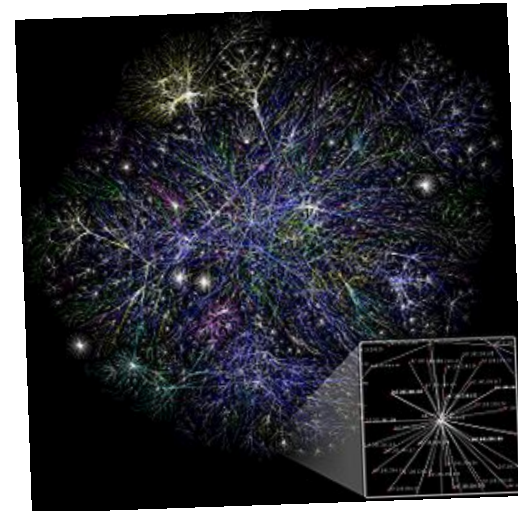


Internet e novas formas de organização

A Internet é um conglomerado de redes em escala mundial de milhões de computadores interligados pelo TCP/IP que permite o acesso a informações e todo tipo de transferência de dados. Ela carrega uma ampla variedade de recursos e serviços, incluindo os documentos interligados por meio de hiperligações da World Wide Web (Rede de Alcance Mundial), e a infraestrutura para suportar correio eletrônico e serviços como comunicação instantânea e compartilhamento de arquivos. (Fonte WikiPedia)



Ela se diferencia das outras formas de comunicação como Rádio, Jornais e Televisão (mídias irradiativas). Estes são modos de comunicação "um para muitos", enquanto a Internet é um modo de comunicação de "muitos para muitos" o que traz mudanças significativas para a maneira como as pessoas se organizam e trocam informações.

Outra forma de denominar as características da Internet é classificando sua arquitetura lógica como um sistema P2P ou "ponto a ponto". Isso quer dizer que as conexões entre computadores ou nós da rede podem ser feitas sem a mediação de um intermediário, um servidor central. Vamos pensar como as relações sociais pode ser modificadas dessa maneira?

