



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA**



DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

“Hidroquímica e Qualidade das Águas Superficiais e Subterrâneas em Áreas sob Influência de Lavras Pegmatíticas nas Bacias dos Córregos Água Santa e Palmeiras, Município de Coronel Murta (MG)”

AUTORA: Vanessa Souza Magalhães

ORIENTAÇÃO: Dr^a. Tânia Mara Dussin

Nº 79

BELO HORIZONTE
(23/ 06/ 2006)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA

DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

**Hidroquímica e Qualidade das Águas Superficiais e Subterrâneas em Áreas sob
Influência de Lavras Pegmatíticas nas Bacias dos Córregos Água Santa e
Palmeiras, Município de Coronel Murta (MG).**

Este trabalho é parte integrante do curso de Pós-Graduação em Geologia da Universidade Federal de Minas Gerais, válido para a obtenção do grau de mestre em Geologia Econômica e Aplicada.

MAGALHÃES, V.S. 2006. *Hidroquímica e Qualidade das Águas Superficiais e Subterrâneas em Áreas sob Influência de Lavras Pegmatíticas nas Bacias dos Córregos Água Santa e Palmeiras, Município de Coronel Murta (MG)*. Dissertação de Mestrado, IGC/UFMG, 109p.

BANCA EXAMINADORA

**Prof^a Dr^a. Tânia Mara Dussin
UFMG - Orientadora**

**Prof. Dr. Bernardino Ribeiro de Figueiredo
UNICAMP**

**Prof^a Dr^a. Leila Nunes Menegasse
UFMG**