

**Acesso Público**

Modelos dos Resumos  
SIICUSP

Normas SIICUSP

Manual do Sistema SIICUSP

Publicações SIICUSP

Acesso Externo SIICUSP

Criar login - participantes externos do Siicusp

Esqueci a chave de acesso - participantes externos do Siicusp

Declarações Emitidas SIICUSP

**Acesso Restrito**

Entrar

Esqueci a Senha

Primeiro Acesso

Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Técnica

**ISSN 2448-072X**

**Busca**   **Resultado**   **Apresentação**

**Edição:** 13 - 2005   **Autor:** conicelli

Edição	
13	A GESTÃO DO SISTEMA AQUÍFERO GUARANI

[Dados do Trabalho](#)

[Resumo em PDF](#)

**Trabalho****Título em Português:**

A GESTÃO DO SISTEMA AQUÍFERO GUARANI NO BRASIL

**Título em Inglês:**

The MANAGEMENT OF WATER-BEARING SYSTEM GUARANI In BRAZIL

**Autor:**

Bruno Pirilo Conicelli

**Bolsista Agência:**

CNPq/PIBIC

**Departamento:**

Geografia / FLG

**Laboratório:**

Universidade de São Paulo / USP

**Instituição:**

Fac de Filosofia, Letras e Ciencias Humanas / FFLCH

**Unidade:**

Wagner Costa Ribeiro

**Área de Pesquisa / SubÁrea:**

HUMANAS E HUMANIDADES / Geografia

**Agência Financiadora:**

CNPq/PIBIC

Objetivos: O Aquífero Guarani vem sendo investigado devido ao seu potencial comunitário transfronteiriço de água doce do mundo com característica de potabilidade das águas do Sistema Aquífero Guarani no Brasil e destacar sua estrutura de longo prazo, as legislações nacionais e as instituições vigentes. Resultados: O regulamentação específica para a gestão do Aquífero Guarani. A necessidade de Brasil, Paraguai e Uruguai a aceitarem o apoio oferecido pelo Global Environment Desenvolvimento Sustentável do Sistema Aquífero Guarani. Conclusões: Esses resultados elaborando e implementando uma proposta de modelo institucional, legal e técnico Guarani - SAG para as gerações atuais e futuras. Esse projeto é importante para o manancial transfronteiriço de água doce, tendo em vista que a região carece de águas subterrâneas.

**Resumo do Trabalho:**