



LEGENDA	
2005	2007
Corpo D' Água Continental	Área de Vegetação Natural
Área Antrópica	Área de Vegetação Natural
Área de Vegetação Natural	Área de Vegetação Natural
Corpo D' Água Continental	Área Antrópica
Área Antrópica	Área Antrópica
Área de Vegetação Natural	Área Antrópica
Corpo D' Água Continental	Corpo D' Água Continental
Área Antrópica	Corpo D' Água Continental
Área de Vegetação Natural	Corpo D' Água Continental

Nesta carta, as rodovias de jurisdição municipal "Via Urbana, Vicinal, Acesso" - foram integradas à malha rodoviária estadual.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- 1 - SISTEMA DE TRANSPORTE
 - Rodovia
 - Pavimentada
 - Em Obra
 - Leito Natural
 - Ferrovia
 - Prefixo de Rodovia: Estadual, Federal
- 2 - HIDROGRAFIA
 - Rios e Córregos
- 3 - LIMITES
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- 4 - LOCALIDADE
 - Sede Municipal
 - Localidade
- OUTROS
 - Assentamento Rural - P.A.
 - Área Indígena
 - Unidade de Conservação
 - Projeto Agrícola
 - Distrito Industrial
 - Hidroelétrica
 - Reservatório de Abastecimento Urbano

AGrupamento		LEGENDA (1:100.000)
ÁREAS DE VEGETAÇÃO NATURAL	FORMAÇÕES FLORESTAIS	Floresta Ombrófila
		Floresta Ombrófila Densa Submontana
		Floresta Ombrófila Densa Aluvial
		Floresta Ombrófila Aberta Submontana
		Floresta Ombrófila Aberta Aluvial
	FORMAÇÕES SAUVANICAS	Floresta Estacional
		Floresta Estacional Semidecidual Submontana
		Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
		Floresta Estacional Decidual Submontana
		Floresta Estacional Decidual Aluvial
PRAIA E DUNA	Mata de Galeria/Mata Ciliar	
	Mata Seca	
	Cerrado	
	Cerrado Sentido Restrito	
	Parque de Cerrado	
	Vereda	
ÁREAS ANTRÓPICAS	USO DA TERRA	Formações Florestais de Cerrado
		Cerrado Sentido Restrito
	Formações Campestres	
CORPOS D' ÁGUA CONTINENTAL	USO DA TERRA	Áreas Antrópicas não Agrícolas
		Área de Mineração
		Capoeira
		Corpos D'Água Continental

ESCALA 1:250.000

0 2,5 5 10 15 20 Quilômetros

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM HORIZONTAL: SAD 69 - MINAS GERAIS

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM
EQUADOR E MERIDIANO 45° W, G.
AGRESÕES DE 10.000 km e 500 km,
RESPECTIVAMENTE

Executado por:
GEOAMBIENTE

NOTA TÉCNICA

Dinâmica da cobertura e uso da terra na escala 1:100.000 obtida a partir de operação espacial entre os mapas dos anos de 1990 e 2000, 2000 e 2005, 1990 e 2005, 2005 e 2007. Foram utilizadas as imagens Landsat-5 na composição colorida 4RS3B, com resolução espacial de 30 metros.

Cidades de fontes secundárias informações sobre áreas indígenas e unidades de conservação (Base de Dados Geográficos do Tocantins - SEPLAN, 2008); assentamentos rurais (INCRA, 2008); ferrovia (VALEC, 2008); hidroelétricas (ANEEL, 2008); hidrografia de margem simples (Base Cartográfica Digital Contínua do Tocantins - NATURATINS, 2004); limites municipais (Base Cartográfica Digital Contínua do Tocantins - NATURATINS, 2004); localidades (Base de Dados Geográficos da Malha Rodoviária do Estado do Tocantins - SENF/DETERINS, 2007); mananciais para abastecimento público (SANEATINS, 2008); rodovias (Base de Dados Geográficos da Malha Rodoviária do Estado do Tocantins - SENF/DETERINS, 2007); projetos agrícolas (SRHMA, 2008).

Este produto faz parte do Projeto de Desenvolvimento Regional Sustentável (PDRS), macrocomponente Consolidação do Sistema de Proteção Ambiental e Gestão Territorial, Estudo da Dinâmica da Cobertura e Uso da Terra do Tocantins. Contrato de prestação de serviços especializados firmado entre a Secretaria do Planejamento e a consultora GEOAMBIENTE: Saneamento Remoto Ltda., com intervenção da Secretaria da Infra-Estrutura (contrato nº00144/2007). O PDRS é executado com recursos do Tesouro Estadual e do Banco Interamericano para Reconstrução e Desenvolvimento (BIRD) - contrato de empréstimo nº 7.208-BR.

Situação da Folha no Estado do Tocantins

Articulação da Folha

305	306
325	326
345	346

Localização da Folha nos Municípios

Municípios
97-Mateiros
124-Banarolis
125- Novo Jardim
136-Ponte Alta do Dom. Jesus