

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

LIMITES

MAPA MUNICIPAL

ESCALA: 1:250.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Lat/Lon Longitudinal: (BR)GAD2000
Coordenadas Plano-Retações em UTM: S40 BR
Origem de Coordenadas: 716 80000 000000
Admissão de coordenadas de 10 00 e 50 000 respectivamente
Este produto resulta de um trabalho técnico produzido pelo IBGE, sob a supervisão da Diretoria de Geodésia e Estatística, e por um grupo de técnicos do Mapeamento Cartográfico Brasileiro, produzido pelo IBGE, sob a supervisão da Diretoria de Geodésia e Estatística, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de interpretação e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOGRÁFICA SUPLENTE A PRECATORIA DE COORDENADAS E ESTATÍSTICA
AV. Brasil, 15.511 - Paraisópolis de Leste
Rio de Janeiro - CEP: 21.241-011

GEOCÓDIGO		NOME	
UF	MUNICÍPIO	UF	MUNICÍPIO
AM	BARCELOS		

Localização do município no Mapeamento Salarizado

Localização no Estado

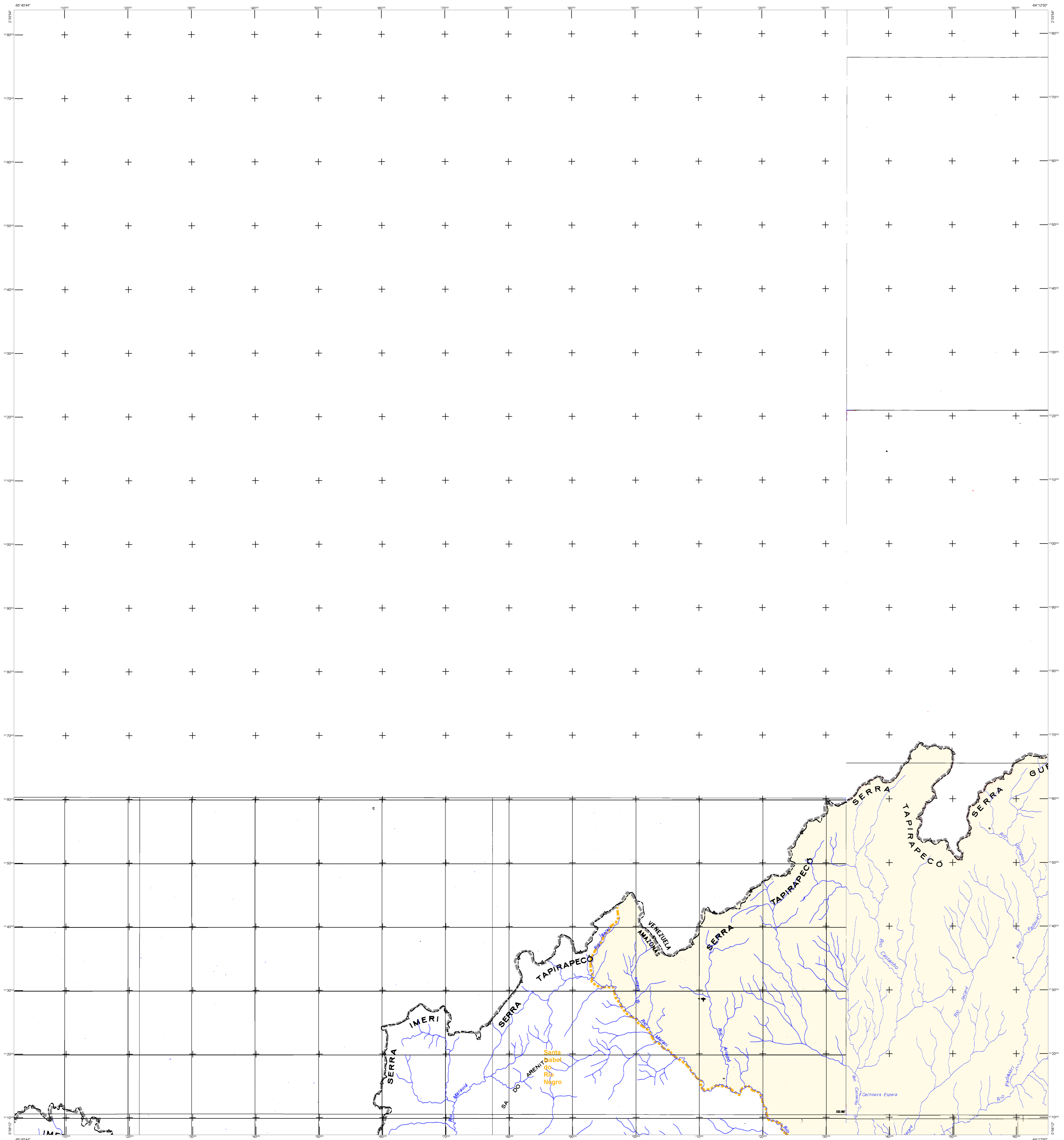
Aspectos físicos

Assessoria: NORTE AMAZONENSE
Município: RIO NEGRO
Assessoria de Seta: Área
Coordenadas da Seta: COORDENADAS DA SETA
Escala: 4:25
Escala: 1:100.000
Escala: 63

Implementação

Coordenação Técnica: COAR
Coordenação de Cartografia: COTE
Unidade Executora: COAR
Elaboração: COAR
Distribuição: COAR
Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

Atualizações Cartográficas
COR MAGENTA - Lançamento por GPS em campo de Substituição
COR VERDE - Lançamento aproximado sem correção cartográfica



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Ígnea: Escudo, Mina
- Monte de vento, Monte de água
- Campo de energia: Páteo
- Localidades
- Linhas ferroviárias de energia: Certeza
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- estrada
- antecipada
- sem pavimentação
- sem pavimentação
- carretilha (artificial)
- Trilhos: caminho de ferro
- perfil de estrada: túnel, estrada
- Ferrovias
- linha férrea
- Sinal estrada

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
- Ponto trigonométrico: Referência de nível
- Ponto astronômico: Ponto barométrico
- Cota contornada
- Superfície deformada: Área
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
- Curso d'água: permanente
- Lagoa: água permanente
- Fazenda: água a jusante: Bacia
- Ilha: água parada
- Posto: água: floresta
- Rapida e cachoeira: grande
- Rapida e cachoeira
- Rocha: adriana e a descoberto
- Milha e represa: terra e alvenaria
- Arqueologia: ruínas de alvenaria
- Rocha: rochosa

Convenções Temáticas	
Distrito	Sub-Distrito

- LIMITES**
- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- área especial

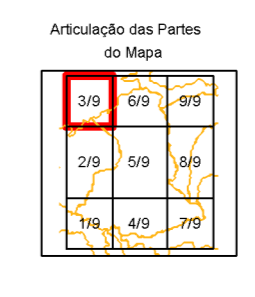
MAPA MUNICIPAL

ESCALA: 1 : 250.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: (BR)GAD2000
 Coordenada Plano-Retangular em UTM: S40D 83
 Origem de Coordenadas: 178° 00' 00" O e 5° 00' 00" S
 Unidades de coordenadas: 10 000 e 50 000 metros
 Este produto resulta da coleta de dados fornecidos pelo IBGE, atualizados e corrigidos pelo IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento para o propósito e conteúdo dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 DIRETORIA DE GEOGRAFIA E CARTOGRAFIA
 Av. Brasil, 15.511 - Parque de Lacerda
 Rio de Janeiro - CEP: 21.251-010

GEOCÓDIGO		NOME	
DISTRITO	EXEMPLO	DISTRITO	EXEMPLO



ASPECTOS FÍSICOS	
Município: NORTE AMAZONENSE	
Município: RIO NEGRO	
Área da Sede	Área
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -0°25'	Longitude: 51°
Altitude: 42 m	População: 63

CARTOGRAFIA	
Mapa Territorial	2010
Edição	7/22/2011
Atualizado: 7/22/2011	
Consulte Metadados	

