

O Problema A disponibilidade de informação na *internet* é caracterizada por velocidade e abundância. Tais características são tanto benéficas quanto podem ser irrelevantes se as possibilidades da tecnologia da informação não forem utilizadas de forma adequada.

A informação abundante é frequentemente associada a um problema de seleção: qual informação é relevante, necessária ou útil? Paradoxalmente, a disponibilidade instantânea e abundante faz com que pareça não haver um transcorrer do tempo: toda informação parece atual, contemporânea, pois são praticamente inexistentes hierarquias de indexação qualitativa que associem critérios de relevância e de temporalidade.

Contraditoriamente, a memória e a apreciação crítica são também ameaçadas, pois a abrangência e a quantidade instantaneamente disponíveis tornam o acesso a cada conteúdo uma experiência praticamente única. Cada conteúdo pode logo se perder, entre incontáveis outros, provenientes de sucessivas buscas.

O que é COLLOQUIUM ?

COLLOQUIUM é um ambiente virtual interativo concebido para auxiliar a sistematização, a qualificação, o uso e a divulgação organizada da informação associada a campos temáticos específicos.

COLLOQUIUM oferece um conjunto versátil de aplicativos, configuráveis de acordo com objetivos, interesses e necessidades específicas de grupos de discussão e de pesquisa, laboratórios e programas acadêmicos, instituições de ensino e pesquisa, dentre outros.

Operado através da
internet

, o conjunto de funções disponíveis no COLLOQUIUM permite utilizá-lo como portal virtual de conferências e congressos, como observatório e centro de informação de campos temáticos específicos, como portal de divulgação de informações diretamente registradas na sua própria base ou recuperadas de outras bases de dados.

A concepção e o desenvolvimento do COLLOQUIUM são realizações do Scire-COPPE/UFRJ.