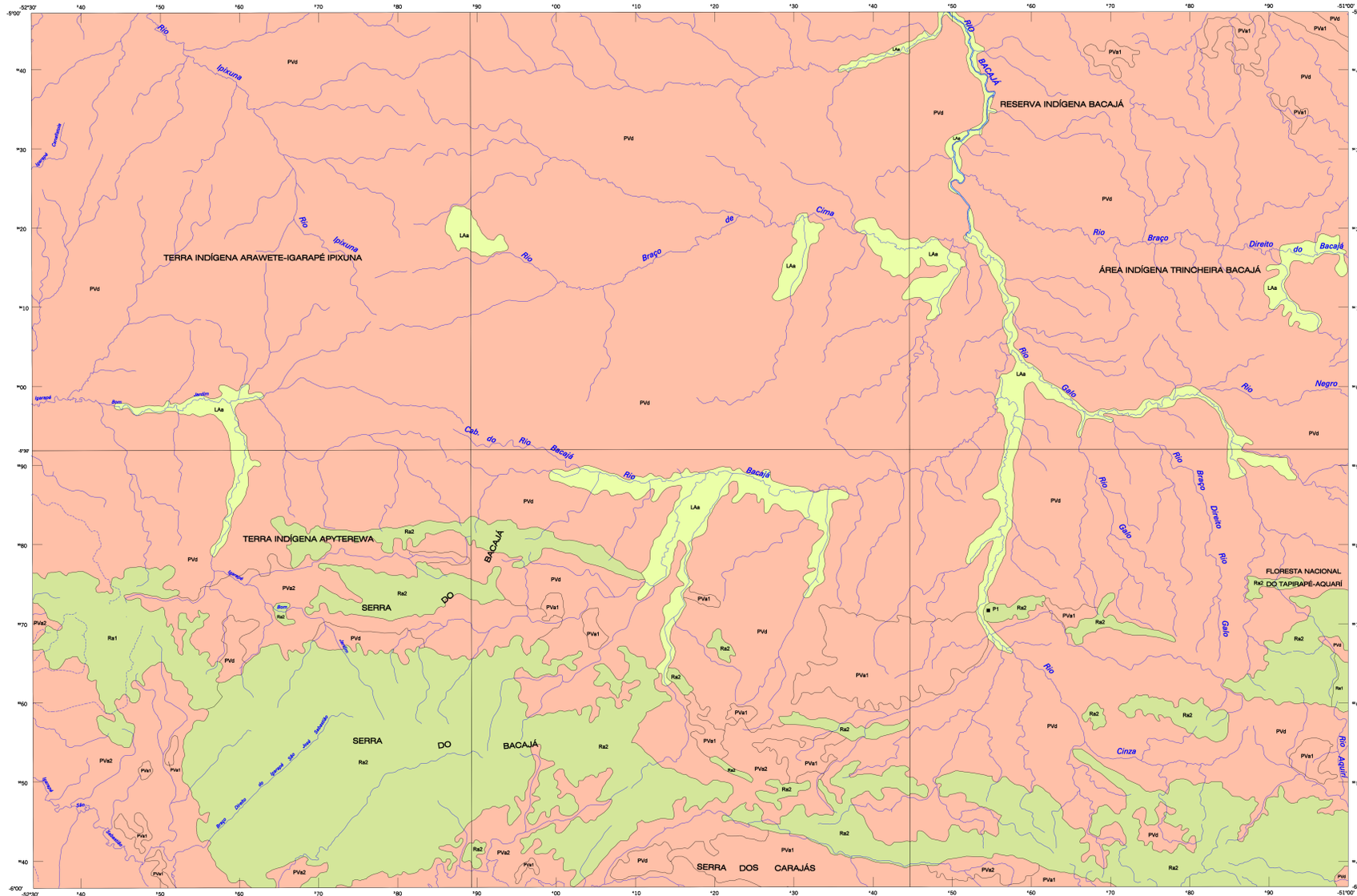


ALTO BACAJÁ

FOLHA SB 22-V G
 MR-170



- LAA - LATOSSOLO AMARELO ÁLICO**
LAA - Latossolo Amarelo álico e distroco A moderado textura muito argilosa relevo plano.
- PVA1 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO ÁLICO**
PVA1 - Podzólico Vermelho-Amarelo álico Tb A moderado textura média/argilosa relevo ondulado e forte ondulado + Solos Litólicos álicos Tb A moderado pérgoso e rochoso textura média cascahenta relevo ondulado e forte ondulado.
- PVA2 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO ÁLICO e distroco Tb e Tin A moderado textura média/argilosa e média cascahenta/argilosa cascahenta relevo suave ondulado + Podzólico Vermelho-Amarelo eudistroco Tb e Tin A moderado textura média/argilosa relevo suave ondulado e ondulado + Latossolo Vermelho-Amarelo álico A moderado textura média relevo suave ondulado + Arenas Quartzosas álicas A moderado relevo suave ondulado.**
- PVI - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO DISTRÓFICO**
PVI - Podzólico Vermelho-Amarelo distroco Tb A moderado textura argilosa/muito argilosa e média/argilosa relevo suave ondulado e ondulado + Podzólico Vermelho Amarelo distroco e álico Tb A moderado endopetrolítico textura argilosa/muito argilosa muito cascahenta relevo suave ondulado e ondulado + Latossolo Vermelho-Amarelo álico A moderado textura argilosa e média relevo suave ondulado e ondulado.
- RA - SOLOS LITÓLICOS ÁLICOS**
Ra1 - Solos Litólicos álicos Tb A moderado pérgoso textura argilosa relevo forte ondulado e montanhoso + Latossolo Vermelho-Escuro álico A moderado textura muito argilosa relevo plano e suave ondulado.
Ra2 - Solos Litólicos álicos e distrocos Tb A moderado textura indistritimada relevo forte ondulado e montanhoso + Cambissolo álico Tb A moderado textura média relevo ondulado e forte ondulado.

- NOTAS**
- 1 - Figuras em primeiro lugar, nas associações, os solos mais importantes sob o ponto de vista de extensão e, em função disso, foram convencionados os símbolos e as cores.
 - 2 - Os solos que possuem menos de 20% nas associações (denominados de inclusões) encontram-se discriminados no relevo.
 - 3 - Os solos com mudança textural significativa entre os horizontes superficial (A) e subsuperficial (B), quando apresentam diferentes classes de textura, estas são discriminadas sob a forma de fração.
 - 4 - As especificações de textura, atividade de argila, caráter de fertilidade e tipo de horizonte A, foram identificadas apenas para os solos que admitem variações das mesmas.
 - 5 - Foram utilizadas as abreviações Ta, para argila de atividade alta, Tin, para argila de atividade média e Tb, para argila de atividade baixa.

PONTOS DE AMOSTRAGEM
 Part. ■ P 5

NOTA DE CRÉDITO
 Mapa de solos elaborado a partir da "carta de serviço" do Projeto RADAMBRASIL, atualizada com base no "Manual Técnico de Pedologia" do IBGE, em interpretação de mosaico antecorrelacionado de imagens de radar de varredura lateral (SLAR) obtidas em 1971 e 1972 e mosaico de imagens TM do satélite LANDSAT-5 obtidas em 1995, 1997, 1998 e 1999, pela Equipe da Divisão de Geociências do Norte (DGC/N), em cumprimento às atividades do "Projeto de Sistematização das Informações Sobre Recursos Naturais", da Diretoria de Geociências do IBGE.

LOCALIDADES

OPRIL		RODOVIAS		ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA	
CODE		Admetido		Canyô Alto	
Via		Permitido		Intermitente	
Posto, Igapó		Não permitido		São São	
Propriedade rural		Outra estrada		permanente	
Área indígena		Canal		Intermitente	
		Ferrovia		Rioes Intermitentes	

LIMITES

Internacional		FERRROVIA	
Estadual		OUTROS ELEMENTOS	
Municipal		Aeroporto	
Neorregião		Campo de aviação	
		Posto	
		Canal	
		Muro de fronteira	

PEDOLOGIA Levantamento Exploratório de Solos

Escala 1:250.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 DATUM HORIZONTAL: SAD-86
 ORIGEM DA QUILÔMETRAGEM UTM: 103000 N e 650000 E
 ADEQUAÇÃO AS CONSTANTES: 10.000 N e 500 N, RESPECTIVAMENTE

2002
 A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a
 gentileza de comunicação de falhas
 verificadas neste folheto.
 Direitos de Reprodução Reservados (C) IBGE
 Av. Brasil 15671 - Parada de Lucas
 Rio de Janeiro - 21241-000



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

ROBIL ROBIA	ROBOLA ROBOL	ROBOM ROBOM
ROBIC ROBIC	ROBOLA ROBOL	ROBOLA ROBOLA
ROBIC ROBIC	ROBOLA ROBOL	ROBOLA ROBOLA

Base de apoio técnico elaborada a partir de seleção de informações contidas na Base Cartográfica gerada pelo Departamento de Cartografia - DECAR/DGC/IBGE, para atender ao Decreto IBGE/CGEA.