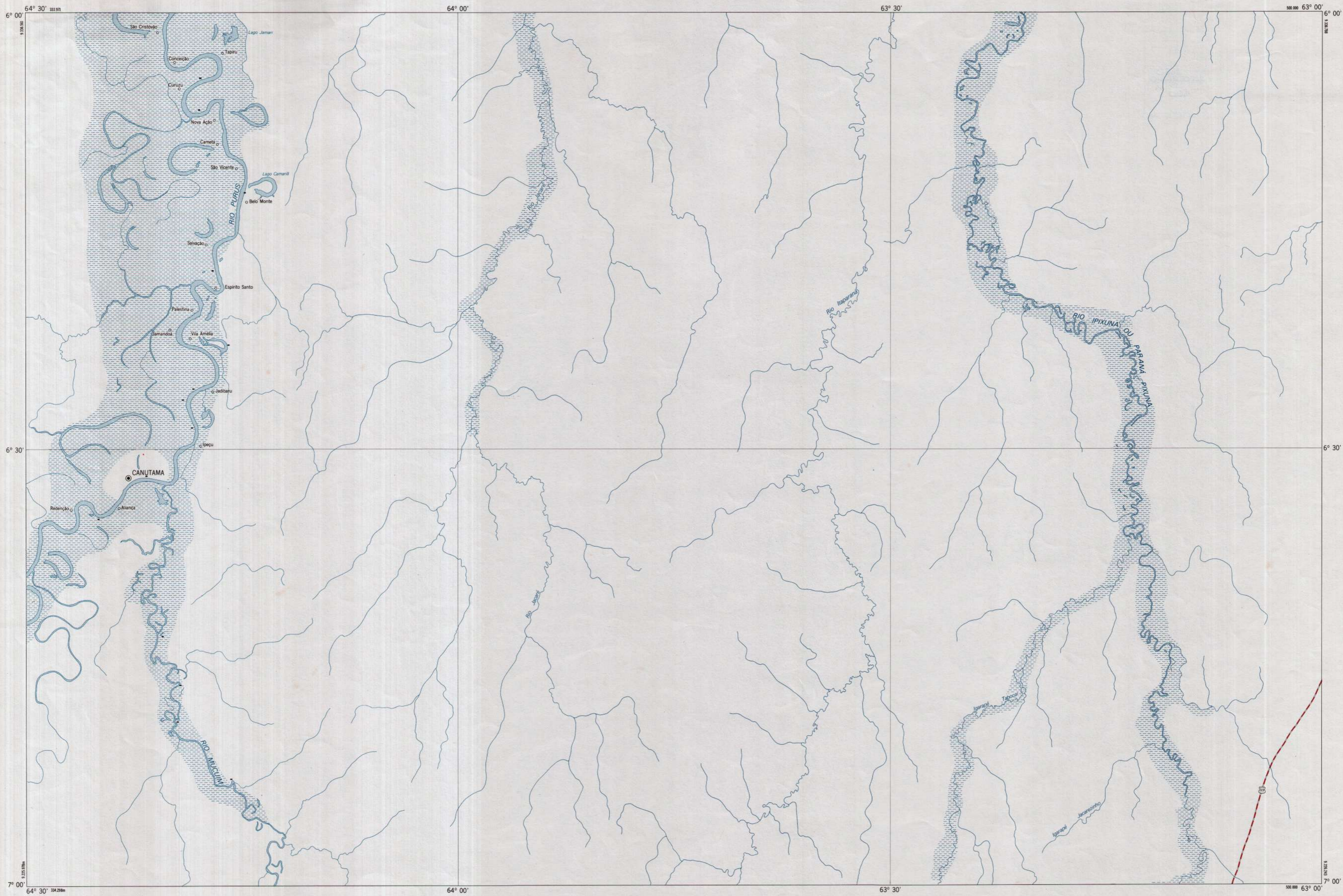


187



Carta planimétrica elaborada pelo Projeto RADAM, com base em interpretação de mosaicos semi-controlados de imagem radar, na escala 1:250.000, fotos multiespectrais e trabalhos de campo, 1973.

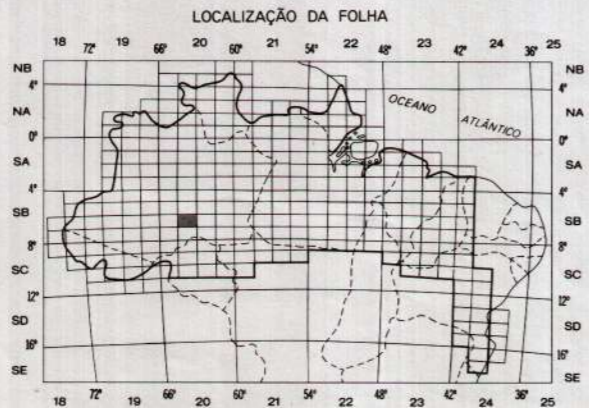
Apoio planimétrico, baseado em sistema de coordenadas obtidas por observação de satélite Transit.

Identificação por meio de sistema Shoran.

Aerolevantamento realizado por LASA Engenharia e Prospecções S/A, 1971-1972.

Sistema de Projeção UTM.

Colaboração recebida:
Órgão federal - INCR/MA
Órgão estadual - IDESP/PA



PROJETO RADAM

ESCALA 1:250.000



1974

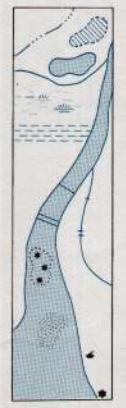
CARTA REALIZADA PELO DNPM PARA O PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO NACIONAL



Cidade		Ferrovia bitola normal		RIOS/LAGOS	
Via		Linha de força		Intermitente	
Povoado/lugar		Linha telegráfica		Perene	
Núcleo fazenda		LIMITES		Enjo	
RODOVIAS		Internacional		Área inundável	
Federal, estadual		Interestadual		Cachoeira	
Pavimentada		Área reservada		Corredeira	
Em pavimentação		Estação satélite		Rochas	
Implantada		Torre		Árvore	
Em implantação		Aeródromo		Porto	
Temporária		Campo de emergência		Faia	
Caminho					

Biblioteca
Instituto de Geociências
UNICAMP

SAIDEL
M1-189
R. H. X. P. B. A.



126