

Legenda

UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE USO SUSTENTÁVEL

ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE (PRIORIDADE)

PROJETO CORREDOR ECOLÓGICO DA REGIÃO DO JALAPÃO

REFERÊNCIAS

- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015)
 - Base vetorial contínua Escala: 1:250.000 (IBGE, 2015)
 - Mapa das Áreas Prioritárias para conservação, uso sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade dos biomas Cerrado e Pantanal - 2ª atualização (Ministério do Meio Ambiente, 2016)

Escala Gráfica

0 5 10 20 30 m

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
 Sistema Geodésico de Referência: SIRGAS 2000
 Origem das quilômetros: UTM Equador e Meridiano 45°W e 39°W, de Gr. acressadas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

Cartografia Digital

Biodinâmica

Data

Setembro/2017

Projeto

Biodinâmica

Data

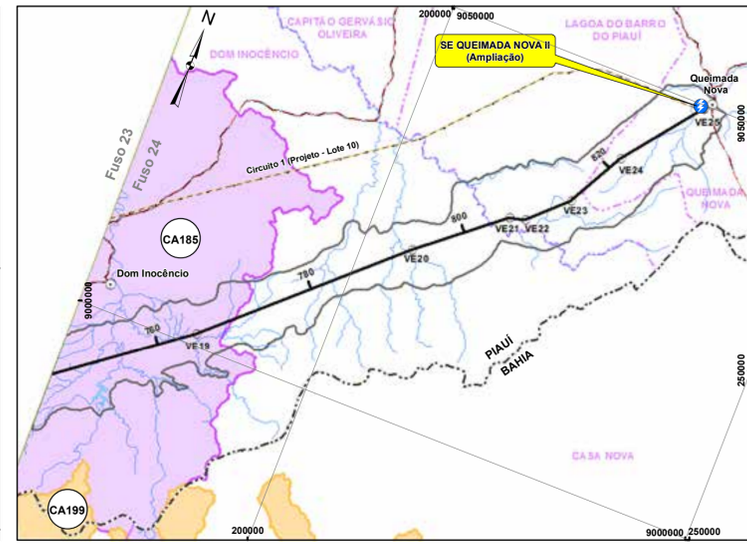
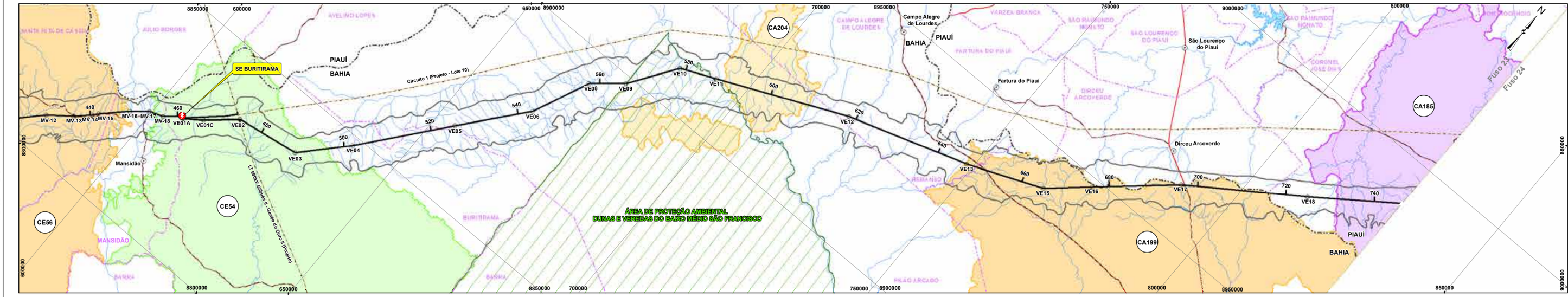
Setembro/2017

Aprovado

Biodinâmica

Data

Setembro/2017



Nº	Nome	Categoria SNIC	Grupo SNIC	Nº	Código / Nome	BIOMA	Prioridade
1	APA do Rio Preto	Área de Proteção Ambiental	Uso Sustentável	7	65 / Rio de Janeiro	Cerrado	Extremamente Alta
2	APA Dunas e Veredas do Baixo Médio São Francisco			8	66 / Catejé		
3	Castiça / Iremá	Cerrado	Extremamente Alta	9	66 / Formosa do Rio Preto	Catinga	Alta
4	79 / São Desidério			10	54 / Buritirama		
5	75 / Rio de Ondas	Extremamente Alta	Muito Alta	11	CA213 / Frio Arcoado 1	Muito Alta	Muito Alta
6	73 / Cristópolis			12	CA204 / Frio Arcoado Campo Alegre		
				13	CA199 / Remanso		
				14	CA185 / Afluentes do Piauí		Alta

Nº	Nome
15	Projeto Corredor Ecológico da Região do Jalapão

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO

LIMITE INTERMUNICIPAL

LIMITE INTERESTADUAL

LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE

ÁREA URBANA

SEDE MUNICIPAL

CURSO D'ÁGUA

CORPO D'ÁGUA / REPRESA

DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA

TRAÇADO PREFERENCIAL DO EMPREENDIMENTO

VÉRTICE DA LT

LIMITE DA ÁREA DE ESTUDO REGIONAL - (AER) DO MEIO BIÓTICO

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA

EXISTENTE / AMPLIAÇÃO

A CONSTRUIR

km

vat

1:500.000

Data

Setembro/2017

Folha

01/01

equatorial ENERGIA

bio dinâmica

LT 500 kV RIO DAS ÉGUAS - BARRERAS II - BURITIRAMA - QUEIMADA NOVA II

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 18 - UNIDADES DE CONSERVAÇÃO E ÁREAS DE INTERESSE CONSERVACIONISTA

Escala

1:500.000

Data

Setembro/2017

Mapa

Ilustração_18_-_Unid_Conser_Areas_Interes_Conser.mxd

Folha

01/01