

Programa GATE - Informações para a Gestão e Administração Territorial, executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, no DEGET - Departamento de Gestão Territorial, coordenado por Cassio Roberto da Silva, na gestão do Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial - DHT, Dr. 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 Jayme Álvaro de Lima Cabral.
Equipetécnica responsável: Heinz Charles Kohler, Maria Giovana Parizzi, Jorge Batista de Souza e Virginia H. Carvalho de Castro / UFMG / Museu de História Natural.

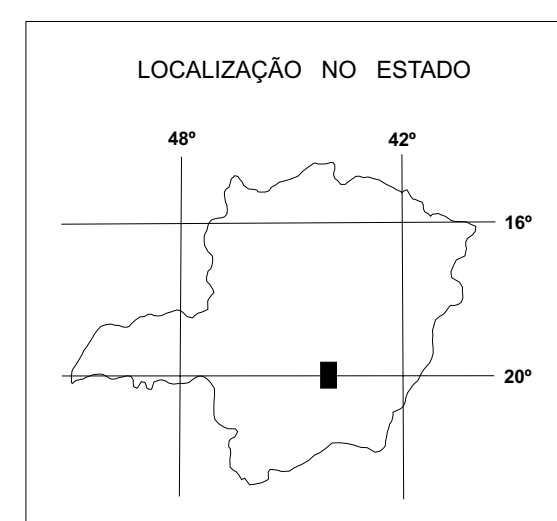
Base cartográfica gerada a partir da digitalização das folhas SE 23-Z-C-II, Sete Lagoas SE 23-Z-C-III, Baldim SE 23-Z-C-VI, Lagoa Santa e SE 23-Z-C-V Pedro Leopoldo, todas da FIBGE. Atualização executada pela geógrafa Rosângela G. Bastos de Souza com base em ortofotos de 1989, escala 1:10.000, da CEMIG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

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

Editoração e arte-final: ANDINA Serviços de Informática

1000 0 1000 2000m
ESCALA 1:50.000



Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 45° W Gr. acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.