

Convenções Cartográficas

	Área Urbana		Rodovia Pavimentada
	Pista de Pouso		Rodovia Não Pavimentada
	Linha Telefônica e Telegráfica		Linha de Transmissão Existente
	Limite municipal		Ferrovia
	Corpo d'Água		Curso d'Água Perene
	Curso d'Água Perene		Curso d'Água Intermitente

Legenda

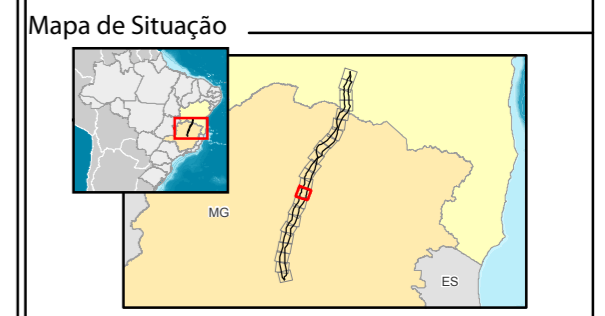
- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

	Agricultura		Floresta Estacional
	Barragem de Rejeito		Floresta Ripária
	Campo Antropizado		Savana Arborizada
	Contato Floresta Estacional/Caatinga		Solo Exposto
	Corpo d'Água		Área Antrópica
	Floresta Estacional Decidual		Área Urbanizada
			Área de Influência Fluvial

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Corpo d'Água
- Nascente
- Curso d'Água



Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr.
 acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPs - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

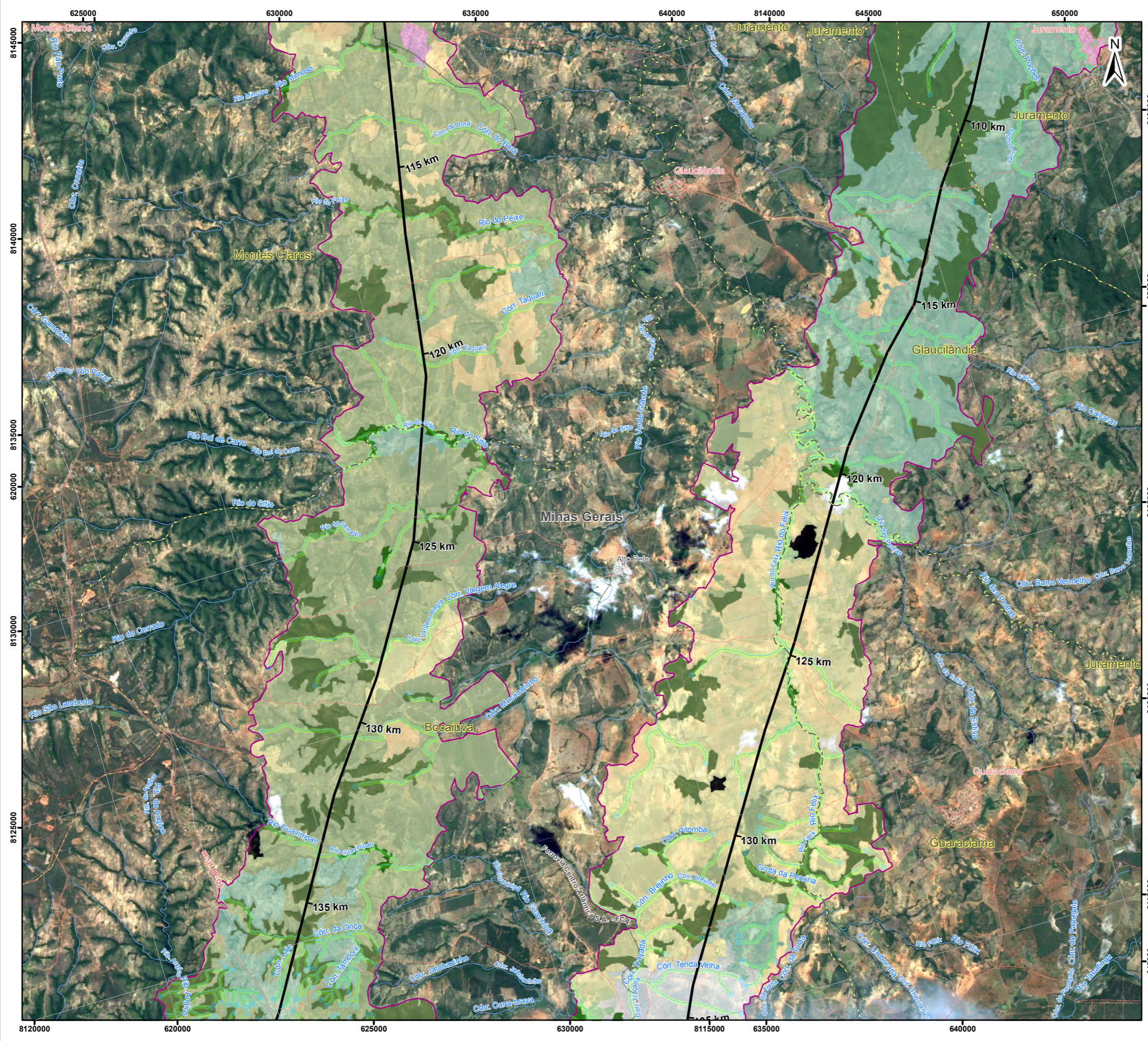
Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
 LT 500 kV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
 ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 14/23	Revisão: 00



Convenções Cartográficas

- Área Urbana
- Vila
- Rodovia Pavimentada
- Rodovia Não Pavimentada
- Linha de Transmissão Existente
- Ferrovia
- Limite municipal
- Curso d'Água Perene
- Curso d'Água Intermitente

Legenda

- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

- Agricultura
- Campo Antropizado
- Floresta Estacional Decidual
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Ripária
- Nuvem
- Savana Arborizada
- Solo Exposto
- Sombra
- Área Urbanizada
- Área de Influência Fluvial

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Curso d'Água
- Nascente
- Declividade

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPs - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

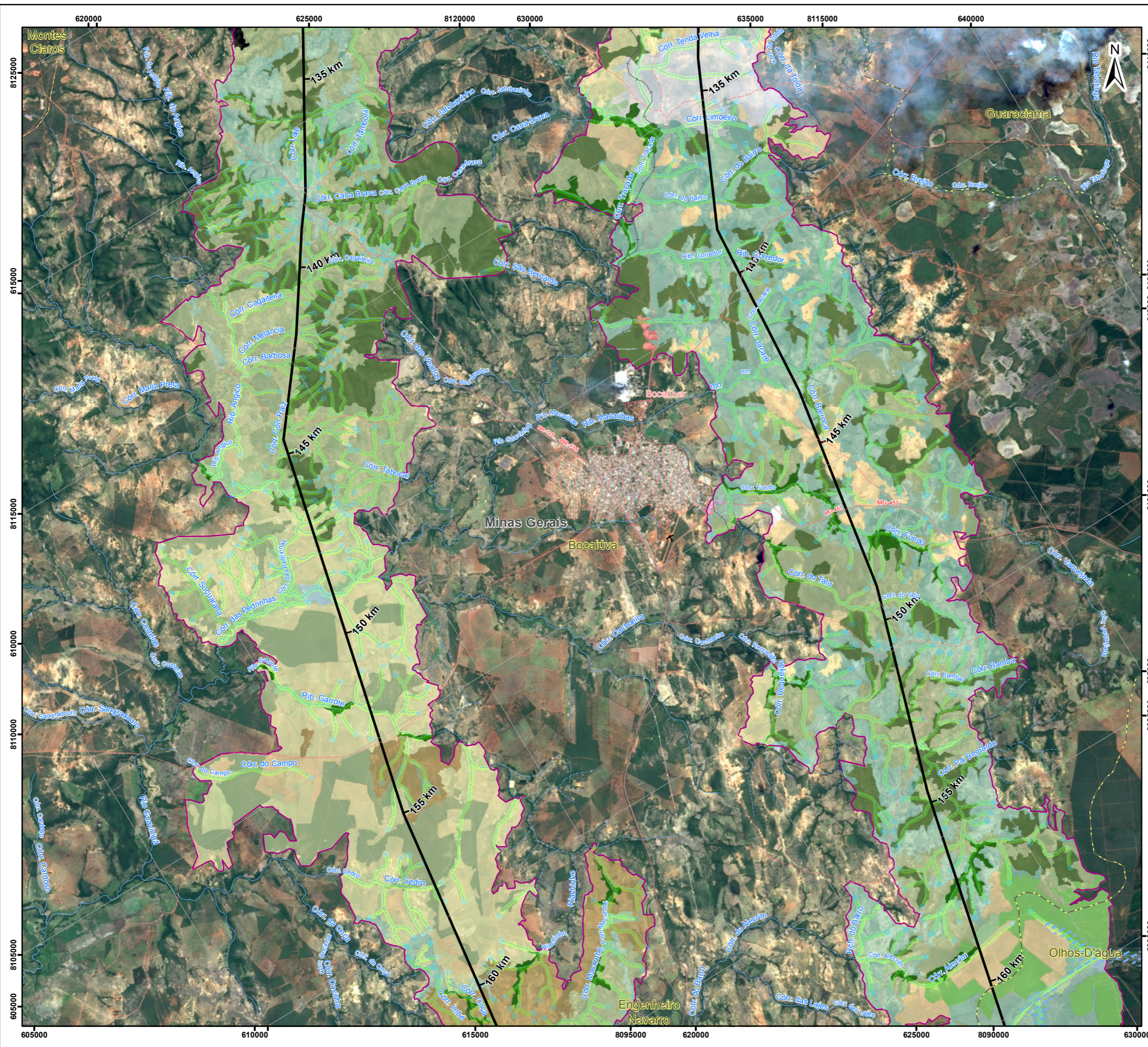
Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
 LT 500 kV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
 ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 15/23	Revisão: 00



Convenções Cartográficas

- Área Urbana
- Aeródromo
- Rodovia Pavimentada
- Rodovia Não Pavimentada
- Linha de Transmissão Existente
- Ferrovia
- Limite municipal
- Curso d'Água Perene
- Curso d'Água Intermitente
- Área Sujeita à Inundação

Legenda

- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

- Agricultura
- Campo Antropizado
- Corpo d'Água
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Ripária
- Nuvem
- Savana Arborizada
- Savana Estépica
- Antropizada Silvicultura
- Solo Exposto
- Sombra
- Área Antrópica
- Área Urbanizada
- Área de Influência Fluvial

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Curso d'Água
- Nascente
- Declividade

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPS - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

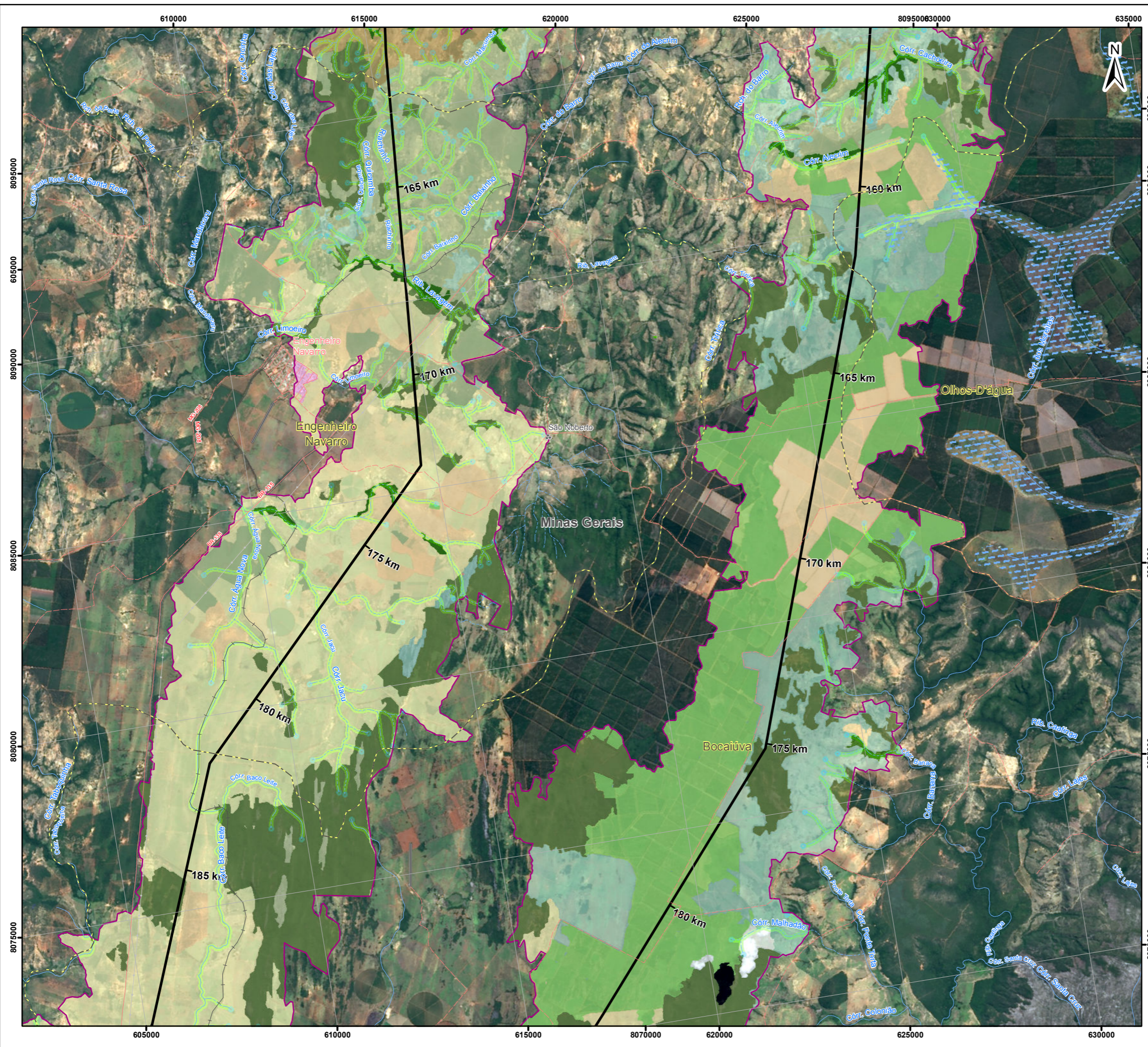
Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
 LT 500 KV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
 ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 16/23	Revisão: 00



Convenções Cartográficas

Área Urbana	Rodovia Pavimentada
Aglomerado Rural	Rodovia Não Pavimentada
Pista de Pouso	Linha de Transmissão Existente
	Ferrovia
	Limite municipal
	Curso d'Água Perene
	Curso d'Água Intermitente
	Área Sujeita à Inundação

Legenda

- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Agricultura	Savana Estépica
Campo Antropizado	Antropizada Silvicultura
Corpo d'Água	Solo Exposto
Floresta Estacional Semidecidual	Sombra
Floresta Ripária	Área Urbanizada
Nuvem	Área de Influência Fluvial
Savana Arborizada	

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Curso d'Água
- Nascente
- Declividade

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPS - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

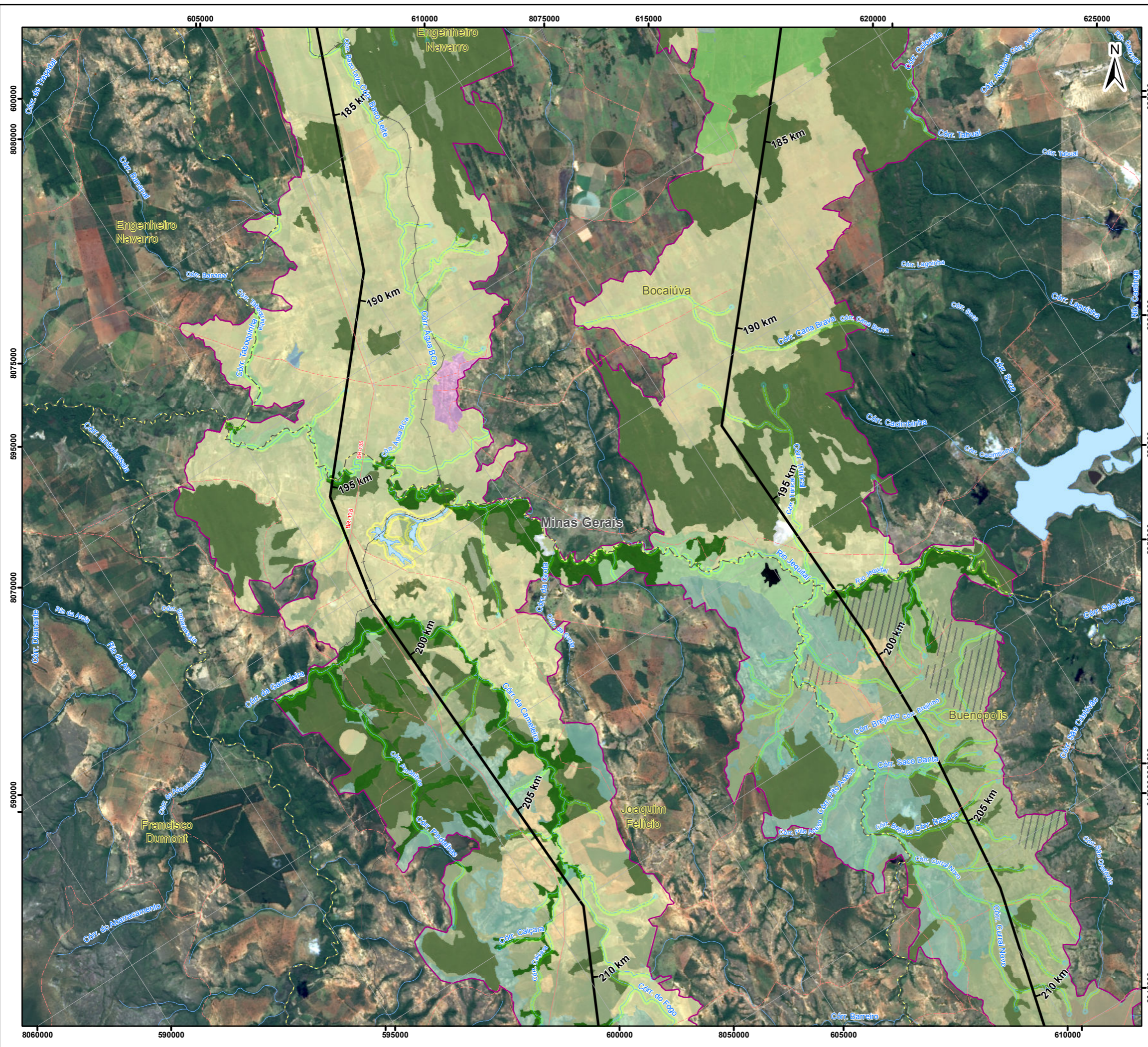
Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
 LT 500 kV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
 ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 17/23	Revisão: 00



Convenções Cartográficas

- Pista de Pouso
- Rodovia Pavimentada
- Rodovia Não Pavimentada
- Linha de Transmissão Existente
- Ferrovia
- Limite municipal
- Corpo d'Água
- Curso d'Água Perene
- Curso d'Água Intermitente

Legenda

- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

- Agricultura
- Campo Antropizado
- Corpo d'Água
- Floresta Estacional
- Semidecidual
- Floresta Ripária
- Nuvem
- Savana Arborizada
- Savana Arborizada
- Antropizada
- Savana Florestada
- Silvicultura
- Solo Exposto
- Sombra
- Área Urbanizada
- Área de Influência Fluvial

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Corpo d'Água
- Nascente
- Curso d'Água

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPs - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

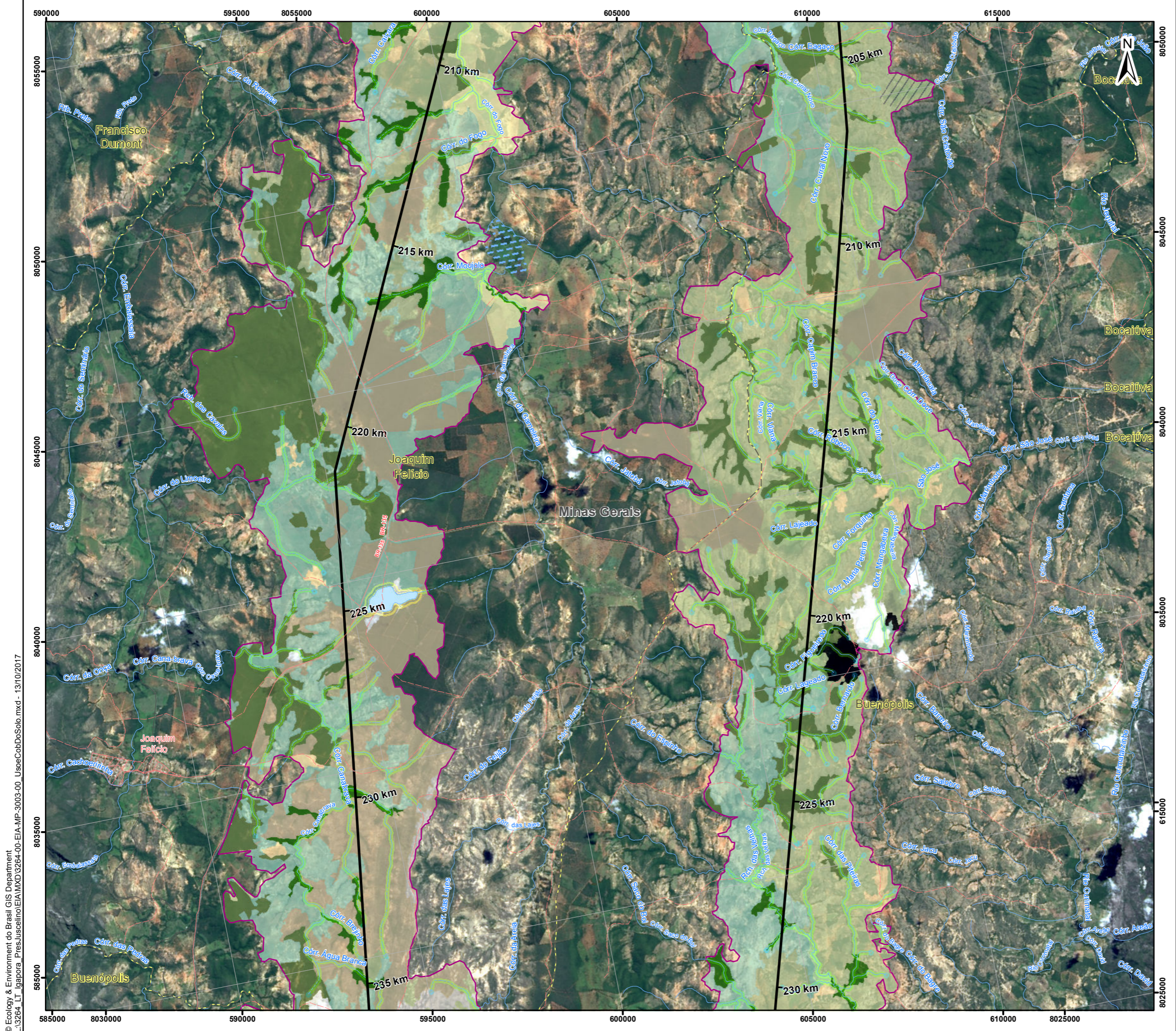
Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
 LT 500 kV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
 ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 18/23	Revisão: 00



Convenções Cartográficas

- Área Urbana
- Rodovia Pavimentada
- Rodovia Não Pavimentada
- Ferrovia
- Limite municipal
- Corpo d'Água
- Curso d'Água Perene
- Curso d'Água Intermitente
- Área Sujeita à Inundação

Legenda

- Subestação
- LT 500kV Igaporã III - Presidente Juscelino
- Área de Estudo do Meio Biótico

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

- Agricultura
- Savana Arborizada
- Campo Antropizado
- Savana Arborizada Antropizada
- Flresta Estacional Semidecidual
- Savana Florestada
- Flresta Ripária
- Solo Exposto
- Nuvem
- Sombra
- Rocha Exposta
- Área de Influência Fluvial

ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

- Corpo d'Água
- Nascente
- Curso d'Água

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:100.000

1 0,5 0 1 2 3 4
Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Contínua Vetorial 250.000 - IBGE, 2015;
- Empreendimento - Projeto Básico Engenharia, Julho de 2017;
- Imagens Landsat-8 - Cenas: 218/70, 218/71, 218/72 e 218/72 - Consulta em Janeiro/2017;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2016.
- Uso e Cobertura do Solo e APPs - Ecology Brasil, Junho/217

Execução

Cliente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
LT 500 kV IGAPORÃ III - PRESIDENTE JUSCELINO

Título

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E
ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Luciene Lima		Data: outubro de 2017
Mapa nº: 3264-00-EIA-MP-3003	Folha: 19/23	Revisão: 00