01K (Conex – BD SqlServer)

30/06/2008

Rev.1 05/08/2014

A troca da senha dos usuários finais USUTCP<x> e CAUSU será permitida após a instalação do Sistema de Acesso.

Funcionamento:

A alteração das senhas dos usuários USUTCP<x> e CAUSU para o sistema de Controle de Acesso deverá ser feita em duas partes: utilizando o SqlServer para alterar a senha em BD, e utilizando a aplicação CADUSER.exe que armazena a senha criptografada em tabela PWDTELE da BD.

A aplicação CADUSER.exe utiliza o usuário SACESSO (senha RETORNO) para criptografar as senhas dos usuários do Sistema de Acesso CAUSU e USUTCP<x>.

O sistema Conex lerá a tabela PWDTELE através do usuário SACESSO para “descobrir” a senha do usuário final que fará a conexão com a BD. Caso o usuário final não seja encontrado na tab.PWDTELE ou esta tabela não exista, será assumido a senha default da instalação.

A senha do usuário SACESSO para a BD também está fixada. Caso o cliente queira alterar a senha, deve-se alterar a senha pela ferramenta do SqlServer e executar a aplicação CRIPTA.EXE para que esta senha seja criptografada em arquivo ACEUSU.CFG.

A aplicação Conex procurará pelo arquivo ACEUSU.CFG (que deverá estar na mesma pasta do Conex) para descobrir a senha do usuário SACESSO, e caso não encontre será assumido a senha default de instalação.

Obs: o script de instalação do Sistema de Acesso cadastra o usuário SACESSO em Base de Dados. Após a instalação, caso queira alterar a senha deste usuário em BD, deve-se alterar também o conteúdo do arquivo ACEUSU.CFG, cuja ferramenta de uso é o CRIPTA.EXE, fornecendo a nova senha,

Utiliza-se o aplicativo CRIPTA em tela do DOS :

C:\<path>\CRIPTA “senha_a_ser_criptografada”

Obs: SE senha tiver o caracter ‘ ’ , deve-se duplicar este caracter ao utilizar o aplicativo CRIPTA.

Exemplo: senha = abc”123

CRIPTA “abc””123”