

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edifícios, Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Farol, Estações, Transmissora de energia, Cerca, Pólo telefônico

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Ponto trigonométrico, Referência do nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Avião

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno subido a inundação, Salina, Brejo ou planície, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Malha o resacas, terra e aluviões, Anacardos, Rio seco ou de aluvião, Redo rochoso

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

|                    |               |                 |
|--------------------|---------------|-----------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector: Canabal |
| Identificação      | Identificação | Identificação   |
| Distrito           | Sub-Distrito  | Sector: Urbano  |
|                    |               | Sector: Urbano  |
|                    |               | Sector: Urbano  |

**LIMITES**

Internacional, Interestadual, Intermunicipal, Áreas especiais

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala 1 : 50.000

1:000 0 1.000 2.000 3.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
Origem da cartografia: UTM Equador e Meridiano 49G.  
Associação de coordenadas de 10.000 e 500 km respectivamente  
DATUM HORIZONTAL: SIA 82  
Este produto integra a coleção de mapas municipais produzidos de forma semi-automática,  
a partir de dados do Sistema de Mapeamento Sistemático (SISMA) produzido pelo  
IBGE. DGS e cartas, em formato raster são retiradas de Atlas Municipal Digital do IBGE,  
com atualização proveniente de diversas fontes, sendo transcritas e editadas para  
integração e conclusão dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
DIRETORIA DE GEOGRAFIA, CARTOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
Rua Rio de Janeiro - CEP 21.241-011  
Rio de Janeiro - RJ

| GEOCÓDIGO |             | NOME |  |
|-----------|-------------|------|--|
| Distrito  | Subdistrito |      |  |
| 3104908   | BAPENDI     |      |  |

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**Baependi-MG**

**ASPECTOS FÍSICOS**

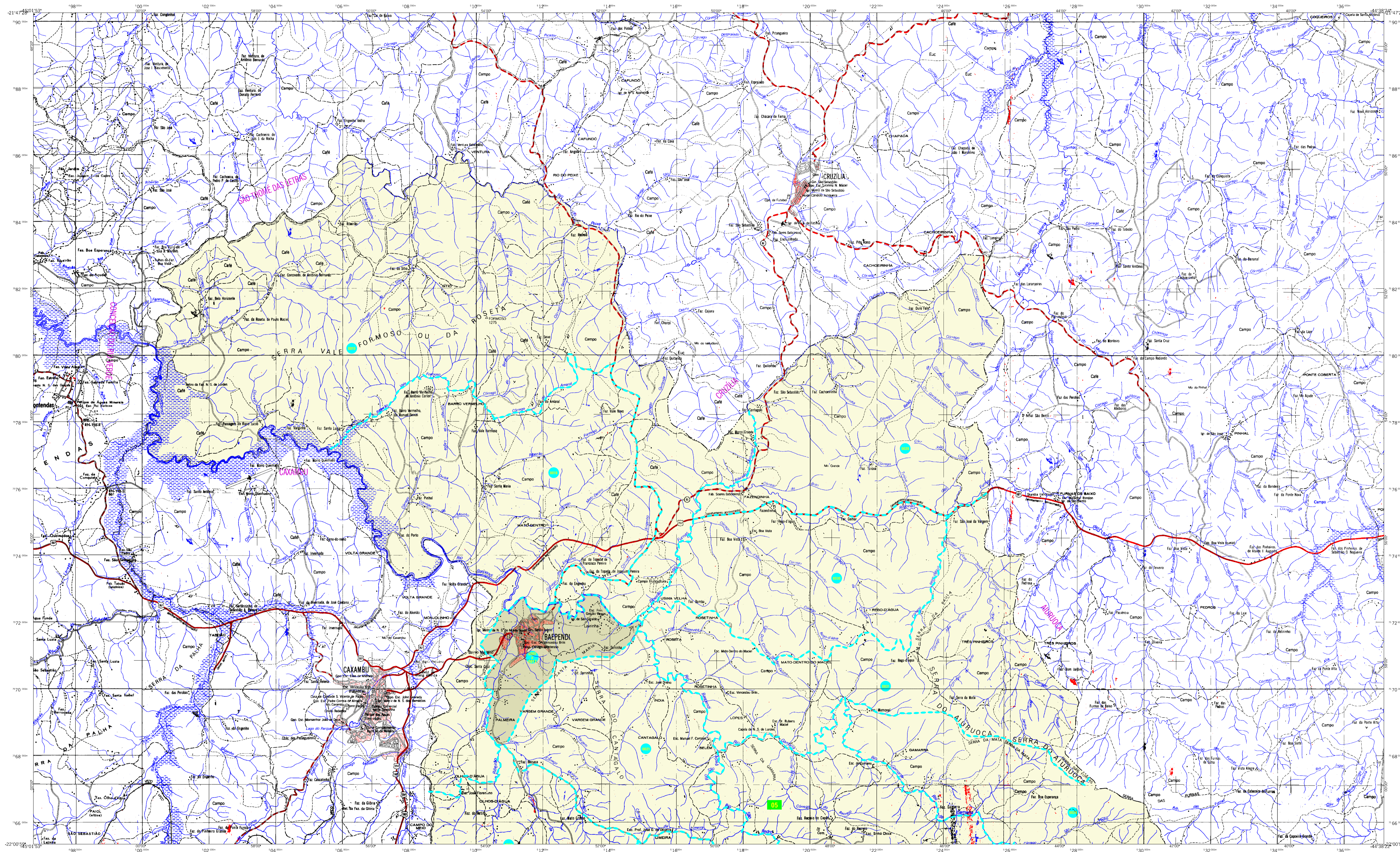
Microrregião: SÃO LOURENTE DE MINAS  
Município: SÃO LOURENTE DE MINAS  
Área: 751,2 km²  
Coordenadas da Sede: 45  
Latitude: -21,859 E: 51,157  
Longitude: -44,890 N: 757,898

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica: CCAR  
Coordenação Terceirizada: CETE  
Coordenação de Estruturas Territoriais: CETE  
Unidades Produtoras: Unidades Estaduais do IBGE  
Elaborado: Centro de Documentação e Disseminação de Informação (CDD)

**CRONOLOGIA**

WALHA TERRITORIAL: 2007  
EDIÇÃO: 11.09.2007  
Informações técnicas e atualizações: Consultar Metadados



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Localidades: Vila, Escola, Mina, Moimho de vento, Moimho de água, Campo de emergência, Farol, etc.

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS: Ponto trigonométrico, Referência do nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, etc.

- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA: Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno subido a inundação, etc.

- LIMITES: Internacional, Interestadual, Intermunicipal, áreas especiais

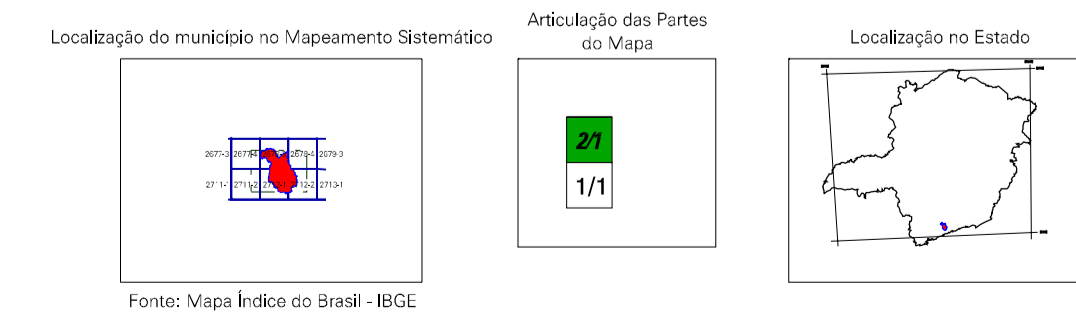
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1:50.000

SISTEMA DE PRODUÇÃO LTM. Origem da cartografia: LTM: Equador e Meridiano 46G. Aproximações em centenas de 10.000 e 500 km respectivamente.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

Table with columns: GEOCODIGO (Distrito, Subdistrito), NOME, and a grid for Baependi.



Baependi-MG

ASPECTOS FÍSICOS: Microregião: Sudoeste de Minas, Município: São Lourenço, Área: 251,2 km², etc.

IMPLEMENTAÇÃO: Coordenação Técnica: CCAR, Coordenação Terceira: CETE, etc.

CRONOLOGIA: MALHA TERRITORIAL: 2007, EDIÇÃO: 11.09.2007, etc.