

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

*26808JJ*  
*reos*  
*REV*  
**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**