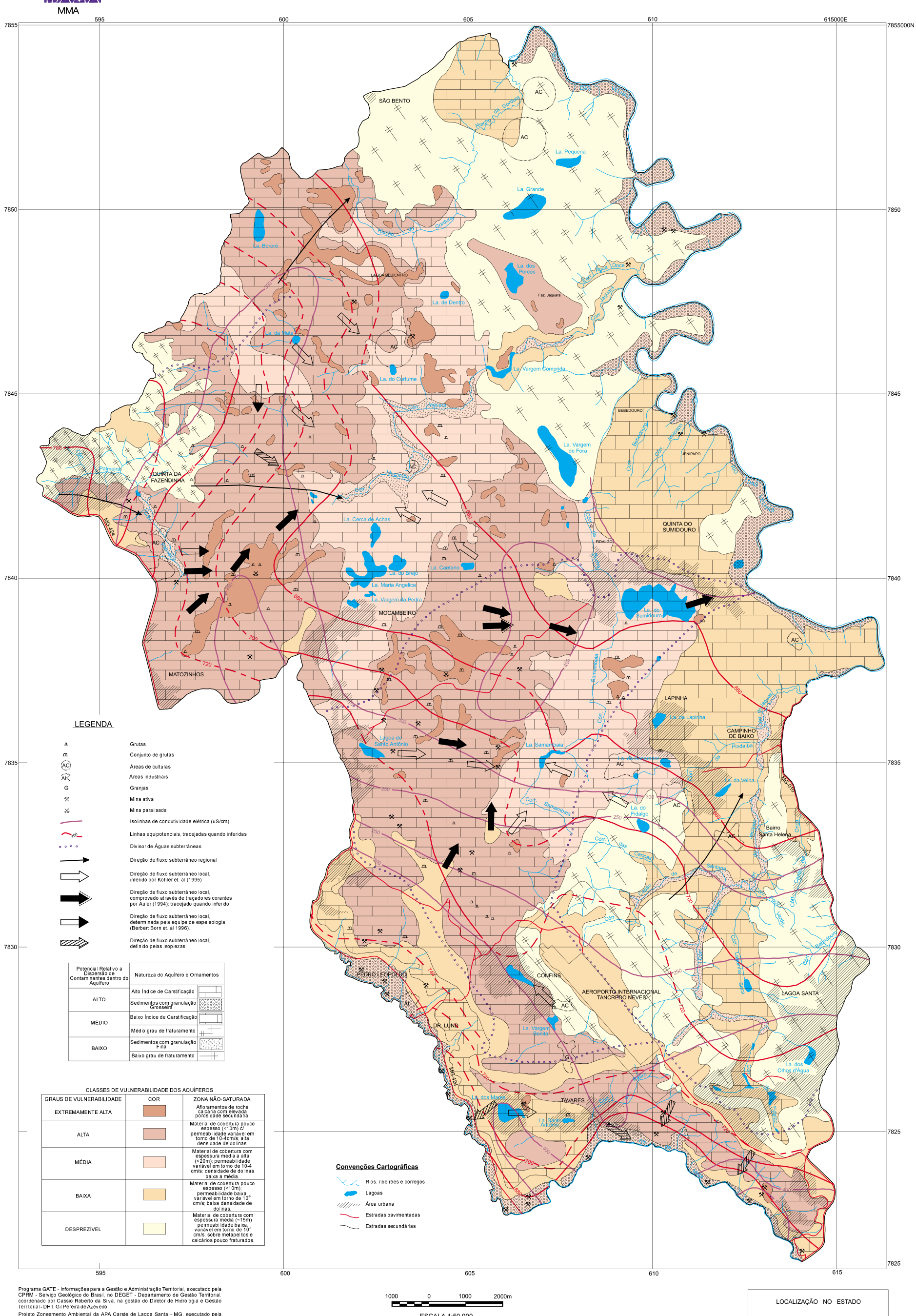


MAPA DE VULNERABILIDADE NATURAL DOS AQUÍFEROS DA APA CARSTE DE LAGOA SANTA-MG





Projeto Zoneamento Ambiental da APA Carste de Lagoa Santa - MG, executado pela Superintendência Regional de Belo Horizonte - SUREG/BH, sob a coordenação do Gerente de Hidrologia e Gestão Territorial, geólogo Fernando Antônio de Oliveira, em convênio com o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

Coordenação: Geólogo Hélio Antônio de Souza. Supervisão Técnica: Geólogo Jayme Álvaro de Lima Cabral.

Técnico Responsável: Hidrogeólogo Paulo Fernando Pereira Pessoa.

Base cartográfica gerada a partir da digitalização das folhas SE.23-Z-C-II, Sete Lagoas; SE.23-Z-C-III, Baldim; SE.23-Z-C-VI, Lagoa Santa e SE.23-Z-C-V, Pedro Leopoldo, todas da FIBGE. Atualização executada pela geógrafa Rosângela G. Bastos de Souza com base em ortofotos de 1989, escala 1:10.000, da CEMIG e em dados de campo fornecidos pelas equipes técnicas do CETEC e CPRM.

Editoração cartográfica executada na GERIDE/CPRM/BH, sob a supervisão geral do Gerente de Relações Institucionais e Desenvolvimento, geólogo Nelson Baptista de O. Resende Costa e com a coordenação da geógrafa Rosângela G. Bastos de Souza.

Terezinha I. de Carvalho Pereira/CPRM

Editoração e arte-final: ANDINA - Serviços de Informática Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 45°. W.Gr., acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente. ESCALA 1:50.000

