



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 Tecnológica

ISSN 2448-072X

Busca

Resultado

Apresentação

Edição: 12 - 2004 Autor: conicelli

Edição	
12	A GESTÃO DO SISTEMA A

Dados do Trabalho

Resumo em PDF

Trabalho

Título em Português:

A GESTÃO DO SISTEMA AQUIFERO 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:

Instituição:

Universidade de São Paulo / USP

Unidade:

Fac de Filosofia, Letras e Ciencias Humanas / FFLCH

Orientador:

Wagner Costa Ribeiro

Área de Pesquisa / SubÁrea:

HUMANAS E HUMANIDADES / Geografia

Agência Financiadora:

CNPQ

Resumo do Trabalho:

Objetivos: O aspecto primordial deste estudo é apontar para a gestão das águas institucional e legal. Cabe destacar que esse projeto faz parte de um programa d FAPESP, que analisa a gestão do Sistema Aquífero Guarani na Argentina, o que p métodos: Análise de diversas fontes de órgãos oficiais, literatura específica, entri legislação vigente em cada estado brasileiro onde o Aquífero está presente e tam

indispensável à vida e raro em algumas partes do mundo, a água deve ser gerida

benefícios. Ao mesmo tempo é necessário estabelecer normas que regulem seu u

Conclusões: A água vem se tornando objeto de conflito entre nações. O Sistema reservatório natural de água doce. Por isso ele é muito mais que uma simples res de soberania nacional. O Brasil pode ter ganhos econômicos e geopolíticos com o futuras.