

NÍVEL I	NÍVEL II	NÍVEL III
1. Áreas Antropicas Não Agrícolas	1.1	1.1.1 Cidades
	1.2	1.2.1 Lavoura e área aberta de lavoura, zônias e margens, desmatadas áreas de agricultura
	1.3	1.3.1 Área de Mineração
2. Áreas Agrícolas	2.1	2.1.1 Cana-de-açúcar em alto padrão tecnológico, principalmente no município de Monte Belo; 2.1.2 Milho, alfaceiro com a batata-inglesa e feijão, cultivado em alto padrão tecnológico; 2.1.3 Café em alto padrão tecnológico cultivado em grandes propriedades
	2.2	2.2.1 Café, desmatado com alto padrão tecnológico, associado à pecuária de corte e à produção de leite; 2.2.2 Cítricos em áreas mais elevadas do sul do lago de Furnas, nos municípios de Afonso e Fátima e áreas em relevo ondulante, áreas irrigadas em alto padrão tecnológico
	2.3	2.3.1 Pastagem de alta, média e baixa produtividade de águas subterrâneas, pastagens de habitação e pastos, em alto padrão tecnológico médio, culturas diversas destacando-se as do café e milho, capoeiras e matas;
	2.4	2.4.1 Reflorestamento com espécies nativas, especialmente por empresas, em alto padrão tecnológico, para comercialização para áreas rurais, ou para produção de reflorestamento nos estabelecimentos rurais, exceto as áreas florestais, não em especializadas e as destinadas a outras funções do produtor;
	2.5	2.5.1 Reflorestamento de Floresta Ombrela Densa Úmida, Atlântica e de Floresta Estacional Semi-Úmida, nos tipos de terra; 2.5.2 Reflorestamento de Floresta Ombrela Densa Úmida, Atlântica, de Floresta Estacional Semi-Úmida, nas áreas que ocuparam as principais encostas e regiões secundárias, com utilização restrita das áreas, dos estabelecimentos, como reservas para recreação ou produção de madeira, etc. 2.5.3 Unidade conservação do Parque Estadual de Nova Baden
	2.6	2.6.1 Reflorestamento de Floresta Ombrela Densa Úmida, Atlântica, de Floresta Estacional Semi-Úmida, nas áreas que ocuparam as principais encostas e regiões secundárias, com utilização restrita das áreas, dos estabelecimentos, como reservas para recreação ou produção de madeira, etc. 2.6.2 Áreas de reflorestamento em processo de regeneração, áreas em processo de desmatamento, ou em uso para pecuária bovina de corte extensiva
3. Áreas de Vegetação Natural	3.1	3.1.1 Florestal
	3.2	3.2.1 Campo
4. Água	4.1	4.1.1 Correntiais

Simbologia

✕ Área e uso abertos	⬭ Hidrografia de planície entremontes
⬭ Área e uso abertos de base	⬭ Lago e Depósito temporário
⬭ Área e uso abertos de margem	⬭ Lago e Depósito permanente
⬭ Área e uso abertos de fundo	⬭ Criação para abastecimento e para irrigação
⬭ Área de água mineral	⬭ Receptor de efluentes domésticos e industriais
⬭ Adutação para abastecimento em qualquer rede	
⬭ Ponto de produção de água	

NOTA:
 O nível I de legenda representa a Cobertura de Terra, o nível II associa um refinamento da interpretação da Cobertura com informações de tempo e o nível III representa a Regeneração do conjunto de informações. Imagens, observações de campo, entrevistas e bibliografia disponíveis.

NOTA DE CREDITO:
 Carta elaborada a partir de informações de imagens de satélite LANDSAT 7 ETM+, cores 21071, de 07/08/2001 e 21071 de 09/08/2001, em composição RGB 453, de trabalho de campo realizado pela equipe de trabalho do Departamento de Recuperação de Áreas Degradadas e Gestão Ambiental da Diretoria de Geociências - DGC, do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, do Governo do Estado de Minas Gerais e de outras informações adicionais de várias instituições.

Base Cartográfica utilizada segundo nomenclatura definida pelo Departamento de Cartografia da Diretoria de Geociências, e parte de alguns mapas de documentos cartográficos publicados pelo IBGE em 1976.

LOCALIDADES	RODOVIAS	ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
CAPIXÓ CIDADE Vila Povoador, Iguaçu População variável Aldeia indígena	Adesivada Pavimentada Não pavimentada Outras estradas Centro FERROVIA Outros elementos Aviação Campo de pouso Povoado Caba Muro de fundação	Curso d'água permanente Intermitente Lago, lagoa, permanente Intermitente Reservo Córrego Córrego Rio Barragem Pântano, lodo

COBERTURA E USO DA TERRA

Escala 1:250.000

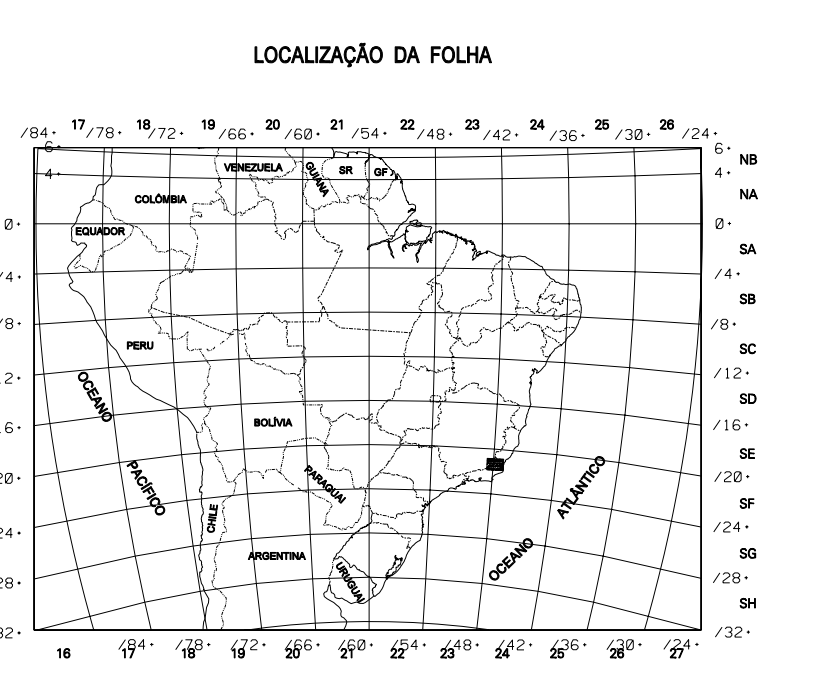
SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 DATUM: HORIZONTAL - SAD-86

ORIGEM DA GEAOMETRIA UTM: EQUADOR E MERIDIANO 47° WGR.
 ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 km E 800 km, RESPECTIVAMENTE

2002

A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação de falhas verificadas nesta folha.

Direitos de Reprodução Reservados
 © IBGE



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

FRANCA #224Q	FURNAS #224R	DANQUÊS #224S
HEBRANÇO #224C	WAGNER #224D	SARACIÁ #224E
CAMPANA #224A	GUARINETI #224B	VOLTA REDONDA #224F