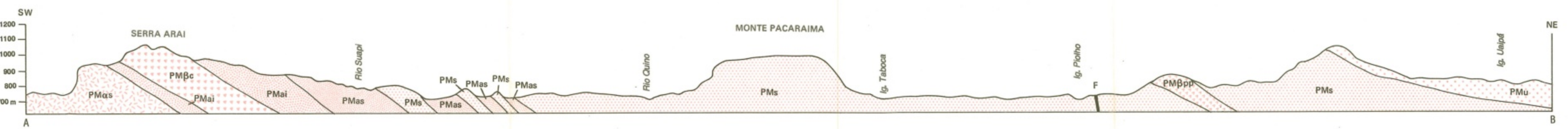
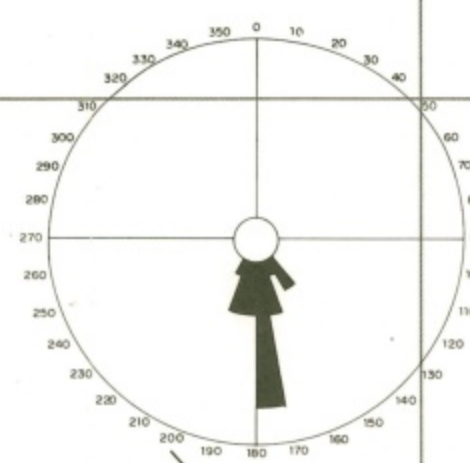
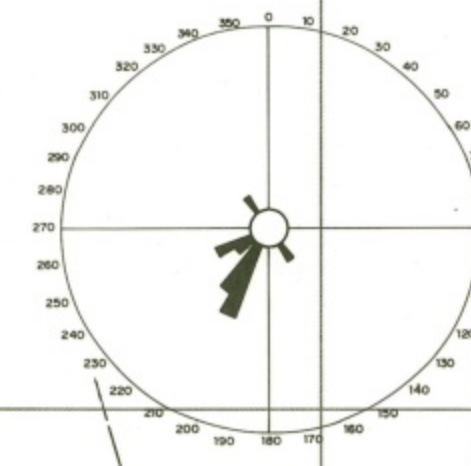
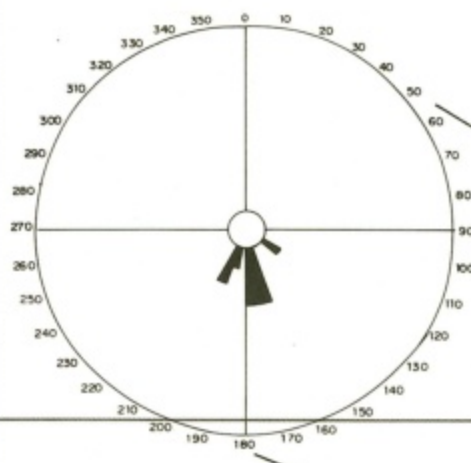
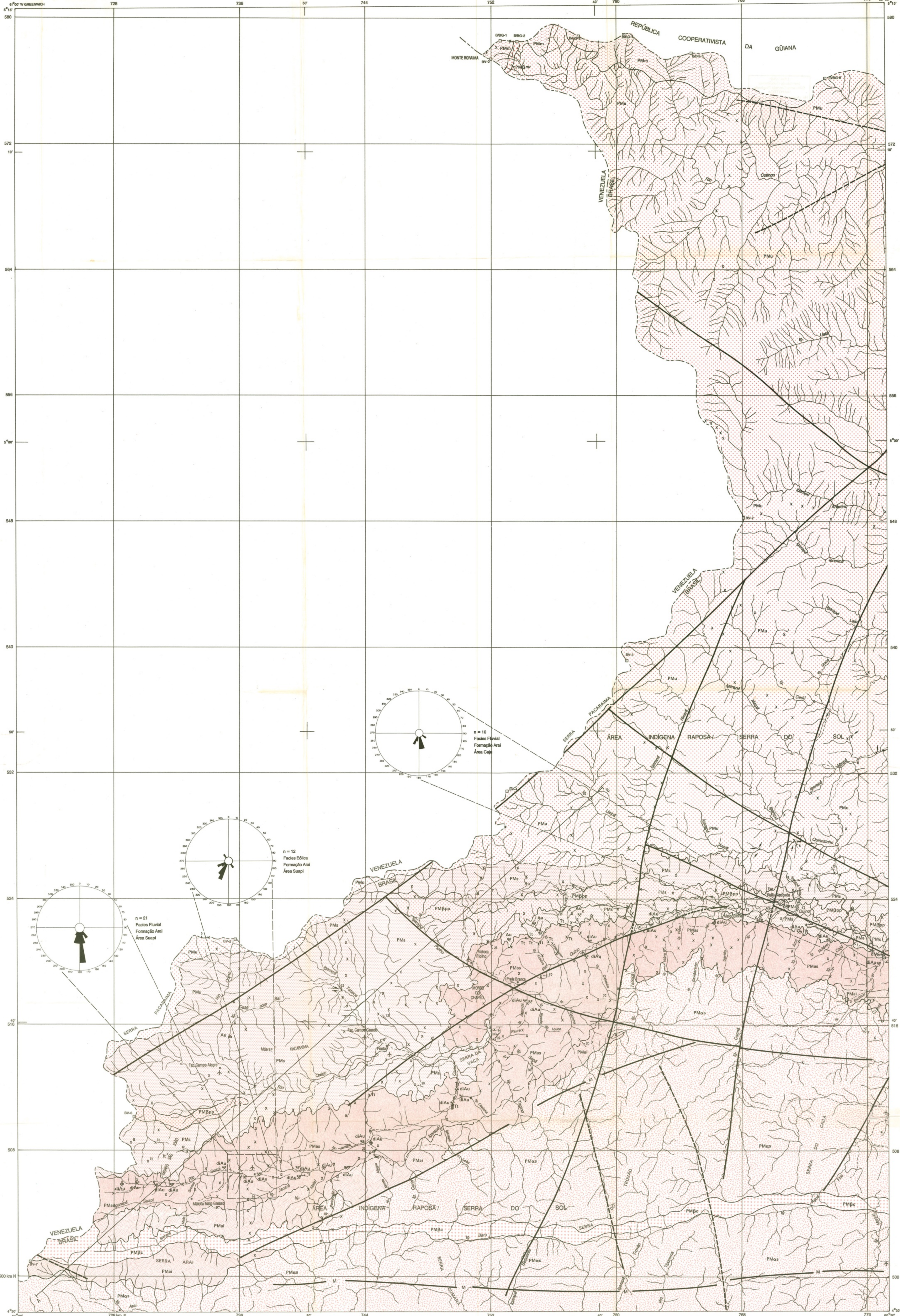


RIO QUINO/MONTE RORAIMA*



PROGRAMA LEVANTAMENTOS GEOLÓGICOS BÁSICOS DO BRASIL

CARTA GEOLÓGICA
FOLHA RIO QUINO/MONTE RORAIMA*

ESCALA 1:100.000



PROJEÇÃO TRANSVERSA DE MERCATOR

1990



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

61° 30'	61° 00'	60° 30'
5° 30'	MONTE RORAIMA NB.20-Z-B-V	MONTE CABURAI NB.20-Z-B-V
5° 00'	RIO QUINO NB.20-Z-D-I	RIO COTINGO NB.20-Z-D-III
4° 30'	RIO EREU NB.20-Z-D-IV	RIO VERUCUM NB.20-Z-D-VI
4° 00'	61° 30'	60° 30'



O Programa Levantamentos Geológicos Básicos do Brasil - PLGB, sob a coordenação geral de Vitor José Marques, é executado pela Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM, para o Departamento Nacional da Produção Mineral - DNPM, desde setembro de 1985. Esta folha foi elaborada pela Superintendência Regional de Manaus, tendo sido concluída em junho de 1988.
Responsável Técnico: Nelson Joaquim Reis.
Supervisor: Manoel Roberto Pezosa.
Coordenador Regional: João Orestes S. Santos.
As informações cartográficas e demais dados gerados e utilizados para a execução deste documento estão disponíveis em meios convencionais e magnéticos, no Sistema de Cartografia Digital - SCD e no Sistema de Informações Geológicas do Brasil - SIGB, ambos concebidos e implantados pela Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM, para o Departamento Nacional da Produção Mineral - DNPM.
As informações cartográficas relativas ao tema deverão ser incorporadas ao Sistema de Cartografia Digital - SCD.



Base planimétrica processada por tecnologia digital. Dados disponíveis em arquivos magnéticos, armazenados no Sistema de Informações em Recursos Minerais - SIRM.
Tratamento e processamento digital a cargo do Departamento de Informática - DEIN/CPRM.
Coordenação geral: Carlos Alfredo Guimarães da Vinha.
Controle técnico e manutenção: Gilberto da Vinha e João Batista V. Dias Júnior.
Base cartográfica gerada a partir da digitalização das folhas NB.20-Z-D-I - Rio Quino, 1° ed., Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, Secretaria de Planejamento da Presidência da República, 1984 e NB.20-Z-B-V, elaborada pela Superintendência Regional de Manaus/CPRM, 1988.
O limite informacional constante da Folha NB.20-Z-D-II - Rio Quino e parte da folha NB.20-Z-B-V no trecho entre os meridianos BV-1 e BV-7, foi corrigido pela Superintendência Regional de Manaus/CPRM, 1988.
As informações hidrográficas foram compiladas de folhas de carta-imagem de radar, aerofotogrametria, e a contiguidade interseccional, a partir do mapa BV-1, registrada aproximadamente, variando, portanto, a liberação, para permitir o assentamento dos dados relativos ao tema.
Declinação magnética do centro da folha em 1990: 11° 30' Oeste 7° anulamento.
Dados temáticos e atualização da base planimétrica foram transferidos pelos técnicos da SUPERGEMA, respeitando os trabalhos de campo, visualmente, a partir da interpretação de aerofotos e imagens de satélite.
Tratamento cartográfico dos elementos da base e do tema sob a responsabilidade do Centro de Cartografia - CECAR/CPRM.
Chefe: Regina Célia Gimenez Amato.
Planejamento cartográfico geral: Célio Lima de Macedo e Milton Brand Baptista.
Preparo da base para digitalização: Heitor André Lapack e Manuel Leite de Sá.
Orientação e preparo dos originais de compilação: Nelson Joaquim Reis.
Digitalização e revisão da base cartográfica: Wilson P. de S. Bernardi e Carlos A. da S. Copello.
Digitalização da base planimétrica: COMPLASA - Computação e Planejamento S/A, 1988.