



Programa GATE - Informações para a Gestão e Administração Territorial, executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, no DEGET - Departamento de Gestão Territorial, coordenado por Cássio Roberto da Silva, na gestão do Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial - DHT, Gil Pereira de Azevedo.

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 - IBAMA.

Coordenação: Geólogo Hélio Antônio de Souza
Supervisão Técnica: Geólogo Jaime Álvaro de Lima Cabral
Técnico Responsável: Eng.ª Maria Leticia Rabeiro Alves Patrus

Base cartográfica gerada a partir da digitalização das folhas SE 23-Z-C-II, Sete Lagoas; SE 23-Z-C-III, Baidm; 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.

Edição 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.

Digitalização: Terezinha de Carvalho Pereira/CPRM
ANDINA Serviços de Informática

Edição 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.

