

COBERTURA VEGETAL

FORMAÇÕES/SUBFORMAÇÕES **ANTROPISMOS**

REGIÃO FITOECOLÓGICA OU TIPOS DE VEGETAÇÃO
REGIÃO DA FLORESTA OMBRÓFILA Densa (Floresta Pluvial Tropical) - D

- Dsa Foresta Ombrofíla Densa Submontana com dossel emergente
- Dsu Foresta Ombrofíla Densa Submontana com dossel uniforme

Vegetação Secundária sem palmeiras Vsa
 Vegetação Secundária com palmeiras Vsp
 Pecuária, Pastagem plantada Ap
 Agricultura Ac

REGIÃO DA FLORESTA OMBRÓFILA ABERTA (Foliação de Floresta Densa) - A

- Aap Foresta Ombrofíla Aberta Aluvial com palmeiras
- Aap Foresta Ombrofíla Aberta Submontana com palmeiras
- Aac Foresta Ombrofíla Aberta Submontana com cipós
- Aab Foresta Ombrofíla Aberta Submontana com bambus

Vegetação Secundária sem palmeiras Vsa
 Vegetação Secundária com palmeiras Vsp
 Pecuária, Pastagem plantada Ap
 Agricultura Ac
 Área de influência urbana Ai

REGIÃO DA SAVANA (Cerrado) - S

- Sd Savana Florestada (Cerrado)
- Sas Savana Arborizada sem floresta-de-galeria (Cerrado Típico)

Pecuária, Pastagem plantada Ap

FORMAÇÕES PIONEIRAS - P
FORMAÇÕES COM INFLUÊNCIA FLUVIAL E/OU LACUSTRE - Pa

- Paa Formação Pioneira com influência fluvial e/ou lacustre ativa/semi ativa com palmeiras

ÁREAS DE TENSÃO ECOLÓGICA OU CONTATOS FLORÍSTICOS
CONTATO SAVANA/FLORESTA OMBRÓFILA - SO

- SO1 Contato Savana/Floresta Ombrofíla-ecótono

(ENCRAVES) - SOc

- SOc1 Foresta Ombrofíla Densa Submontana com dossel uniforme
- SOc2 Foresta Ombrofíla Aberta Submontana com palmeiras
- SOc3 Foresta Ombrofíla Aberta Submontana com cipós
- SOc4 Savana Florestada (Cerrado)
- SOc5 Savana Arborizada sem floresta-de-galeria (Cerrado Típico)

Vegetação Secundária sem palmeiras Vsa
 Vegetação Secundária com palmeiras Vsp
 Pecuária, Pastagem plantada Ap
 Agricultura Ac
 Área de influência urbana Ai

NOTAS:
 No mapa, cada região fitoecológica é representada por uma cor, cujas nuances indicam suas formações e suas subformações dominantes. Os Antropismos são representados por cores específicas. Nas Áreas de Tensão Ecológica, no caso de encrave, a formação ou subformação dominante recebe a mesma cor ou nuance de região fitoecológica, já no caso de ecótono é representada por uma cor única.
 A presença autêntica de um dossel em branco no mapa, indica que apesar de o tipo de vegetação natural ou antropizada existir na área, sua ocorrência é raras e predominante nos polígonos de mapeamento.
 Nos polígonos onde ocorrem somente Antropismos, as representações S, SO, P ou outras, indicam o tipo de vegetação plantada ou ecótono.
 Nas áreas de Tensão Ecológica, a identificação das regiões fitoecológicas que se encontram é dada pelo junção das linhas simbólicas matriciais visíveis de cada região, por ex: Savana "S" e Foresta "D". As exceções são para as Forestas Ombrofíla Densa, Ombrofíla Aberta e Ombrofíla Mista, representadas pela letra "D" e para as Forestas Ecótono, Semidecidual e Decidual representadas pela letra "SO".
 No caso de legendas associadas, a primeira legenda é sempre a da vegetação dominante, tendo mais de 50% de ocorrência, as seguintes subsequentes tem pelo menos 10% de representação nos polígonos. No caso de Áreas de Tensão Ecológica, na forma de encrave, a primeira legenda é aquela colocada após a barra do denominador.
 O ornamento contido no mapeamento indica as Áreas de Tensão Ecológica, podendo representar tanto as encaves como os ecótonos, áreas naturais ou antropizadas.

LOCALIDADES

CAPITAL ●
 CIDADE ○
 Vila ○
 Povoad. Igapó ○
 Outras estações ○
 População rural ○
 População indígena ○

RODOVIAS

Asfaltada
 Pavimentada
 Não pavimentada
 Outras estradas
 Caminho
 Aldeia indígena

FERROVIA

OUTROS ELEMENTOS

Aeroporto ✈
 Campo de aviação ✈
 Fronteira ✈
 Cota ✈
 Marca de fronteira ✈

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Curso d'água permanente
 Intermitente
 Lago, lagoa
 Lagoa permanente
 Intermitente
 Represa, barragem

Cachoeira
 Condado

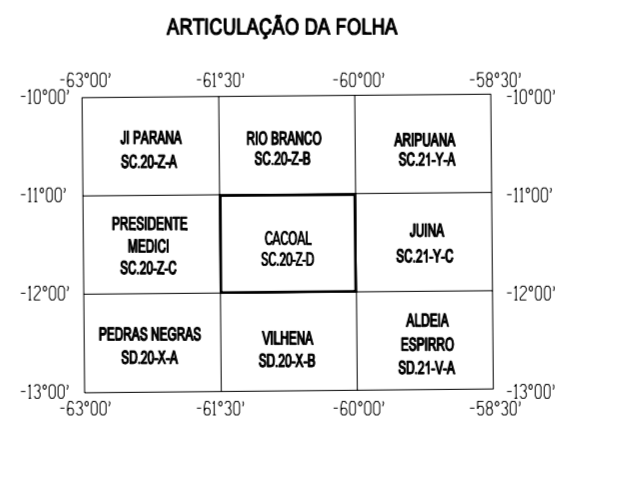
Rio
 Baía
 Porto, land

VEGETAÇÃO

Escala 1:250.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 DATUM HORIZONTAL: SAD-69
 ORIGEM DA COORDENADA UTM: EQUADOR E MERIDIANO 87° W GR.
 ACRESCIMOS DAS CONSTANTES: 10.000 Km E 500 Km, RESPECTIVAMENTE
 2003

A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da disponibilização de folhas verificadas nesta folha.
 Direitos de Reprodução Reservados
 (C) IBGE
 Av. Brasil, 15671 - Parada de Lucas
 Rio de Janeiro - 21241-000



Base de apoio temático elaborada a partir de informações constantes na Base Cartográfica gerada pela Coordenação de Cartografia - COORCART/IBGE, com base no Sistema de Referência Geográfica do Brasil - SIBRA, do Sistema de Referência Geográfica do Brasil - SIBRA, do Sistema de Referência Geográfica do Brasil - SIBRA, do Sistema de Referência Geográfica do Brasil - SIBRA.