Mó'duló Abrir Rede

Versão: 15/10/2015

1 Introdução

Através do menu **Rede**, é possível abrir redes e estudos de uma base de dados. Algumas funções estão também disponíveis nos botões abaixo do menu **Rede**.

Abrir rede para análise ou botão Seleciona uma base de dados para abertura de redes específicas;

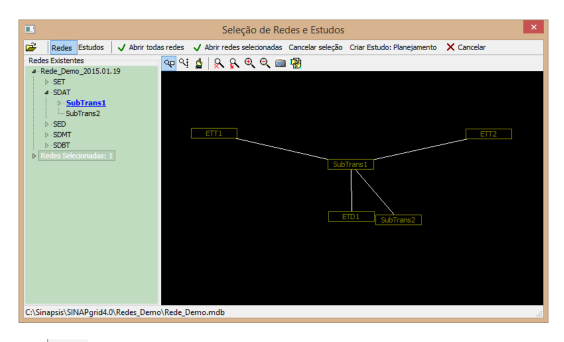
Abrir todas as redes da base de dados ou botão : Abre todas as redes da última base de dados aberta/salva;

<u>Iniciar sem abrir rede da base de dados</u> ou botão : Abre última base de dados aberta/salva, sem as redes;

Fechar janela ativa: Fecha a janela com a rede em análise, sem fechar o programa;

Obs.: as bases de dados da versão 3.1 podem ser abertas na versão 4.0, porém, devem ser convertidas para a versão 4.0, por meio do comando **Salvar Como**.

2 Como utilizar



Redes exibe as redes originais da base de dados selecionada e que podem ser abertas para análise ou selecionadas para compor um novo estudo.

exibe os estudos de planejamento existentes na base de dados selecionada e que podem ser abertos.

√ Abrir todas redes
abre todas as redes da base de dados selecionada.

√ Abrir redes selecionadas abre somente o conjunto de redes selecionadas da base.

Cancelar seleção desmarca redes selecionadas para abertura.

Criar Estudo: Planejamento cria um estudo de planejamento, composto pelas redes selecionadas.

X Cancelar fecha a janela, sem abrir redes.

Para abrir uma rede:

- ✓ Selecionar local da base de dados
- Expandir árvore hierárquica de redes
- ✓ Selecionar a(s) rede(s) (que representa a hierarquia das redes contidas na base de dados), com duplo clique sobre cada rede
 - o Para abrir todas as redes da base, usar o botão
 - o Pode-se utilizar também a opção de abrir redes vizinhas, e as outras redes conectadas na rede selecionada se abrirão (Duplo clique em redes vizinhas)
 - Ao selecionar algumas redes, as demais redes não selecionadas serão representadas por blocos, contendo o equivalente dessas redes
 - Para desmarcar uma rede selecionada, clicar com o botão direito sobre a rede e clicar em Excluir redes da seleção