

6 Referências Bibliográficas

Prada R.B., Palomino E.G.C., dos Santos J.O.R., Bianco A., Pilotto L.A.S., 2002, "Voltage Stability Assessment for Real Time Operation", Proc. IEE Generation, Transmission and Distribution, Vol. 149, No. 2.

LIGHT Serviços de Eletricidade S.A, 2007, Relatório de Administração – Exercício 2006.

Palomino E.G.C., "Reforço das Condições de Estabilidade de Tensão na Operação do Sistema Elétrico", Tese de Doutorado, PUC/Rio, 2002.

França R.F., Índices e Margens para Avaliação da Segurança de Tensão, Dissertação de Mestrado, PUC/Rio, 2003.

Souza L.J., "Estabilidade de Tensão e o Carregamento de Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica", Dissertação de Mestrado, UFMA, 1997.

Baran E.M., Wu F.F., 1989, "Network Reconfiguration in Distribution Systems for Loss Reduction and Load Balancing", IEEE Transactions on Power Delivery, Vol. 4, No. 2.

Glover F., Laguna M., 1997, "Tabu Search", Kluwer Academic Publishers, USA.

Simon H.A., Newell A., 1958 "Heuristic Problem Solving: The Next Advance in Operations Research", Operations Research, Vol. 6, No.1.

Mori H., Ogita Y., 2002, "A Parallel Tabu Search Based Approach to Optimal Network Reconfigurations for Service Restoration in Distribution Systems", Proceedings of IEEE International Conference on Control Applications, Glasgow, Scotland, U.K.

Nara, K., Hayashi, Y., Ikeda, K., Ashizawa, T., 2001, "Application of Tabu Search to Optimal Placement of Distributed Generators", IEEE Power Engineering Society Winter Meeting, Vol. 2, p. 918-923.

Jeon, Y., Kim, J., 2004, "Application of simulated annealing and tabu search for loss minimization in distribution systems", Electrical Power and Energy Systems, Vol. 26, p. 9-18.

Zhang D., Fu Z., Zhang L., 2006, "An improved TS algorithm for loss-minimum reconfiguration in large-scale distribution systems", Electric Power Energy Research.

Guimarães M.A.N., "Reconfiguração de Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica utilizando algoritmos de Busca Tabu", Dissertação de Mestrado, UNICAMP, 2005.

Gönen T., 1986, "Electric Power Distribution System Engineering", McGraw-Hill, Inc., Singapore.

Short T., 2004, "Eletreic Power Distribution Handbook", CRC Press.

Shirmohammadi D., Hong H.W., Semlyen A., Luo G.X., 1988, "A Compensation-based power flow method for weakly meshed distribution and transmission networks", IEEE Transactions on Power Systems, Vol. 3, No. 2.

Goswami S.K., Basu S.K., 1992, "A New Algorithm for the Reconfiguration of Distribution Feeders for Loss Minimization", IEEE Transactions on Power Delivery, Vol. 7, No. 3.

Yamamoto L., "Uso de Simulated Annealing e Algoritmo Genético no Problema da Reconfiguração de uma Rede de Distribuição de Energia Elétrica", Dissertação de Mestrado, UFPR, 2004.