

QRT ALUVIÕES HOLOCÊNICOS - Depósitos de cascalhos, areias, siltes, argilas e matéria orgânica, em planícies fluviais e/ou lacustres, periodicamente inundáveis. Podem incluir depósitos subaquáticos de terrapós.

QRT TERRAÇOS HOLOCÊNICOS - Depósitos em terraços fluviais, constituídos por cascalhos lenticulares de fundo de canal, areias quartzosas inconsolidadas de barra de pontal, e siltes e argilas de transbordamento. Podem incluir trechos da várzea atual e acumulações colúvio-aluviais de rampa-terraço.

TPd1 COBERTURA DETRITO-LATERÍTICA PALEOGENICA - Sequência de lateritos bauxíticos e/ou ferruginosos, contendo no topo sedimentos argilosos neógenos.

MPa1 SUÍTE INTRUSIVA SURETAMA - Rochas básicas, constituídas principalmente por diabásios, gabros e basaltos, de caráter subalcalino e de composição toleítica.

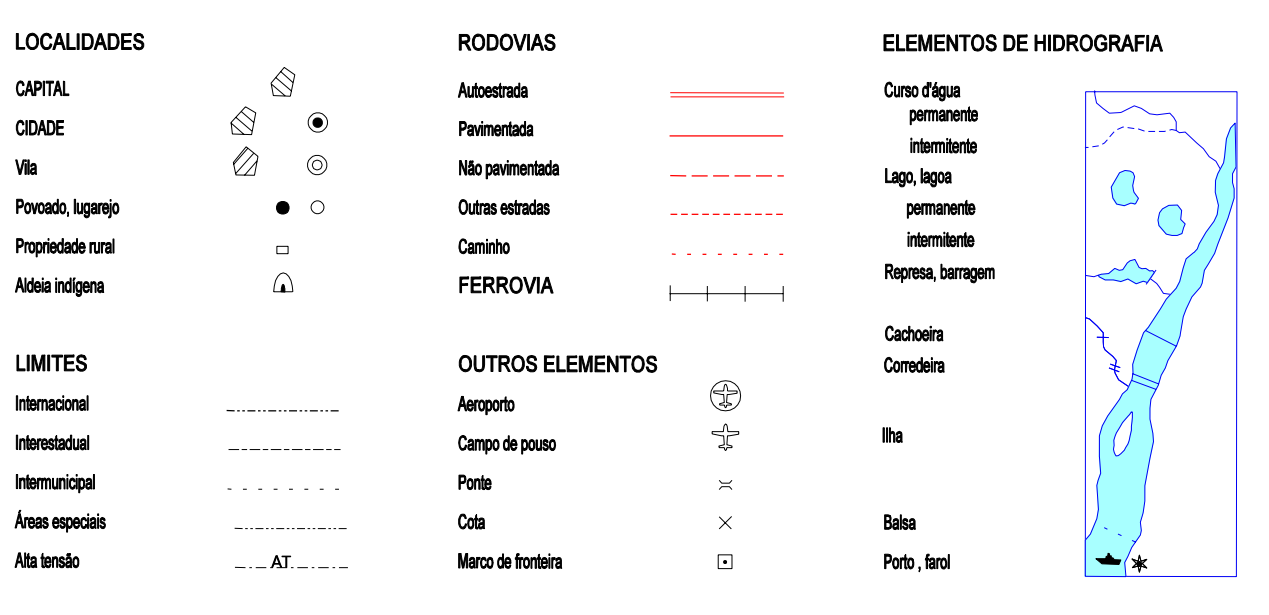
MPu1 FORMAÇÃO SETE QUEDAS - Arenitos quartzosos, arcóseos e subarcóseos ríseos a avemelhados, grauvacas e siltitos; níveis lufúscos (hídricos, chertíficos, vítreos e cristalofíreos).

MPu1 FORMAÇÃO URUPI - Quartzos arenitos, arenitos arcóseos, arcóseos e siltitos intercamados com rochas proclásticas.

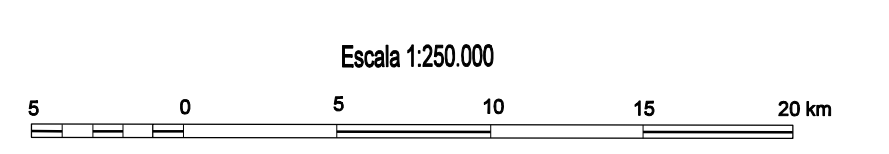
PPa1m SUÍTE INTRUSIVA MAPUERA - Granitos normais e sódicos, apfíto, granófitos, granodioritos, adamelitos, monzonitos e dioritos.

PPa1c GRUPO IRICOMÉ - Riolitos, rioladitos, dacitos, andesitos e rochas proclásticas, bem como rochas de composição latítica e traquítica.

PPa1b SUÍTE INTRUSIVA ÁGUA BRANCA - Adamelitos, dioritos tonalitos, monzonitos e monzogranitos, localmente com bandamento. Pode apresentar enclaves.



GEOLOGIA



SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 DATUM HORIZONTAL: SAG-68

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM: EQUADOR E MERIDIANO 57° W. GR.

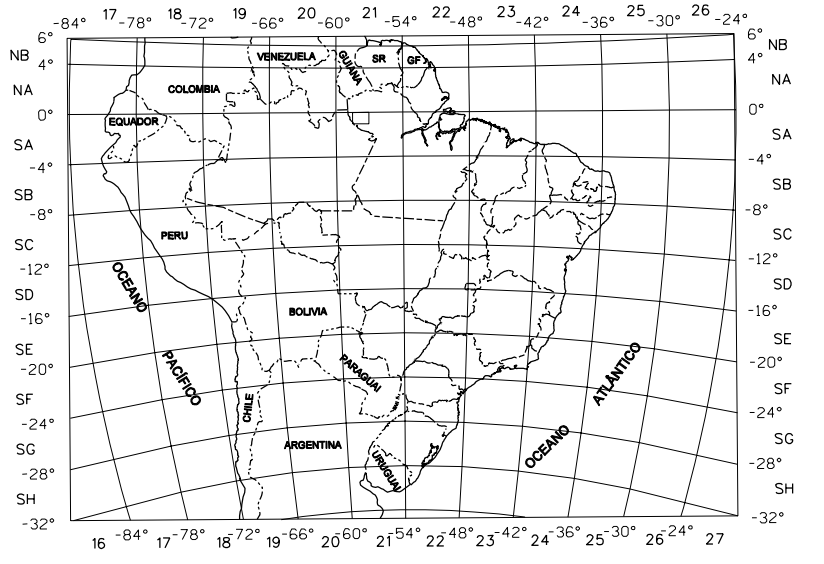
ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 Km E 500 Km, RESPECTIVAMENTE

2004

O IBGE agradece a gentileza da comunicação de eventuais falhas verificadas nesta folha, através do tel.: 0800-218181, ou por e-mail: ibge@ibge.gov.br

Direitos de Reprodução Reservados (C) IBGE

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



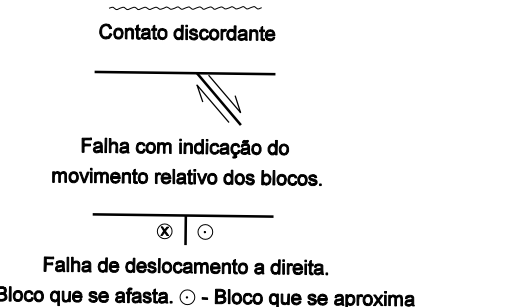
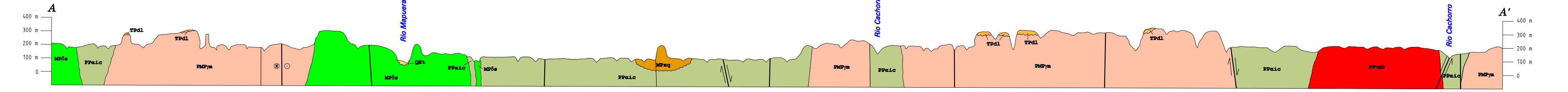
ARTICULAÇÃO DA FOLHA

RO JARU SA211C	RO TURUA SA211D	RO PARU DE OESTE SA211E
RO PINÇA SA211A	RO MAPUERA SA211B	RO TROMBETS SA211A
RO CARICURU SA211C	RO NHAMUNDÁ SA211D	OBOS SA211C

NOTA DE CRÉDITO

Carta elaborada no ano de 2001, a partir da sistematização das informações do Projeto RADAMBRASIL, atualizadas com base no Manual Técnico de Geologia (IBGE, 1998), em informações provenientes de outras instituições, em interpretação de imagens de radar GEMS 1000 (1971/72) e de satélites LANDSAT-S/TM (1998) e LANDSAT-7/TM (1999), pela equipe de Geologia da Diretoria de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, da Unidade Estadual do IBGE em Goiás, em cumprimento às atividades do Projeto Sistematização das Informações sobre Recursos Naturais, da Diretoria de Geociências do IBGE.

SEÇÃO GEOLÓGICA ESQUEMÁTICA



Base de apoio temático elaborada a partir de informações constantes na Base Cartográfica gerada pela Coordenação de Cartografia - COORDENACOR, para atender ao Contrato IBGE/Comissão de Implantação do Sistema de Controle do Espaço Aéreo - CISCESA/Projeto Sistema de Vigilância de Aeronaves - SIVAM. Os municípios cujo sede não se encontra na folha, estão identificados com topônimos posicionados próximo ao limite.