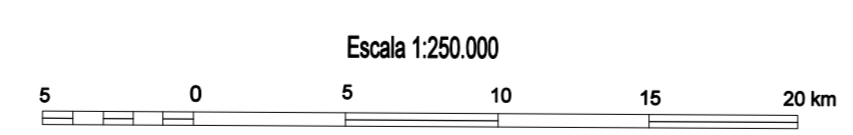


Classe	Subclasse	Unidade
3 - Áreas de Vegetação Natural	3.1 Florestal	3.1.3 Terra indígena
		3.1.22 Unidade de conservação de uso sustentável em terra indígena (Floresta Nacional de Roraima)
		3.1.24 Extrativismo de madeira (lenha)

NOTA DE CRÉDITO
 Mapa e relatório técnico elaborados em 2005 pela equipe de Uso da Terra da Gerência de Recursos Naturais da Unidade Estadual do IBGE na Bebiá a partir de interpretação de Imagem do Satélite LANDSAT 7 ETM+, cenas 233/57 de 28.08.2002, 2002, em composição RGB; trabalhos de campo, análise de dados estatísticos do IBGE, do Governo do Estado de Roraima e de outras informações adicionais de várias instituições, em cumprimento às atividades do Projeto Uso da Terra da Diretoria de Geociências do IBGE.

LOCALIDADES	RODOVIAS	ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
CAPITAL	Auto-estrada	Curso d'água permanente
CIDADE	Pavimentada	intermitente
Vila	Não pavimentada	Lago, lagoa
Fovoad, lugarejo	Outras estradas	permanente
Propriedade rural	Caminho	intermitente
Áreas indígenas	FERROVIA	Ryzeira, barragem
		Cachoeira
LIMITES	OUTROS ELEMENTOS	Comdeira
Internacional	Aeroporto	Illa
Interestadual	Campo de pouso	Salsa
Intermunicipal	Porte	Porto, farol
Áreas especiais	Cota	
Alto Terço	Marco de fronteira	

USO DA TERRA



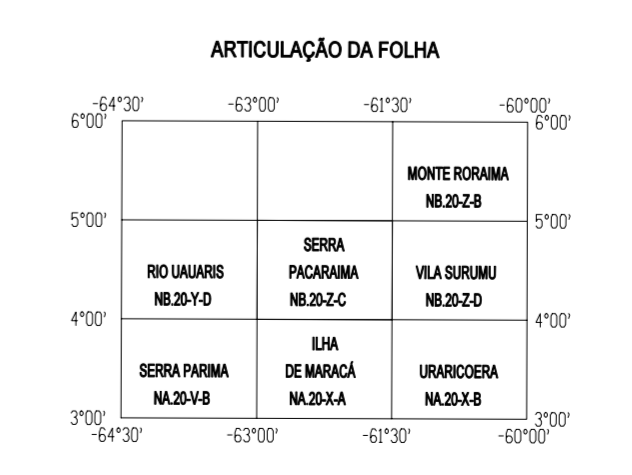
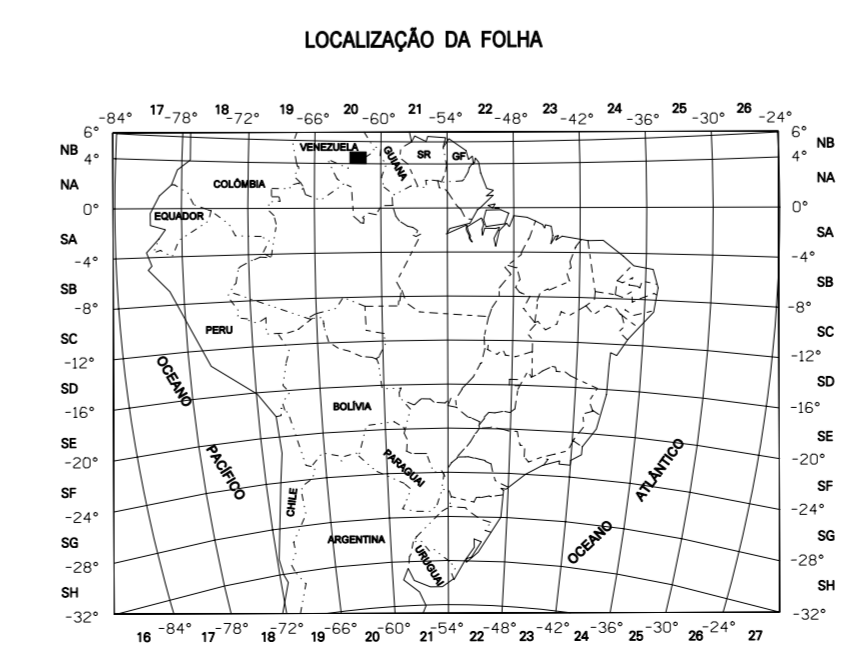
SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 DATUM HORIZONTAL: SAD-69

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM "EQUADOR E MERIDIANO 63° WGR."
 ACRESCIDA A CONSTANTE DE 500 Km NO MERIDIANO

2007
 DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS - DGC

O IBGE agradece a gentileza da comunicação de eventuais falhas verificadas nesta folha, através do tel.: 0800-7218181, ou por e-mail: ibge@ibge.gov.br

Direitos de Reprodução Reservados
 (C) IBGE



Base de apoio temático elaborada a partir de informações constantes na Base Cartográfica gerada pela Coordenação de Cartografia - CCAR/DGC/IBGE, para atender ao Contrato IBGE / Comissão de Implantação do Sistema de Controle do Espaço Aéreo - CISCEA / Projeto Sistema de Vigilância da Amazônia - SIVAM. Os municípios cujas sedes não se encontram na folha, estão identificados com topônimos posicionados próximos aos limites.