

## POVOS INDÍGENAS NO BRASIL

FONTE : DOU

CLASS. : \_\_\_\_\_

DATA : 16 09 82


PG. : P. 17437-8

CEDI - P.I.B.  
DATA 31, 12, 86  
COD ATD06

SINAIS CONVENCIONAIS

- ▲ ÁREA INDÍGENA DEMONSTRADA
- ▲ VILAREJO INDÍGENA
- ▲ ÁREA INDÍGENA
- ▲ TERMO DE CANTARETO
- ▲ TERMO DE MATIZADA
- ▲ TERMO DE CANTARETO
- ▲ TERMO DE MATIZADA
- ▲ TERMO DE CANTARETO
- ▲ TERMO DE MATIZADA

ANEXO A PORTARIA Nº 1.571/E/82

 MINISTÉRIO DO INTERIOR FUNDAÇÃO NACIONAL DO ÍNDIO - FUNAI DEPARTAMENTO GERAL DO PATRIMÔNIO INDÍGENA - DAPI	
ÁREA INDÍGENA TROCARÁ TUCURUI	DEMARCAÇÃO ÁREA: 21.722,5139 ha ESCALA: 1:130.000 DATA: 26/06/77 PROJETO Nº: FUNAI/558/2152/77 PLANEJ. LTCC
PARÁ	2ª DR
RESPONSÁVEL [Assinatura]	[Assinatura]

MINISTÉRIO DO INTERIOR FUNDAÇÃO NACIONAL DO ÍNDIO - FUNAI DEPARTAMENTO GERAL DO PATRIMÔNIO INDÍGENA - DAPI	MEMORIAL DESCRITIVO DE DEMARCAÇÃO ANEXO A PORTARIA Nº 1.571/E/82		
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
ÁREA INDÍGENA TROCARÁ			
ALDEIAS INTEGRANTES			
TROCARÁ			
<b>GRUPOS INDÍGENAS</b>			
ASSURINI			
<b>LOCALIZAÇÃO</b>			
MUNICÍPIO: TUCURUI	ESTADO: PARÁ		
UNIDADE REGIONAL DA FUNAI: 2ª DELEGACIA REGIONAL			
<b>COORDENADAS DOS EXTREMOS</b>			
EXTREMOS	LATITUDE	LONGITUDE	
NORTE	03°28'04"S	49°39'41"Ugr	
LESTE	03°31'12"S	49°36'20"Ugr	
SUL	03°40'38"S	49°48'03"Ugr	
OESTE	03°37'28"S	49°49'55"Ugr	
<b>BASE CARTOGRÁFICA</b>			
NOMENCLATURA	ESCALA	ORGÃO	ANO
As coordenadas relacionadas estão ajustadas ao ME-03-SAI 12.197, com base em projeção taquimétrica.	-	-	1981
<b>DIMENSÕES</b>			
ÁREA	21.722,5139 ha		
PERÍMETRO:	74,684 km		
ÁREA: vinte e um mil setecentos e vinte e dois hectares, cinquenta e um ares e trinta e nove centíavos.			

## POVOS INDÍGENAS NO BRASIL

FONTE : \_\_\_\_\_

CLASS. : ATD 03270

DATA : \_\_\_\_\_

PG. : \_\_\_\_\_

MINISTÉRIO DO INTERIOR  
FUNDAÇÃO NACIONAL DO ÍndIO - FUNAI  
DEPARTAMENTO GERAL DO PATRIMÔNIO INDÍGENA - DAPI

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO  
ÁREA INDÍGENA TROCARÁ  
ANEXO A PORTARIA Nº 1.371/E/82

#1-01-

**NORTE** : Partindo do marco MC 07 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}37'28''S$  e  $49^{\circ}49'54''Wgr.$ , segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $52^{\circ}58'16''$  na distância de 21.318,86m, até o MC 10 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}30'26''S$  e  $49^{\circ}40'44''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $35^{\circ}14'01''$  na distância de 3.258,28m, até o MM 67 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}29'01''S$  e  $49^{\circ}39'43''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $02^{\circ}23'09''$  na distância de 1.745,57m, até o marco MC 11 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}28'04''S$  e  $49^{\circ}39'41''Wgr.$

**LESTE** : Do marco MC 11, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $146^{\circ}26'20''$  na distância de 2.464,72m, até o marco MM 56 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}29'11''S$  e  $49^{\circ}38'57''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $131^{\circ}25'17''$  na distância de 978,26m, até o MC 12, de coordenadas geográficas  $03^{\circ}29'32''S$  e  $49^{\circ}38'33''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $103^{\circ}09'29''$  na distância de 1.490,07m, até o MC 13 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}29'43''S$  e  $49^{\circ}37'46''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $151^{\circ}26'56''$  na distância de 937,67m, até o marco MM 66 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}30'10''S$  e  $49^{\circ}37'31''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $127^{\circ}59'56''$  na distância de 568,65m, até o marco MM 60 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}30'22''S$  e  $49^{\circ}37'16''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $111^{\circ}32'18''$  na distância de 547,03m, até o marco MM 69 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}30'29''S$  e  $49^{\circ}36'57''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $149^{\circ}19'51''$  na distância de 1.453,93m, até o marco MM 62 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}31'18''S$  e  $49^{\circ}36'33''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $98^{\circ}40'09''$  na distância de 402,01m, até o MC 14 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}31'12''S$  e  $49^{\circ}36'20''Wgr.$ , situada na confluência do Rio Trocará, margem esquerda, com o Rio Tocantins, margem esquerda; daí, segue ao longo do Rio Tocantins no sentido montante na distância de 12.676,46m, até o MC 01 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}37'10''S$  e  $49^{\circ}39'09''Wgr.$ , situado a margem esquerda do Rio Tocantins.

**SUL** : Do marco MC 01, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $312^{\circ}29'22''$  na distância de 483,77m, até o MM 00 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}37'01''S$  e  $49^{\circ}39'19''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $292^{\circ}06'07''$  na distância de 3.072,68m, até o mar

# CEDI

## POVOS INDÍGENAS NO BRASIL

FONTE : \_\_\_\_\_

CLASS. : AD 71135

DATA : \_\_\_\_\_

PG. : \_\_\_\_\_

MINISTÉRIO DO INTERIOR  
FUNDAÇÃO NACIONAL DO ÍndIO - FUNAI  
DEPARTAMENTO GERAL DO INTERÍNDIO INDIANA - DGI

11-02-  
**DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO**  
ÁREA INDÍGENA TROCARÁ  
ANEXO A PORTARIA Nº 1.571/E/82

co MC 02 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}36'16''S$  e  $49^{\circ}41'11''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $106^{\circ}12'47''$  na distância de 567,51m, até o marco MM 05 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}36'35''S$  e  $49^{\circ}41'12''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $246^{\circ}09'11''$  na distância de 690,26m, até o marco MM 63 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}36'43''S$  e  $49^{\circ}41'32''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $201^{\circ}53'52''$  na distância de 1.002,99m, até o MC 03 de coordenadas  $03^{\circ}36'36''S$  e  $49^{\circ}42'04''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $731^{\circ}05'39''$  na distância de 1.675,03m, até o marco MM 08 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}37'11''S$  e  $49^{\circ}42'45''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $247^{\circ}11'43''$  na distância de 5.703,78m, até o marco MM 64 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}36'24''S$  e  $49^{\circ}45'39''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $234^{\circ}22'22''$  na distância de 1.027,79m, até o marco MM 65 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}38'59''S$  e  $49^{\circ}46'27''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $227^{\circ}31'19''$  na distância de 2.630,06m, até o marco MM 66, de coordenadas geográficas  $03^{\circ}39'57''S$  e  $49^{\circ}47'30''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $219^{\circ}59'56''$  na distância de 1.612,43m, até o MC 05 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}40'30''S$  e  $49^{\circ}40'03''Wgr.$

**DESTA** : Do marco MC 05, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $322^{\circ}16'50''$  na distância de 4.610,00m, até o MC 06 de coordenadas geográficas  $03^{\circ}38'39''S$  e  $49^{\circ}49'35''Wgr.$ ; daí, segue por uma linha seca de azimute verdadeiro  $345^{\circ}06'42''$  na distância de 2.273,46m, até o marco MC 07, inicia desta descrição perimétrica.

LOCAL: Brasília - DF  
DATA: 14/02/82

TÉCNICO RESPONSÁVEL:  
SÉRGIO DE CARVALHO  
MÉDIO  
I - D - SP

VISTO:  
MEY DA FONSECA  
CHEFE DA DIV.

