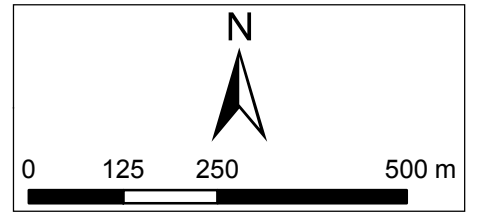


- Legenda:**
- LT Osório 3 - Gravatá 3 - C1
 - Área de Influência Direta
 - 🌿 Indivíduos Imunes / Ameaçados
 - ⊕ Parcelas Vegetação Arbórea
 - Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- ▨ Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
 - Acesso / Estrada / Rodovia
 - Agricultura
 - Corpo Hídrico
 - Veg. Exótica / Silvicultura
 - Veg. Campestre / Pastagem
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Inicial
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Médio

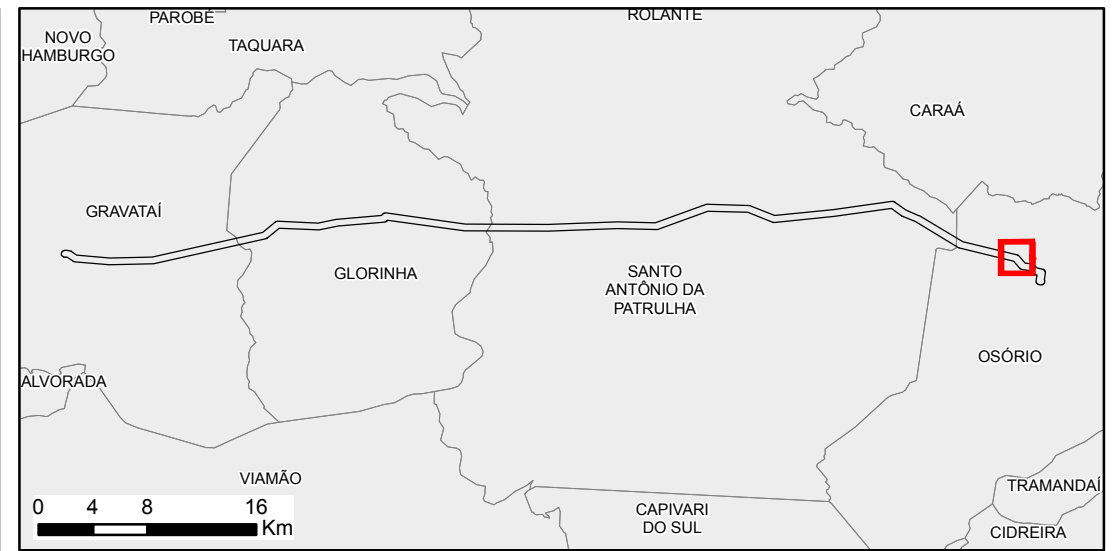
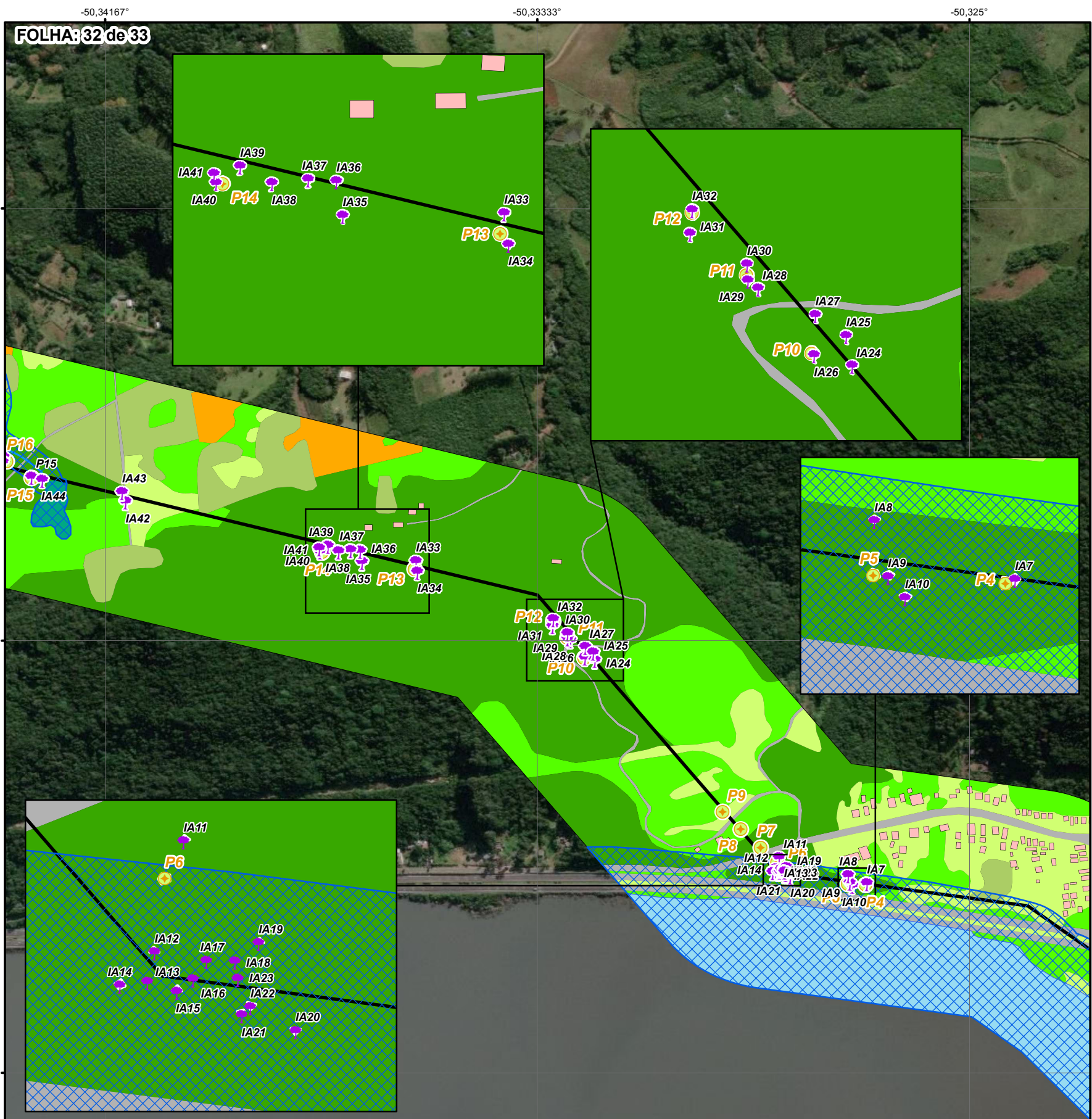


DESENHOS DE REFERÊNCIA
Divisão Municipal: IBGE, Escala: 1:250.000. Uso do Solo na AID: mapeamento supervisionado via fotogrametria.

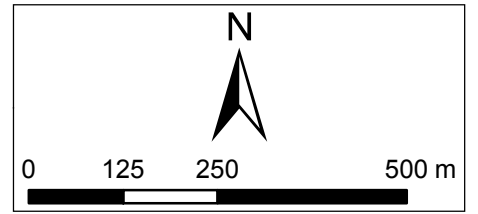
NOTAS
Parâmetros Cartográficos Projeção: Geográfica, graus decimais Datum: SIRGAS2000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO:
ENG. ALEXANDRE BUGIN	DESENHO: MARCOS DARUY
	DATA: out/2019
	USO_AID_GRA_DSO.MXD

N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.
CPFL Transmissão Sul II S.A.					
RAS - LT 230 kV Osório 3 - Gravatá 3					
MAPA DE USO DO SOLO NA AID					
ESC.: 1:10.000	DESENHO	R-	FL. 31/33		



- Legenda:**
- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
 - Área de Influência Direta
 - Indivíduos Imunes / Ameaçados
 - ⊕ Parcelas Vegetação Arbórea
 - Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- ▨ Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
 - Acesso / Estrada / Rodovia
 - Agricultura
 - Campo Úmido
 - Corpo Hídrico
 - Veg. Exótica / Silvicultura
 - Veg. Campestre / Pastagem
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Inicial
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Médio



DESENHOS DE REFERÊNCIA

Divisão Municipal: IBGE, Escala: 1:250.000.
 Uso do Solo na AID: mapeamento supervisionado via fotogrametria.

NOTAS

Parâmetros Cartográficos
 Projeção: Geográfica, graus decimais
 Datum: SIRGAS2000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

 ENG. ALEXANDRE BUGIN

EXECUÇÃO:

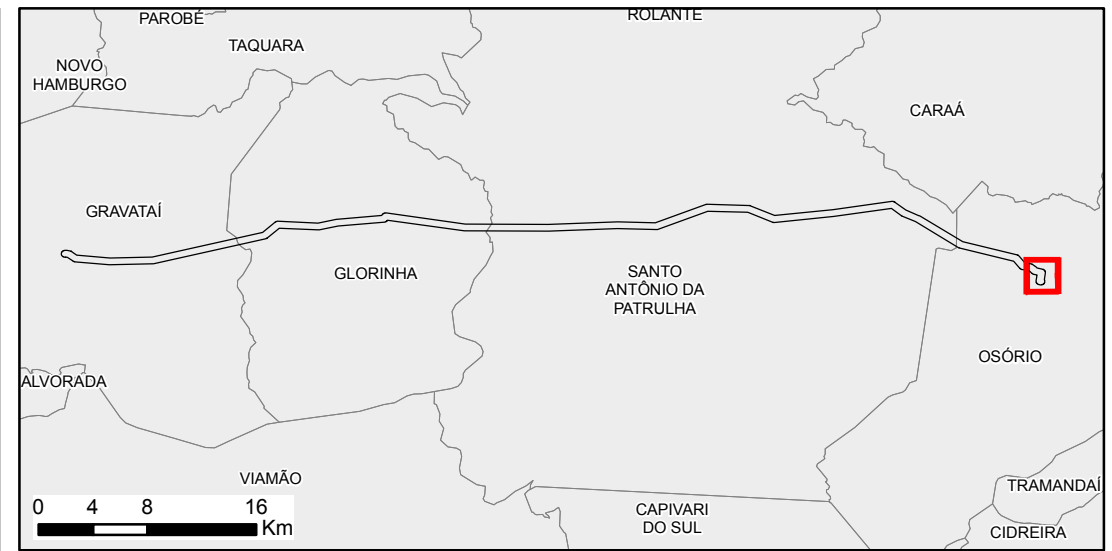
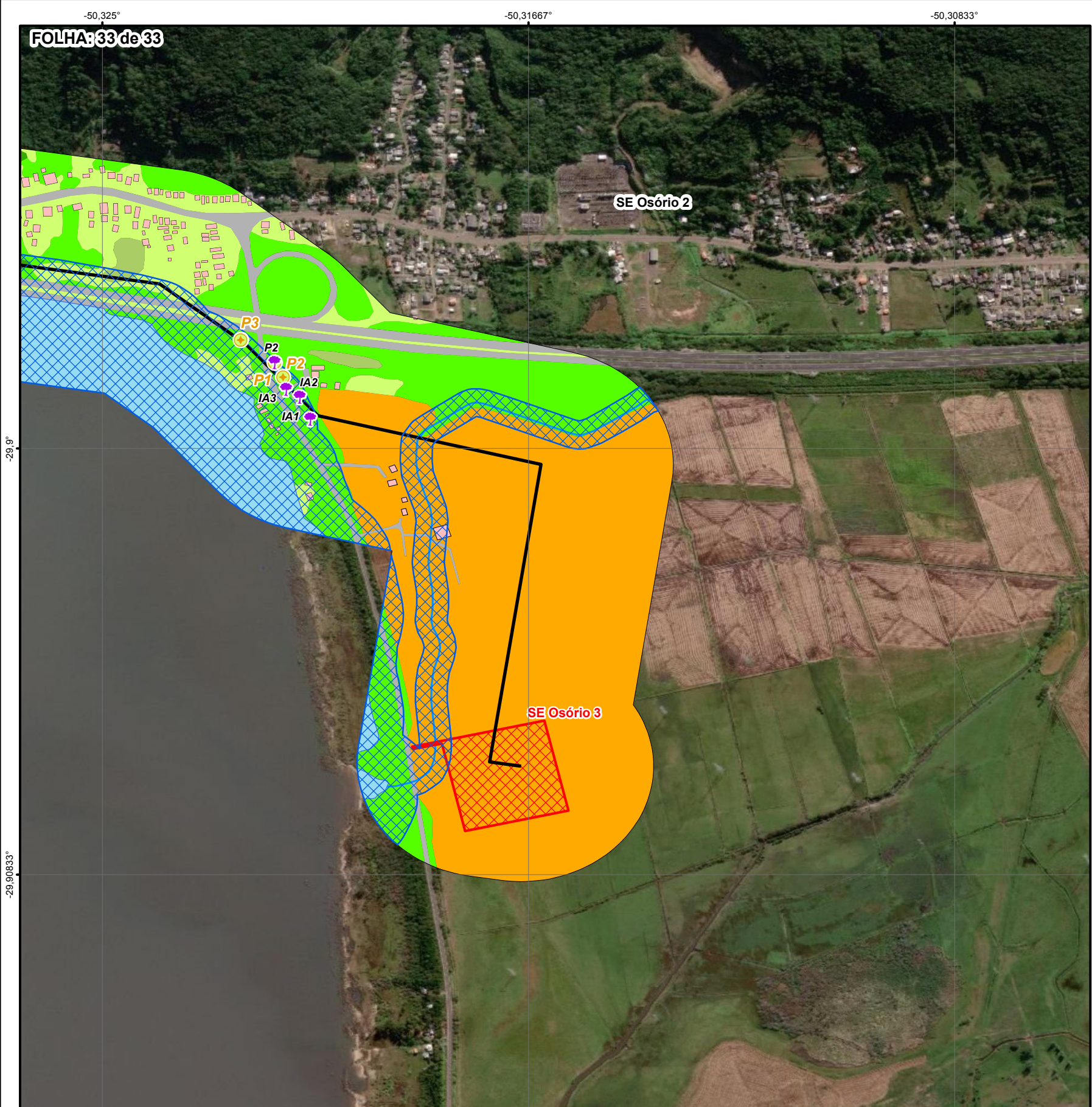
 DESENHO: MARCOS DARUY
 DATA: out/2019
 USO_AID_GRA_DSO.MXD

N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.

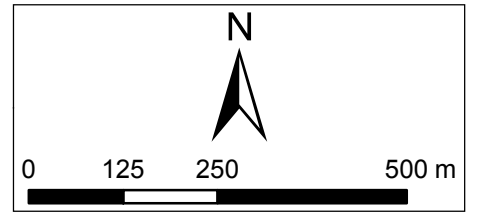
CPFL Transmissão Sul II S.A.
 RAS - LT 230 kV Osório 3 - Gravataí 3

MAPA DE USO DO SOLO NA AID

ESC.: 1:10.000 DESENHO R- FL. 32/33



- Legenda:**
- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
 - SE Osório 3
 - Área de Influência Direta
 - Indivíduos Imunes / Ameaçados
 - Parcelas Vegetação Arbórea
 - Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
 - Acesso / Estrata / Rodovia
 - Agricultura
 - Corpo Hídrico
 - Veg. Exótica / Silvicultura
 - Veg. Campestre / Pastagem
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Inicial
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Médio

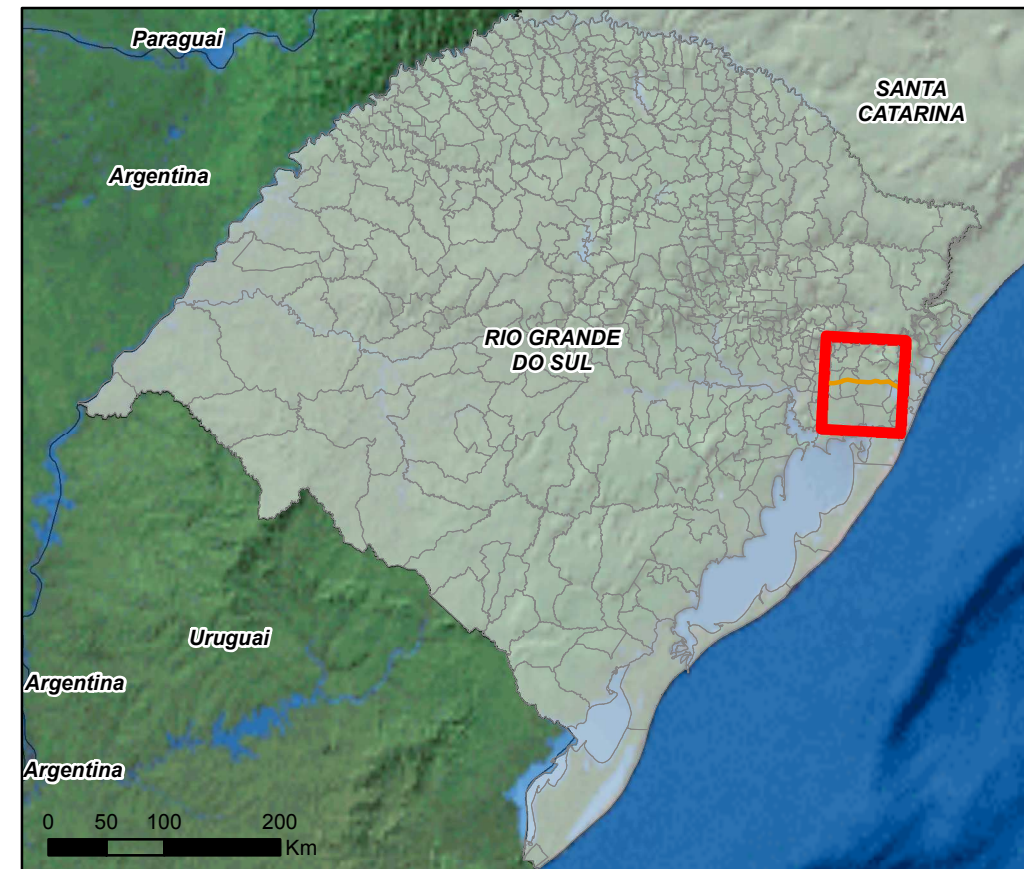
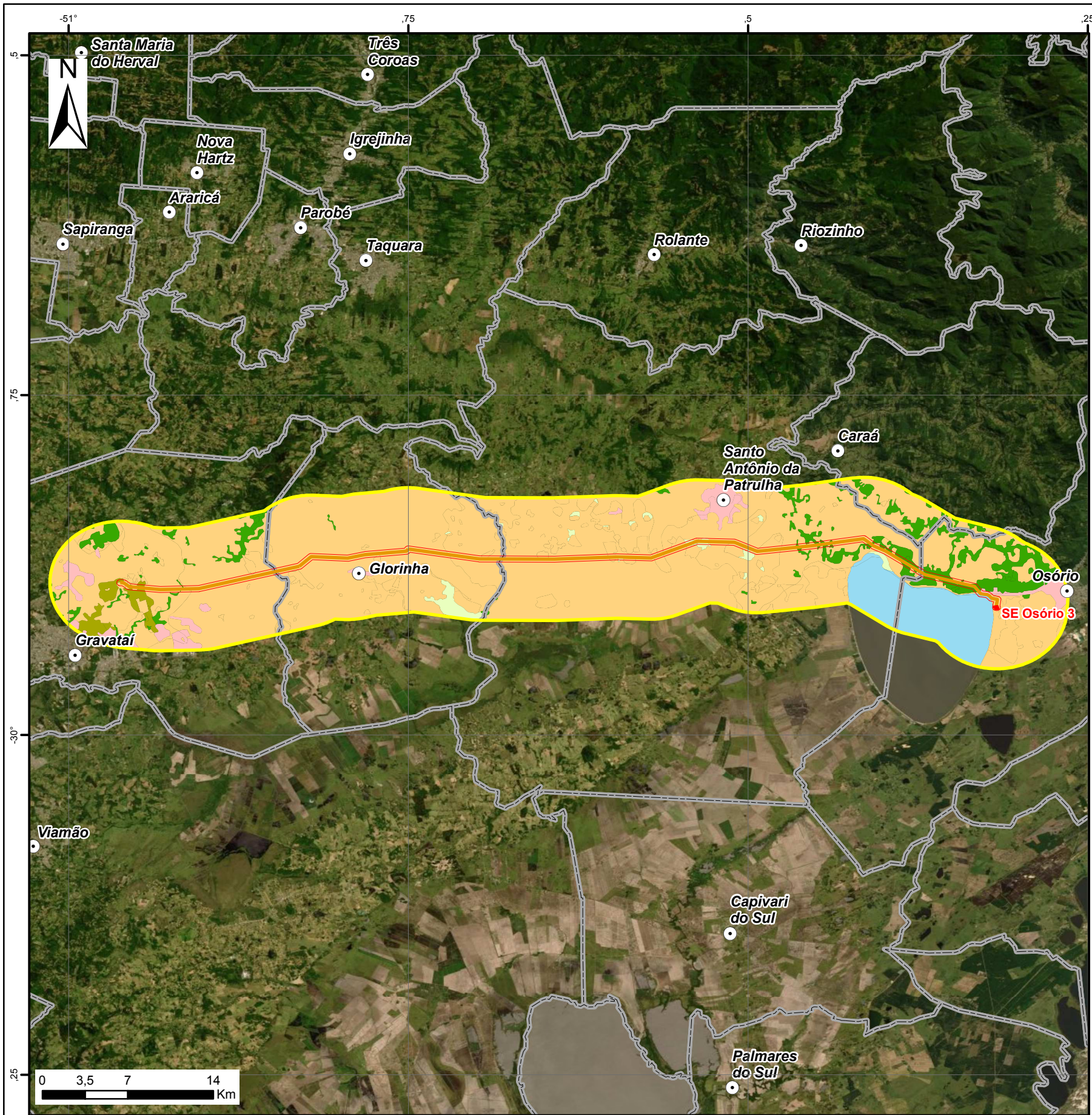


DESENHOS DE REFERÊNCIA
Divisão Municipal: IBGE, Escala: 1:250.000. Uso do Solo na AID: mapeamento supervisionado via fotogrametria.

NOTAS
Parâmetros Cartográficos Projeção: Geográfica, graus decimais Datum: SIRGAS2000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO:
ENG. ALEXANDRE BUGIN	DESENHO: MARCOS DARUY
	DATA: out/2019
	USO_AID_GRA_DSO.MXD

N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.
CPFL Transmissão Sul II S.A.					
RAS - LT 230 kV Osório 3 - Gravataí 3					
MAPA DE USO DO SOLO NA AID					
ESC.:1:10.000	DESENHO	R-	FL. 33/33		



Legenda:

- LT Osório 3 - Gravataí 3
 - Área de Influência Direta
 - Área de Influência Indireta - Meio Biótico
 - SE Osório 3
 - Sedes Municipais
 - Limite Municipal
- Uso do Solo:**
- Água
 - Antropico rural
 - Antropico urbano
 - Campestre
 - Mosaico Campo-Floresta
 - Florestal

DESENHOS DE REFERÊNCIA

-Uso do Solo: UFRGS-IB-Centro de Ecologia. Mapeamento da cobertura vegetal do Bioma Pampa: Ano-base 2009. Porto Alegre: UFRGS-IB-Centro de Ecologia, 2016.
-Divisão Municipal: IBGE, 2010, Escala: 1:250.000.

NOTAS

Parâmetros Cartográficos
Projeção: Geográfica, graus decimais
Datum: SIRGAS2000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:



ENG. ALEXANDRE BUGIN

EXECUÇÃO:



DESENHO: MARCOS DARUY

DATA: out/2019

Uso_Solo_All_Biotico_LT_GRA_OSO.MXD

N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.

CPFL Transmissão Sul II S.A.

RAS - LT 230 kV Osório 3 - Gravataí 3

MAPA DE USO DO SOLO NA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - MEIO BIÓTICO

ESC.: 1:375.000 DESENHO R- FL.01/01