

writings by

Lucia Leão

# SITES TRAZEM SISTEMAS PARA MAPEAR AS IDÉIAS E MELHORAR O DESEMPENHO

**LUCIA LEÃO**

ESPECIAL PARA A **FOLHA**

Os benefícios cognitivos da utilização de mapas mentais como ferramenta para organizar idéias e conceitos são bastante conhecidos. Os estudos de inteligência artificial e as pesquisas sobre procedimentos criativos dos grandes gênios apontam que a realização de mapas conceituais são estratégias poderosas de potencialização intelectual.

Estudos no campo das estratégias para gestão de conhecimento e do design da informação revelam que Leonardo da Vinci foi um grande cartógrafo: ele organizava suas idéias em sistemas de visualizações bastante complexos e essa prática parece explicar um pouco da sua alta produção. Outro grande gênio, Einstein também fazia anotações caóticas, repletas de associações, que funcionavam como mapas complexos.

Cientistas neurocognitivos acreditam que o

cérebro consiga manipular informações com muito mais eficiência ao lidar com imagens e visualizações do que com outros sistemas como a linguagem oral ou escrita. Além disso, os mapas mentais em forma de teia ou rede, ao apresentar as vinculações entre os conceitos, têm um alto poder de potencializar a capacidade de memorização.

O sistema de visualização do dicionário Plumb Design Visual Thesaurus ([www.visualthesaurus.com](http://www.visualthesaurus.com)) é uma excelente ferramenta para exercitar conexões lógicas e semânticas entre as palavras.

O The Brain ([www.thebrain.com](http://www.thebrain.com)) oferece vários tipos de mapas rizomáticos e visualizações dinâmicas interativas para navegar na internet. Você também encontra uma espécie de organizador de idéias em [www.visual-mind.com/wv.htm?0021](http://www.visual-mind.com/wv.htm?0021). **(LL)**