

**GEOLOGIA USP *ON LINE*: REVISTA ELETRÔNICA DO
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE SÃO
PAULO**

OLIVEIRA, E. B. P. M.
ZANON, E.

Instituto de Geociências
Universidade de São Paulo
E-mail: moreschi@usp.br

RESUMO

Os periódicos eletrônicos têm se tornado cada vez mais presentes na comunicação científica, possibilitando maior rapidez na divulgação de pesquisas e acesso a um público mais amplo, ampliando a visibilidade da produção científica. Nesse contexto, relata o desenvolvimento da revista eletrônica “Geologia USP *On line*”, desenvolvida pelo Instituto de Geociências da Universidade de São Paulo, analisando seu uso e aumento de visibilidade da publicação com sua disponibilização gratuita na Internet.

Palavras-Chave: Periódicos Eletrônicos; Comunicação Científica; Geociências.



3º Simpósio
Internacional de
Bibliotecas Digitais

**A DIMENSÃO SOCIAL DA
BIBLIOTECA DIGITAL NA ORGANIZAÇÃO E
ACESSO AO CONHECIMENTO:
ASPECTOS TEÓRICOS E APLICADOS**

CRUESP/BIBLIOTECAS

**PROJETOS, PRODUTOS E
RELATOS DE EXPERIÊNCIAS**

Vol. 2

Organização:
Mariângela Spotti Lopes Fujita
Co-Organização:
Adriana Cybele Ferrari
Luiz Atílio Vicentini
Margaret Alves Antunes

Departamento Técnico do Sistema Integrado de Bibliotecas da USP
IBICT - Instituto Brasileiro de Informação Científica e Tecnológica

São Paulo
2005