

PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8

km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Cliente:

EKTT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor:

Randre Silva Neves

Data:

20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação:

Caio Neiva Rodrigues Oliveira

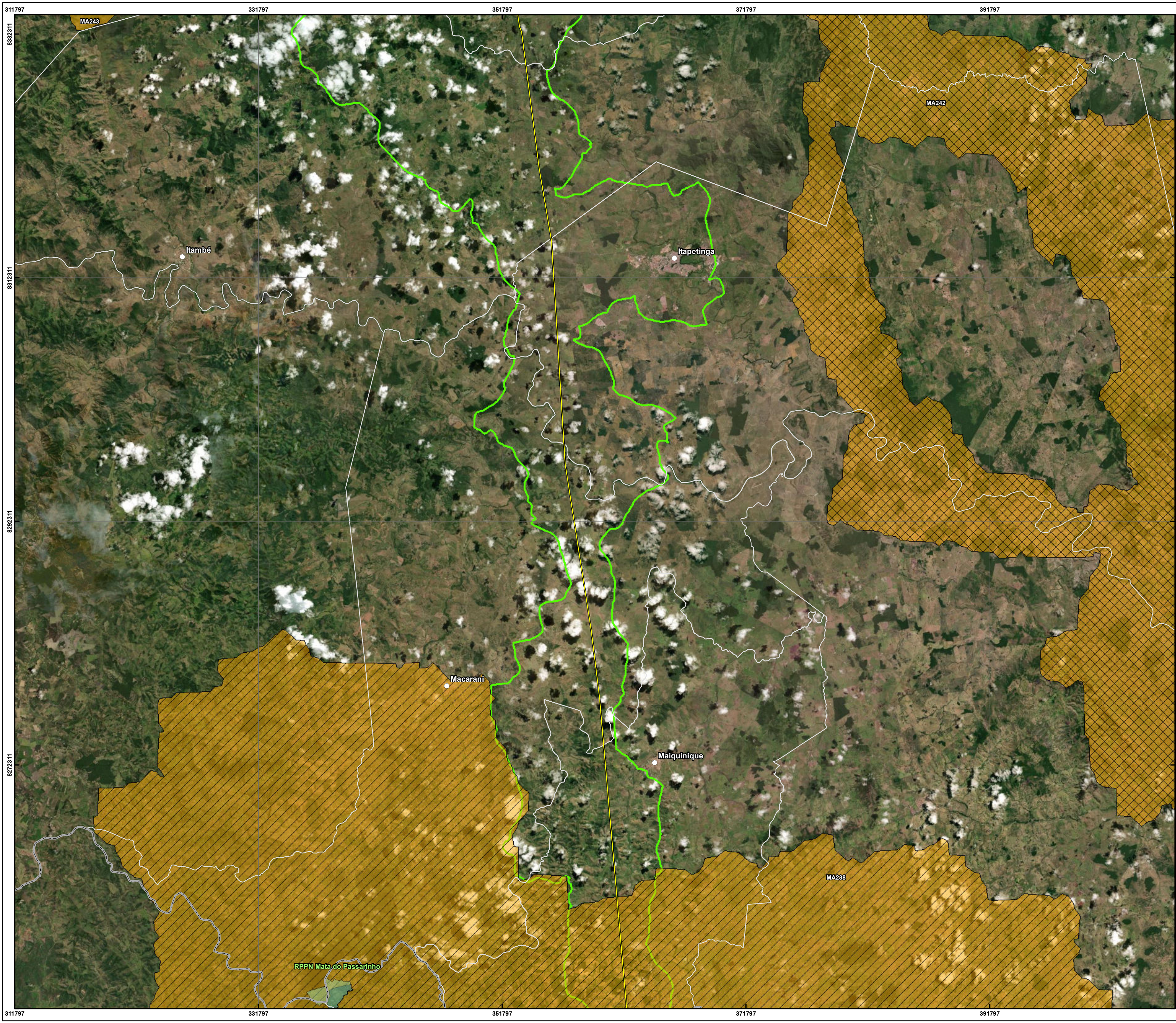
Data:

25/08/2021

Folha:

1/8





PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biológico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8 km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Ciente:

EKTT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor:

Randre Silva Neves

Data:

20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação:

Caio Neiva Rodrigues Oliveira

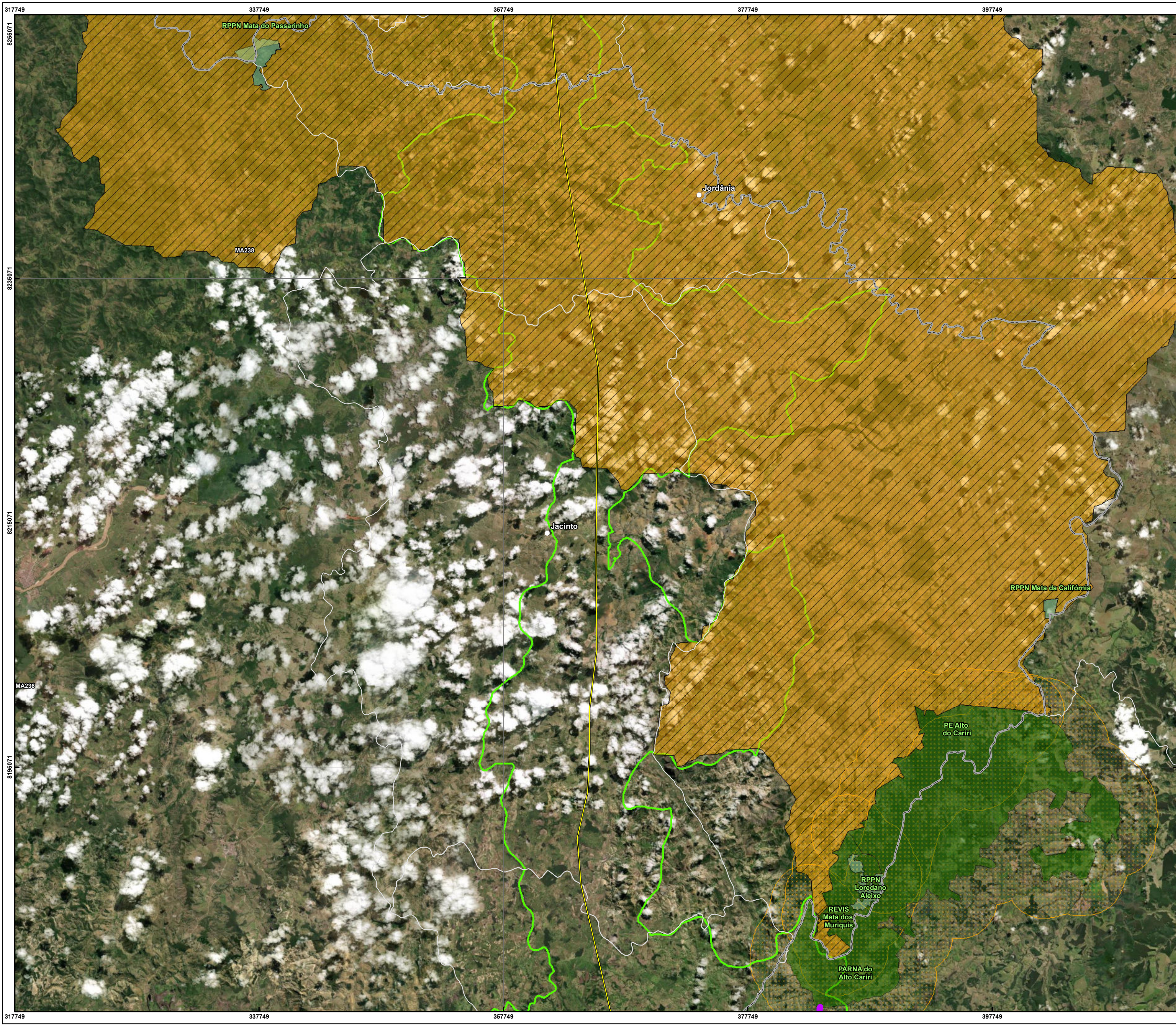
Data:

25/08/2021

Folha:

2/8





PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8 km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Ciente: EKT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor: Randrei Silva Neves      Data: 20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação: Caio Neiva Rodrigues Oliveira      Data: 25/08/2021      Folha: 3/8

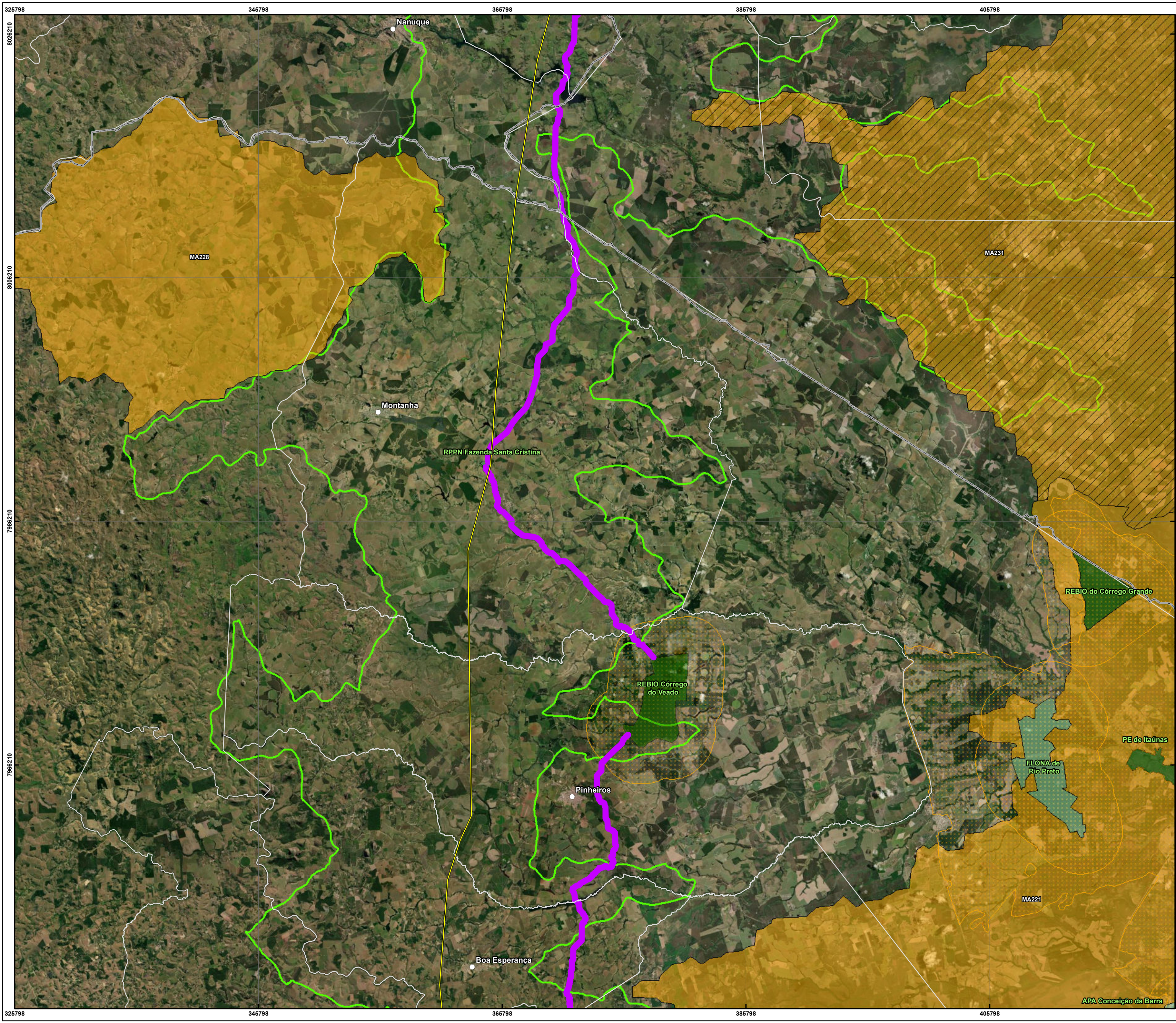












PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8 km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Ciente:

EKTT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor:

Randre Silva Neves

Data:

20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação:

Caio Neiva Rodrigues Oliveira

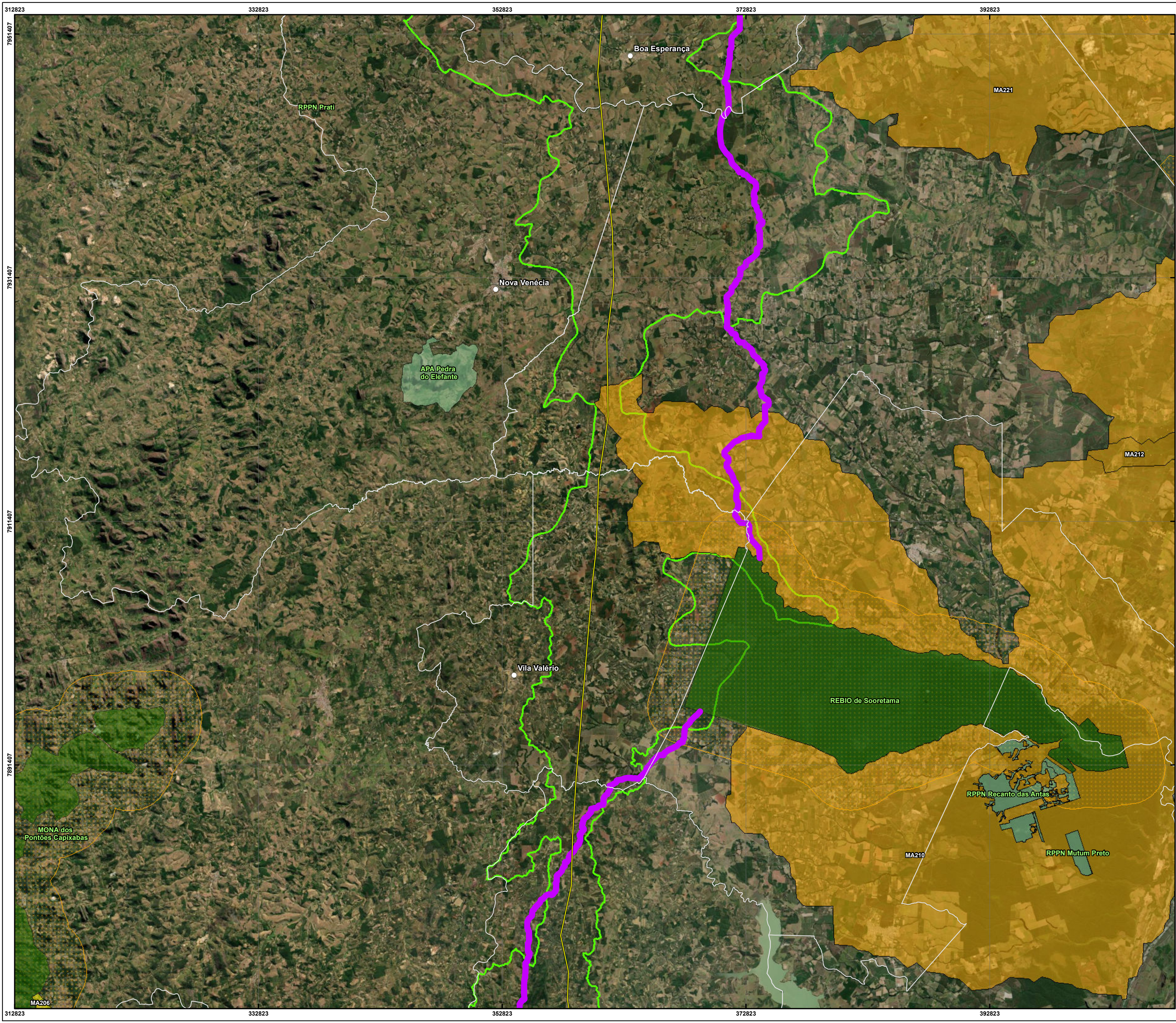
Data:

25/08/2021

Folha:

6/8





PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8 km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Cliente:

EKTT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor:

Randrei Silva Neves

Data:

20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação:

Caio Neiva Rodrigues Oliveira

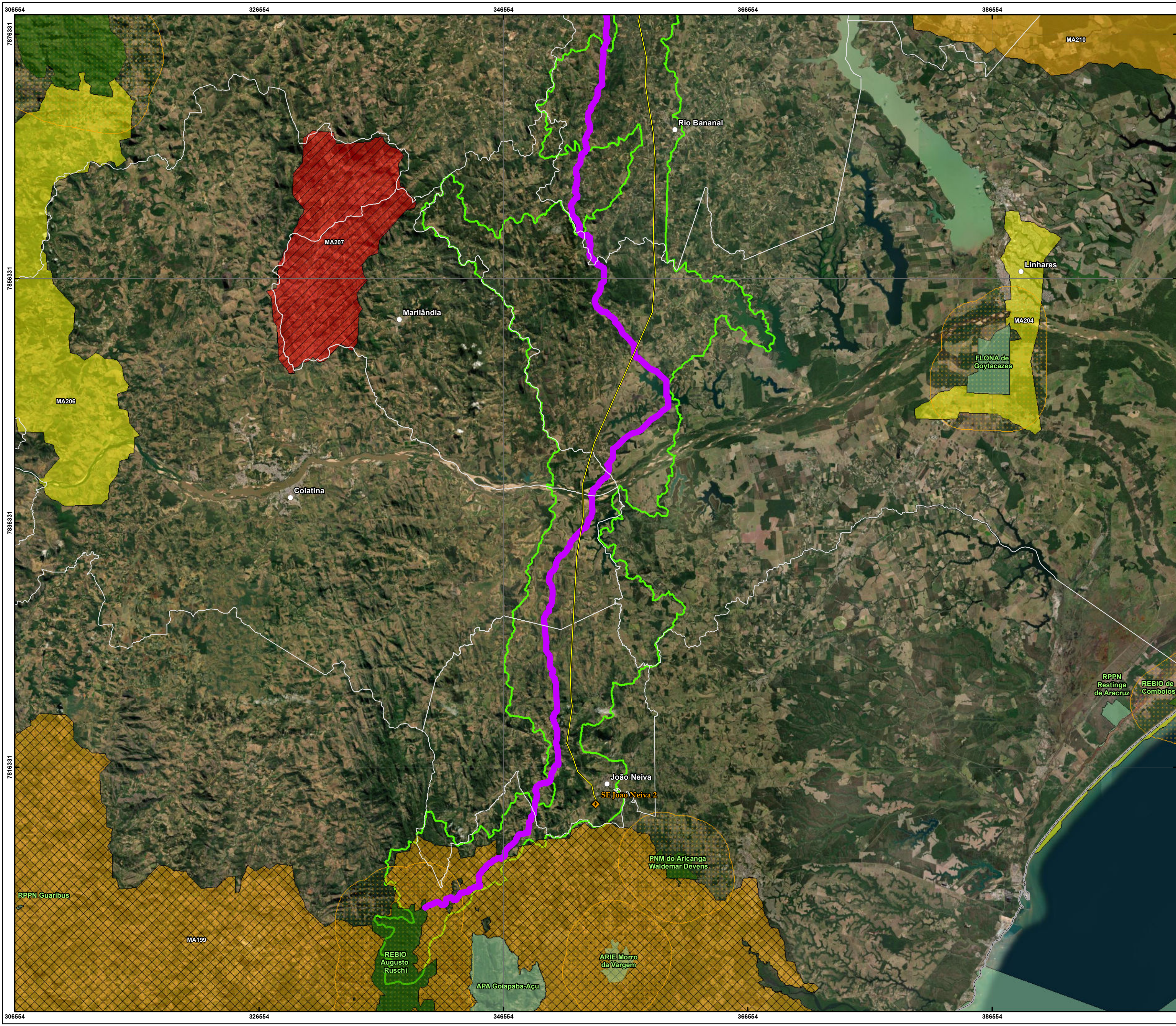
Data:

25/08/2021

Folha:

7/8





PLANTA-CHAVE

MAPA ÍNDICE

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Sedes Municipais

SE Ampliação, Licenciamento Estadual

SE Ampliação, Licenciamento Federal

SE Planejada, Licenciamento Estadual

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Limite Estadual

Municípios Interceptados

Área mais Propícia para Corredores Ecológicos

Unidade de Conservação

Proteção Integral

Uso Sustentável

Zona de Amortecimento da UC

APCB - (Prioridade)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

APCB - (Importância Biológica)

Extremamente Alta

Muito Alta

Alta

Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

Dossel Ambiental (2021):  
Área mais Propícia para Corredores Ecológicos.  
EPE (2021):  
Subestações.  
IBGE (2019):  
Limite Estadual, Municípios Interceptados e Sedes Municipais.  
ICMBio (2019):  
Unidades de Conservação, Zona de Amortecimento e APCB.

Neoenergia (2021):  
Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 24S  
Impressão em A2

N

0 2 4 8 km

Escala: 1:200.000

Dossel

NEOENERGIA

Ciente: EKT 7 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A.

Autor: Randrei Silva Neves Data: 20/05/2021

Mapa 16 - Mapa de Áreas Protegidas

LT 500 kV Poções III - Medeiros Neto II - João Neiva 2

Aprovação: Caio Neiva Rodrigues Oliveira Data: 25/08/2021 Folha: 8/8