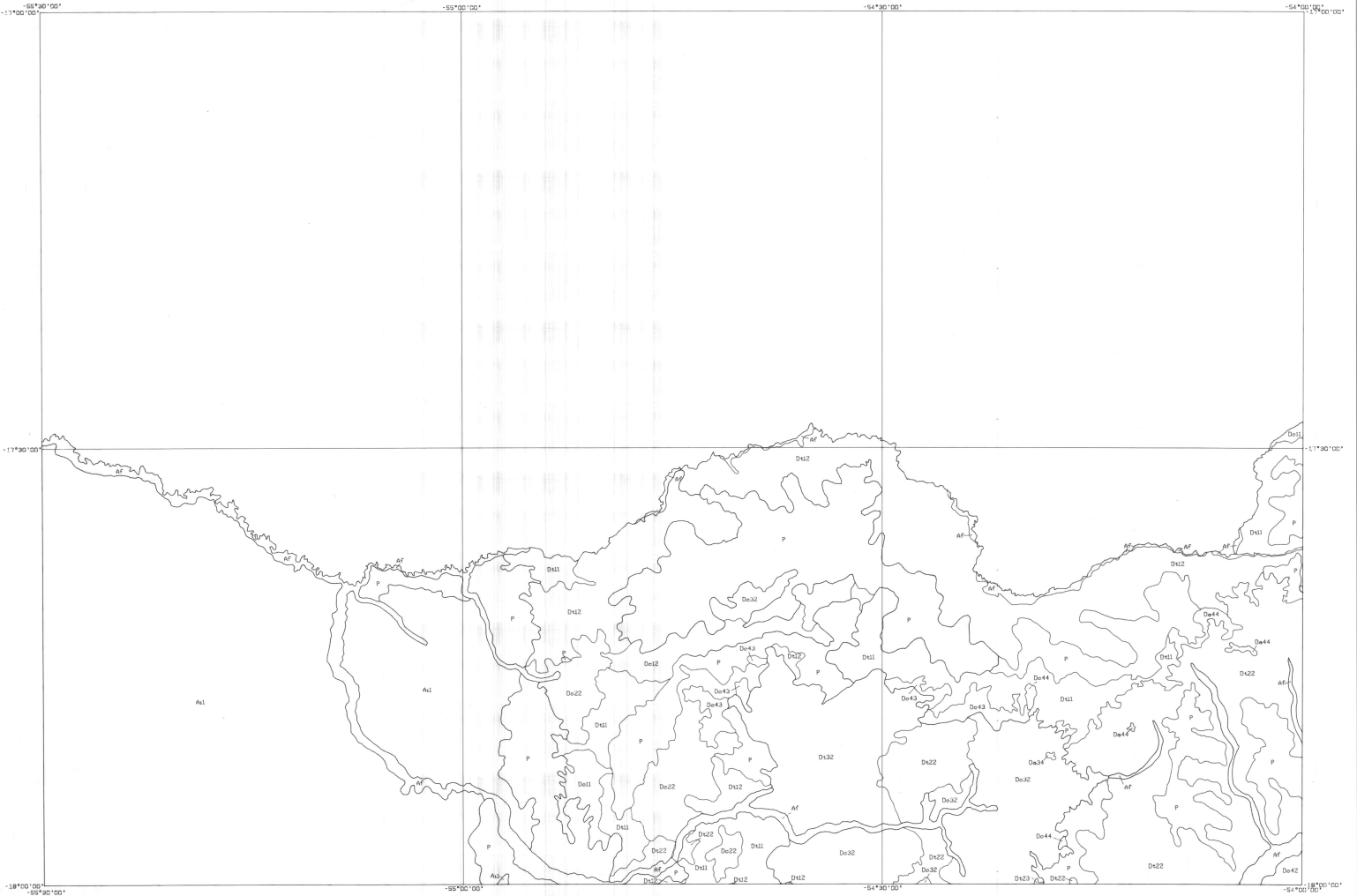


**ITUQUIRA**



**SINAIS CONVENCIONAIS**

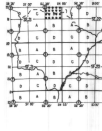
VIAIS DE CIRCULAÇÃO		ELEMENTOS HIDROGRÁFICOS	
RODEADA PERMANENTE	---	MS - LAGOS	—
RODEADA SEM PERMANÊNCIA	- - -	Intermitente	- - -
RODEADA	----	Permanente	—
ESTRADA DE FERRO	+	Alça urbana	—
LIMITES		Polvo	○
INTERNACIONAL	---	Caçambi	○
ESTADUAL	- - -	Cordeiros	○
MUNICIPAL	----	Cordeiros	○
ÁREA RESERVADA	- . - .	Barragem	—
OUTROS ELEMENTOS		Reservatório	—
FEIÇÃO SATELITE	○	Parque	—
ESPETRO	○		
ALTA TENSÃO	⊕		
PILOTA	⊗		

**DECLINAÇÃO MAGNÉTICA**



**A DECLINAÇÃO MAGNÉTICA**  
 OPÇÃO -> ANUALMENTE

**FELHAS NA ESCALA 1:250.000**

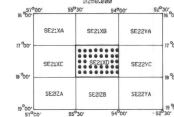


**GEOMORFOLOGIA**

1:250.000

SISTEMA UTM DA PROJ. CONFORME DE GAUSS  
 ORDEM DA QUILÔMETRAGEM UTM: 18QUADRO E MENSURADO 45 V.G.R.  
 ASCENSÕES AS CONSTANTES DE 10.000 m e 500 m, RESPECTIVAMENTE.  
 REPRESENTAÇÃO TOTAL DO TERRENO SEM AUTOMATIZAÇÃO.  
 SINTETO RESUMIDO CONTIÉM 1.017.928 m e 41.018 m.

**ARTICULAÇÃO DAS FELHAS**  
 COLEADAS



**NOTA DE CRÉDITO**

Base planimétrica anterior aos Divides de Cartografia do Projeto MATAGROSSO, a cartografia sobre Serviços de Cartografia e Sistema de MS, com o uso de Imagem Landsat 1984/1985 a título de campo no período de agosto de 1985 a fevereiro de 1986.  
 Mapa elaborado com base em interpretação de imagens aerofotogramétricas de 1952 (EF/IN/1000) (dados 1984) e resultado de campo pelo MSU - Serviço de Cartografia (1982) em paralelo de agosto de 1985 e setembro de 1986, parâmetro das informações cartográficas nos aspectos metodológicos para projeto MATAGROSSO (Projeto MSU - Cartografia, SE/22 - SUBS/14, S/A.2 - Campo Gravimétrico e S/22 - Fotogrametria).  
 Cartografia: rasterizada.  
 Gráficos: Encadernado (SEPLAN/FIPLAN/IBGE/IA, DEP. ENCAD. MAP. MAPAS. COLEÇÃO. TERRESTRE).  
 Gráficos: Publicação (SEPLAN/FIPLAN/IBGE/IA, DEP. ENCAD. MAP. MAPAS. COLEÇÃO. TERRESTRE).