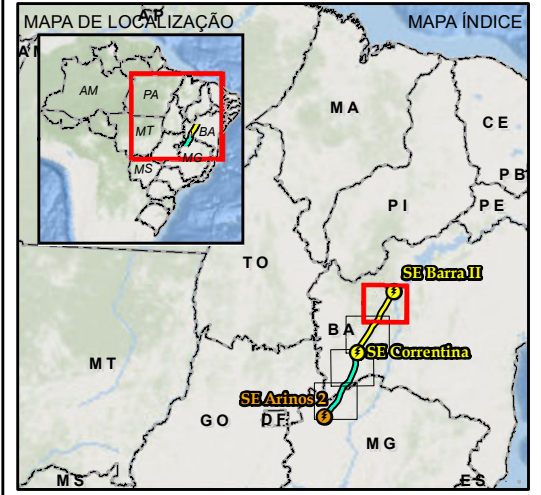


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Sedes Municipais
- Subestação Existente
- Subestação Planejada
- LT 500 kV Barra II - Correntina C1, CS
- LT 500 kV Correntina - Arinos 2 C1, CS
- SECC LT 500 kV Bom Jesus da Lapa - Rio das Éguas para SE Correntina
- Estruturas Geológicas**
- Falhas
- Área Diretamente Afetada (ADA)
- Área de Estudo (AE) do Meio Físico
- Limite Intermunicipal
- Limite Interestadual
- Unidades Geológicas na AE**
- Q2a - Depósitos aluvionares
- N1d/NQdl - Coberturas detrito-lateríticas ferruginosas
- NP2bp - Subgrupo Paraopeba
- NP2bd - Formação São Desidério
- M3N1rp - Grupo Rio Preto
- MP3sn - Formação Sítio Novo
- K2u - Grupo Urucuia

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

CPRM (2003 e 2020): Geologia.  
DOSSEL AMBIENTAL (2023): Área Diretamente Afetada e Área de Estudo do Meio Físico.  
EPE (2023): Subestações.  
ESRI: Imagem de Satélite.

IBGE (2019): Estruturas Geológicas.  
IBGE (2022): Sedes Municipais, Limite Interestadual e Limite Intermunicipal.  
ISA CTEEP (2023): Linha de Transmissão.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 23S  
Impressão em A3

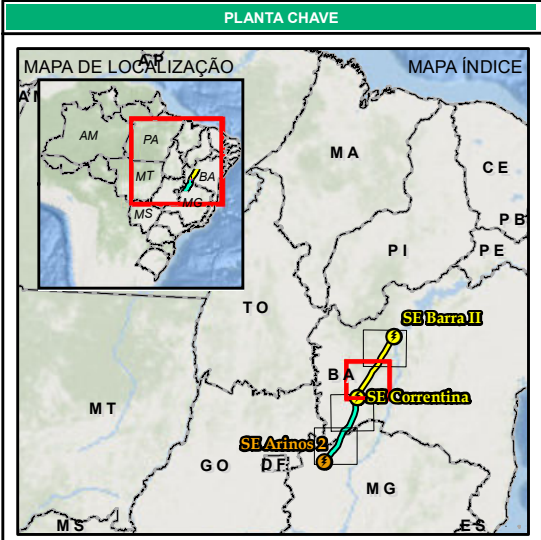
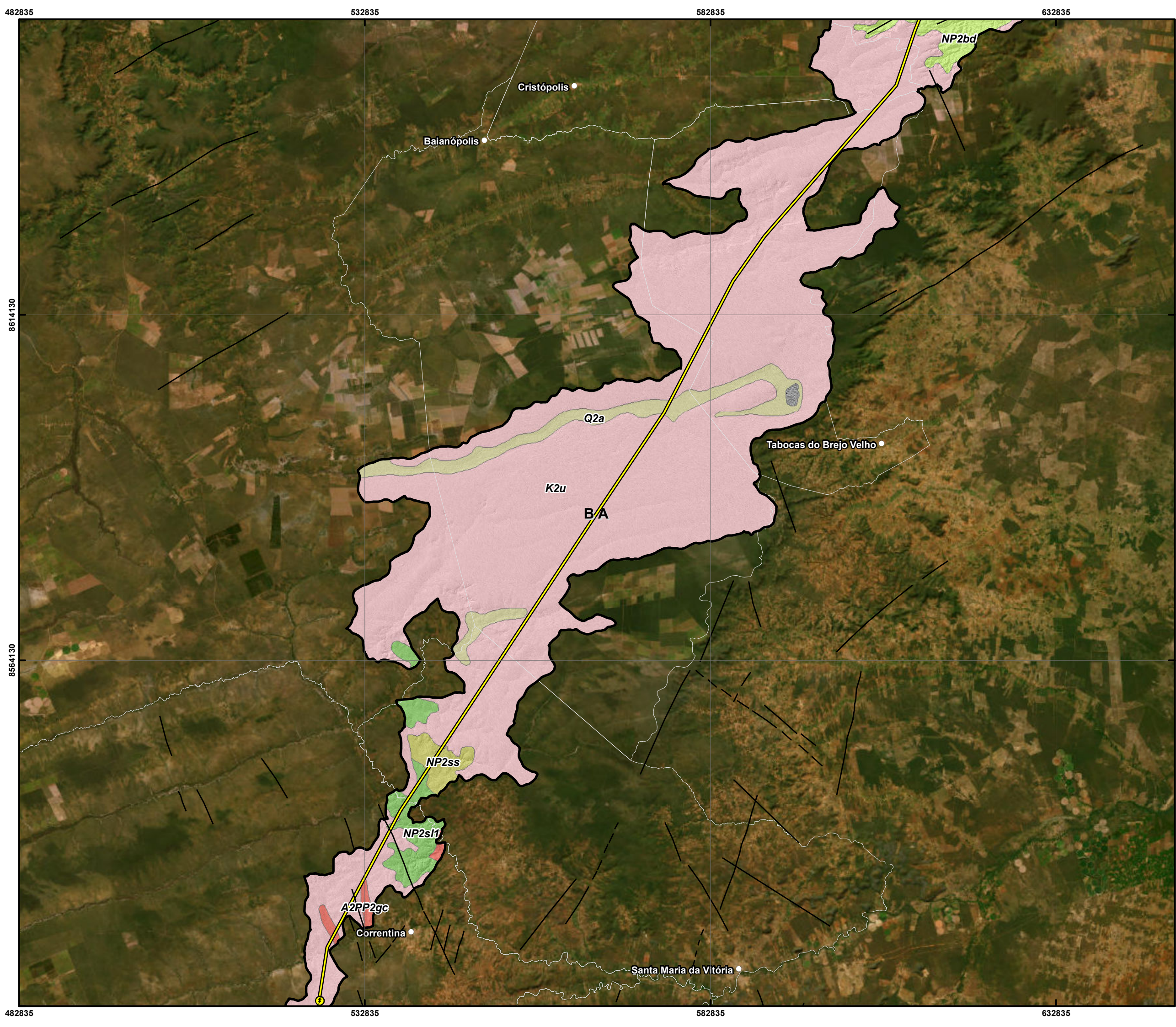
N

0 5 10 20 km

Escala: 1:500.000

<b>Dossel</b>			<b>isa</b> CTEEP		
Cliente: Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista - ISA CTEEP					
Autor:	Randrei Silva Neves	CREA:	29288/D-DF	Data:	02/02/2024
Assinatura:	Randrei Silva Neves		ART:	0720240004644	
Título: Mapa Geológico					
Empreendimento: LT 500 kV Barra II - Correntina - Arinos 2 e SE Correntina					
Aprovação:	Caio Neiva R. Oliveira	Data:	02/02/2024	Folha:	1/4





- CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**
- Sedes Municipais
  - Subestação Existente
  - Subestação Planejada
  - LT 500 kV Barra II - Correntina C1, CS
  - LT 500 kV Correntina - Arinos 2 C1, CS
  - SECC LT 500 kV Bom Jesus da Lapa - Rio das Éguas para SE Correntina
- Estruturas Geológicas**
- Falhas
  - Área Diretamente Afetada (ADA)
  - Área de Estudo (AE) do Meio Físico
  - Limite Intermunicipal
  - Limite Interestadual
- Unidades Geológicas na AE**
- Q2a - Depósitos aluvionares
  - NP2bd - Formação São Desidério
  - NP2sl1 - Formação Sete Lagoas - fácies 1
  - NP2ss - Formação Serra da Saudade
  - A2PP2gc - Complexo gnáissico-migmatítico Correntina
  - K2u - Grupo Urucuia

**REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS**

CPRM (2003 e 2020): Geologia.  
DOSSEL AMBIENTAL (2023): Área Diretamente Afetada e Área de Estudo do Meio Físico.  
EPE (2023): Subestações.  
ESRI: Imagem de Satélite.

IBGE (2019): Estruturas Geológicas.  
IBGE (2022): Sedes Municipais, Limite Interestadual e Limite Intermunicipal.  
ISA CTEEP (2023): Linha de Transmissão.

**NOTAS**

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 23S  
Impressão em A3

N

0 5 10 20 km

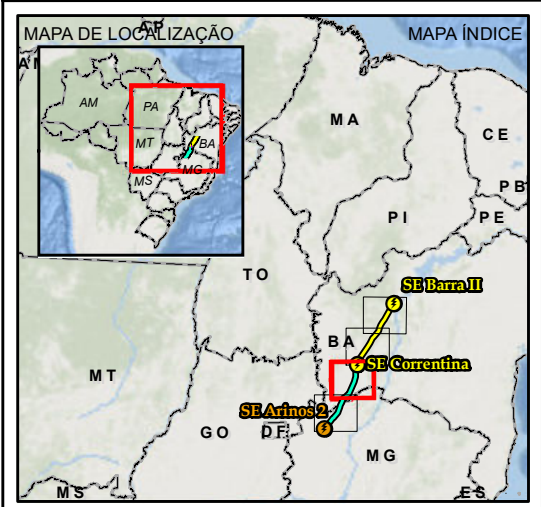
Escala: 1:500.000

<b>Dossel</b>			<b>isa</b> CTEEP		
Cliente: Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista - ISA CTEEP					
Autor:	Randreil Silva Neves	CREA:	29288/D-DF	Data:	02/02/2024
Assinatura:	<i>Randreil Silva Neves</i>		ART:	0720240004644	
Título: Mapa Geológico					
Empreendimento: LT 500 kV Barra II - Correntina - Arinos 2 e SE Correntina					
Aprovação:	Caio Neiva R. Oliveira		Data:	02/02/2024	Folha: 2/4





PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Sedes Municipais
- Subestação Existente
- Subestação Planejada
- LT 500 kV Barra II - Correntina C1, CS
- LT 500 kV Correntina - Arinos 2 C1, CS
- SECC LT 500 kV Bom Jesus da Lapa - Rio das Éguas para SE Correntina
- Estruturas Geológicas
- Falhas
- Área Diretamente Afetada (ADA)
- Área de Estudo (AE) do Meio Físico
- Limite Intermunicipal
- Limite Interestadual
- Unidades Geológicas na AE
- Q2a - Depósitos aluvionares
- A2PP2gc - Complexo gnáissico-migmatítico Correntina
- K2u - Grupo Uruçuia

REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS

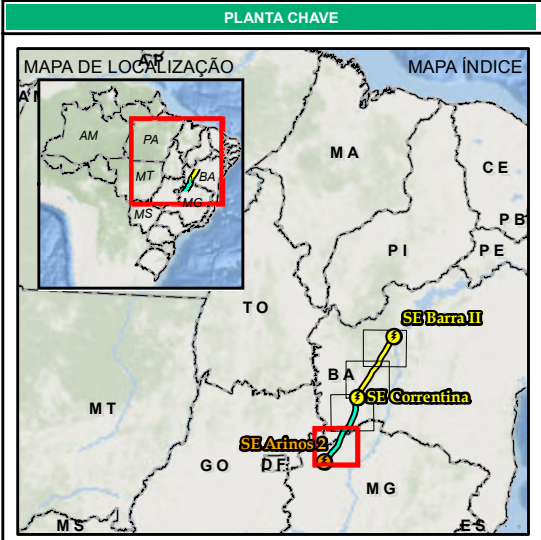
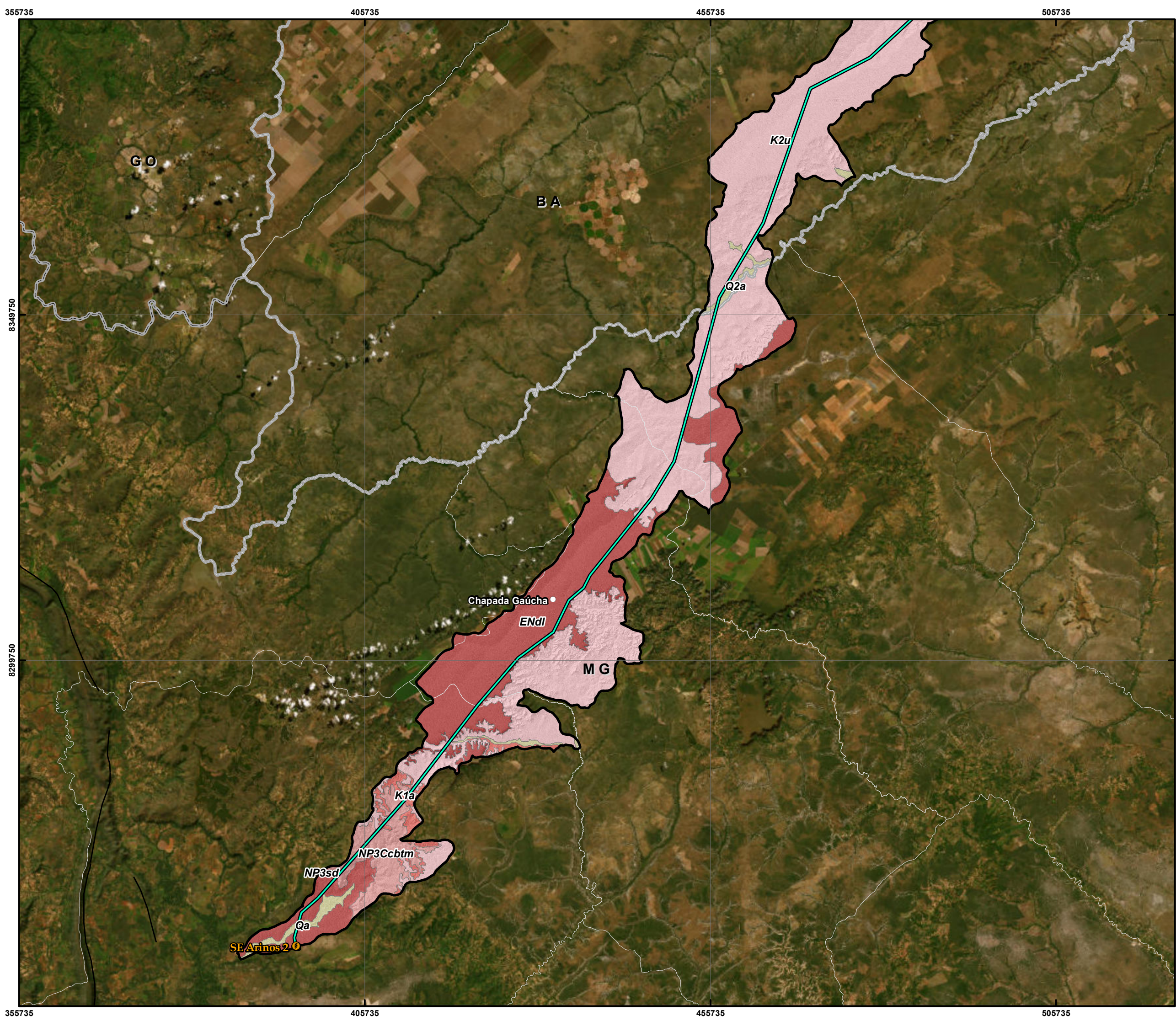
CPRM (2003 e 2020): Geologia.  
IBGE (2019): Estruturas Geológicas.  
IBGE (2022): Estruturas Geológicas.  
DOSSEL AMBIENTAL (2023): Área Diretamente Afetada e Área de Estudo do Meio Físico.  
Sedes Municipais, Limite Interestadual e Limite Intermunicipal.  
EPE (2023): Subestações.  
ISA CTEEP (2023): Linha de Transmissão.  
ESRI: Imagem de Satélite.

NOTAS

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 23S  
Impressão em A3  
Escala: 1:500.000

<b>Dossel</b>			<b>isa</b> CTEEP		
Cliente: Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista - ISA CTEEP					
Autor:	Randrei Silva Neves	CREA:	29288/D-DF	Data:	02/02/2024
Assinatura:	Randrei Silva Neves	ART:	0720240004644		
Título: Mapa Geológico					
Empreendimento: LT 500 kV Barra II - Correntina - Arinos 2 e SE Correntina					
Aprovação:	Caio Neiva R. Oliveira	Data:	02/02/2024	Folha:	3/4





**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- Sedes Municipais
- Subestação Existente
- Subestação Planejada
- LT 500 kV Barra II - Correntina C1, CS
- LT 500 kV Correntina - Arinos 2 C1, CS
- SECC LT 500 kV Bom Jesus da Lapa - Rio das Éguas para SE Correntina

**Estruturas Geológicas**

- Falhas
- Área Diretamente Afetada (ADA)
- Área de Estudo (AE) do Meio Físico
- Limite Intermunicipal
- Limite Interestadual

**Unidades Geológicas na AE**

- Q2a - Depósitos aluvionares
- ENdl - Coberturas detrito-lateríticas com concreções ferruginosas
- NP3Ccbtm - Formação Três Marias
- NP3sd - Formação Serra da Saudade
- K2u - Grupo Urucua
- K1a - Grupo Areado

**REFERÊNCIAS CARTOGRÁFICAS**

<b>CPRM (2003 e 2020):</b> Geologia. <b>DOSSEL AMBIENTAL (2023):</b> Área Diretamente Afetada e Área de Estudo do Meio Físico. <b>EPE (2023):</b> Subestações. <b>ESRI:</b> Imagem de Satélite.	<b>IBGE (2019):</b> Estruturas Geológicas. <b>IBGE (2022):</b> Sedes Municipais, Limite Interestadual e Limite Intermunicipal. <b>ISA CTEEP (2023):</b> Linha de Transmissão.
--	--

**NOTAS**

Projeção Universal Transversa de Mercator  
DATUM SIRGAS 2000 Zona 23S  
Impressão em A3

Escala: 1:500.000

Ciente: Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista - ISA CTEEP

Autor: Randrei Silva Neves	CREA: 29288/D-DF	Data: 02/02/2024
Assinatura: <i>Randrei Silva Neves</i>	ART: 0720240004644	
Título: Mapa Geológico		
Empreendimento: LT 500 kV Barra II - Correntina - Arinos 2 e SE Correntina		
Aprovação: Caio Neiva R. Oliveira	Data: 02/02/2024	Folha: 4/4