

Extrato de DT416

Extrato de conclusões de um exemplo de simulação de fluxo de potência e de comportamento eletromecânico das usinas de Santo Antônio e Jirau, com interligação ao Sudeste por troncos de pouco mais de meia onda com LNCs

Principais conclusões:

- O Sistema Interligado Nacional – SIN apresenta-se estável, com bom amortecimento das oscilações eletromecânicas.**
- Não foi verificada nenhuma sobrecarga em equipamentos de geração/transformação, nem sobretensões inadequadas em qualquer ponto do sistema interligado.**