



- Legenda:**
- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
 - Área de Influência Direta
 - Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- ▨ Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
 - Acesso / Estrada / Rodovia
 - Agricultura
 - Veg. Exótica / Silvicultura
 - Veg. Campestre / Pastagem
 - Veg. Arbórea Nativa - Estágio Inicial



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

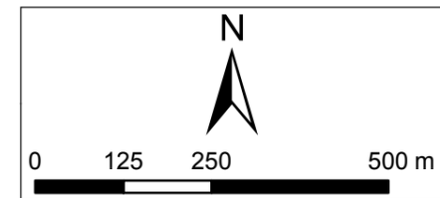
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO:
DESENHO: MARCOS DARUY	DATA: out/2019
ENG. ALEXANDRE BUGIN	USO_AID_GRA_OSO.MXD

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 AID					
ESC.:1:10.000	DESENHO	R-	FL. 13/33		



Legenda:

- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
- Área de Influência Direta
- Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- ▨ Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
- Acesso / Estrada / Rodovia
- Agricultura
- Corpo Hídrico
- Veg. Exótica / Silvicultura
- 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

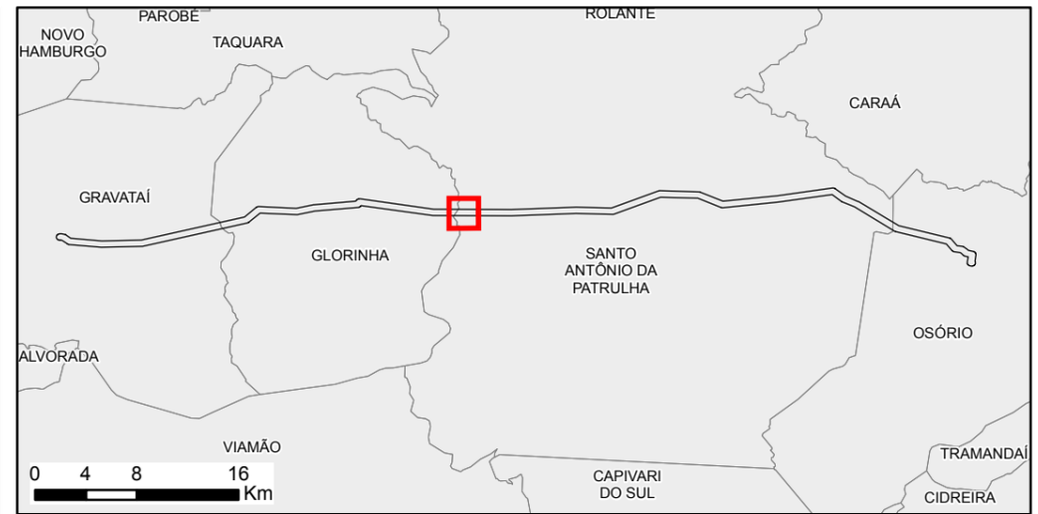
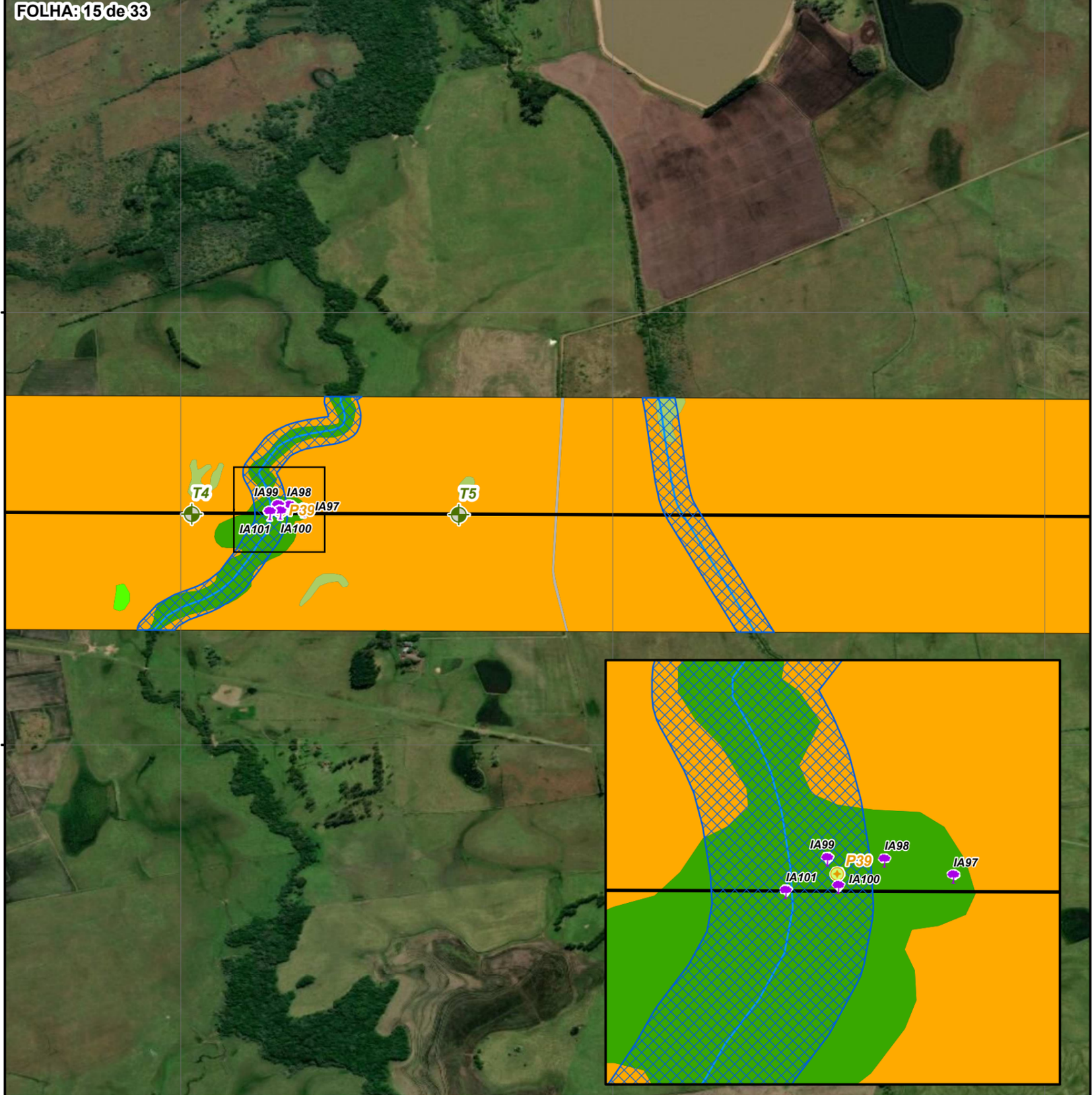
MAPA DE USO DO SOLO NA AID

ESC.:1:10.000

DESENHO

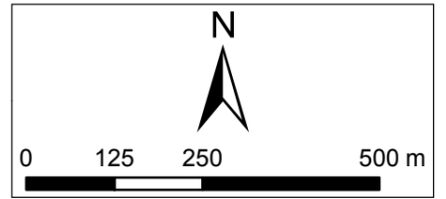
R-

FL. 14/33



Legenda:

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

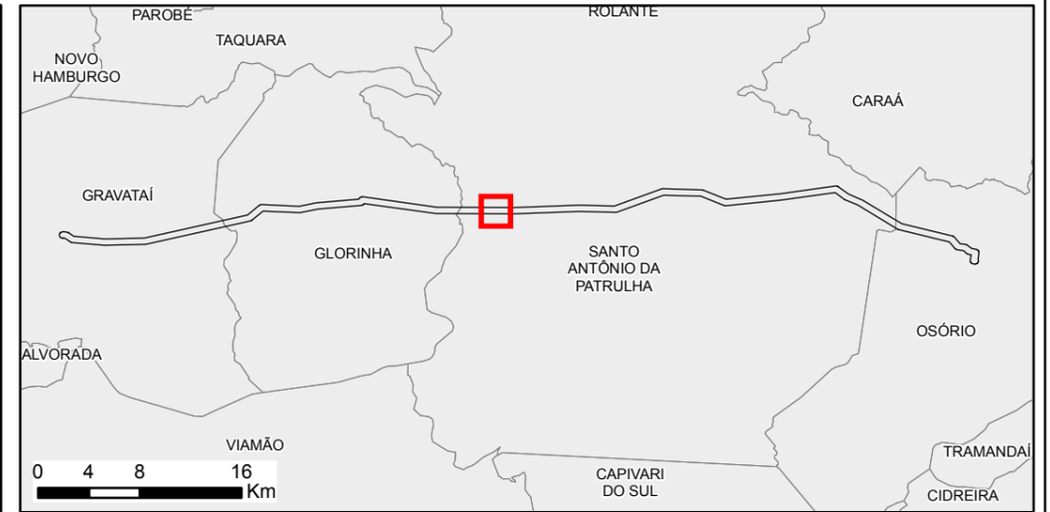
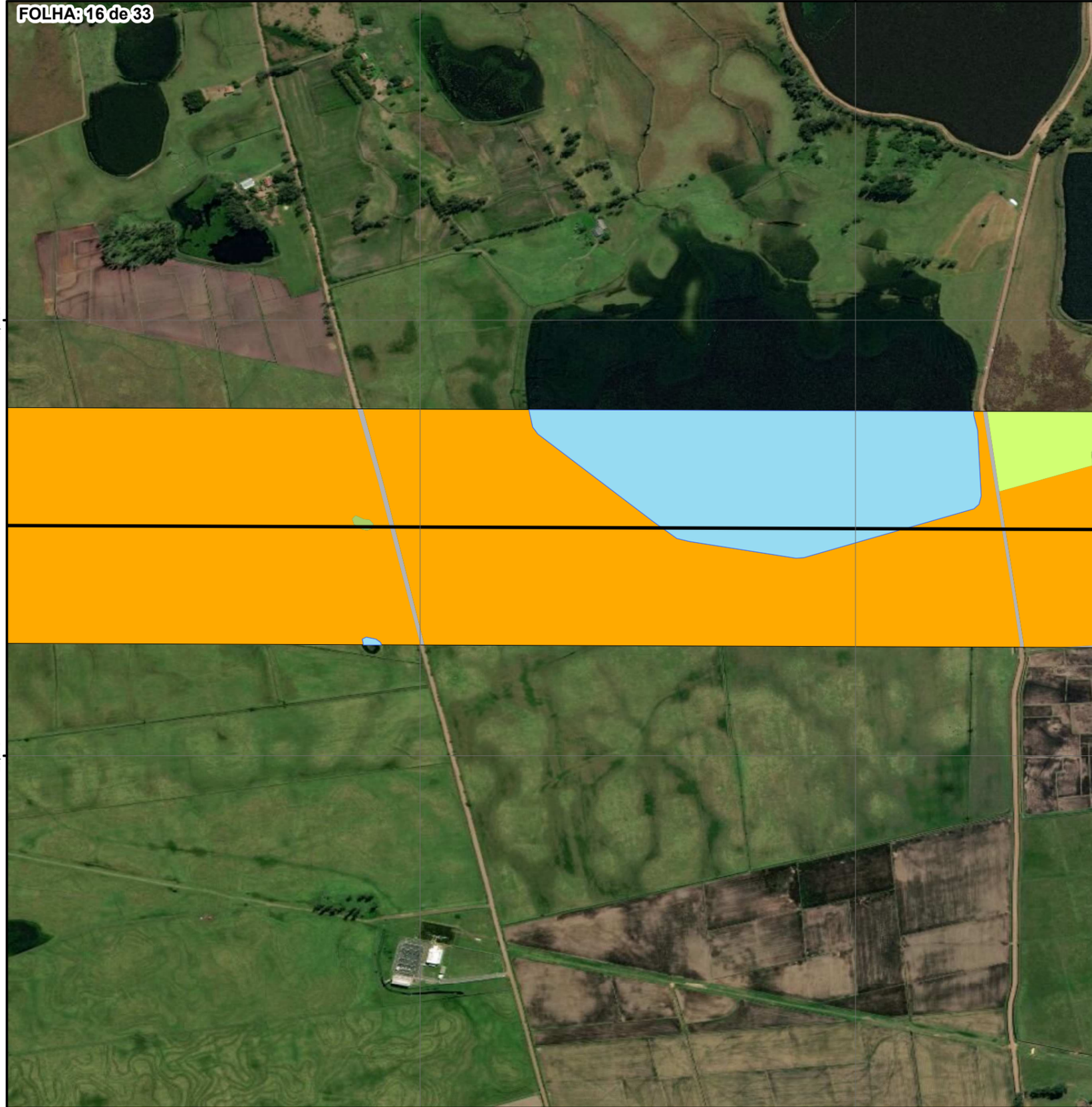


DESENHOS DE REFERÊNCIA
Divisão Municipal: IBGE, Escala: 1:250.000. Uso do Solo na AID: mapeamento supervisionado via fotogrametria.

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

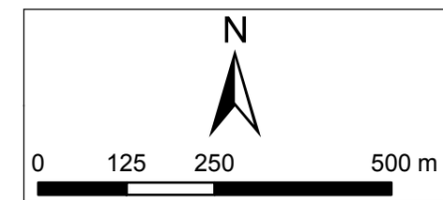
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO:
ENG. ALEXANDRE BUGIN	DESENHO: MARCOS DARUY
	DATA: out/2019
	USO_AID_GRA_DSO.MXD

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. 15/33		



Legenda:

- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
- Área de Influência Direta
- Uso do Solo:**
- Acesso / Estrada / Rodovia
- Agricultura
- Corpo Hídrico
- Veg. Exótica / Silvicultura
- Veg. Campestre / Pastagem



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:



DESENHO: MARCOS DARUY

DATA: out/2019

ENG. ALEXANDRE BUGIN

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

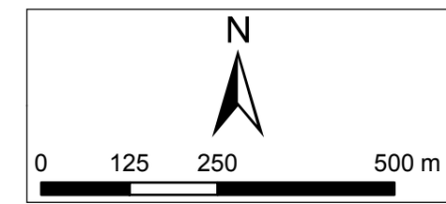
R-

FL. 16/33



Legenda:

- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
- Área de Influência Direta
- Uso do Solo:**
- Área construída / Benfeitoria
- Acesso / Estrada / Rodovia
- Agricultura
- Veg. Exótica / Silvicultura
- Veg. Campestre / Pastagem



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

<p>NOTAS</p> <p>Parâmetros Cartográficos</p> <p>Projeção: Geográfica, graus decimais Datum: SIRGAS2000</p>
--

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

<table border="1"> <tr> <th>N.</th> <th>DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES</th> <th>DATA</th> <th>CONF.</th> <th>DATA</th> <th>APROV.</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.						
N.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	CONF.	DATA	APROV.										
<p>CPFL Transmissão Sul II S.A.</p> <p>RAS - LT 230 kV Osório 3 - Gravataí 3</p>															
<p>MAPA DE USO DO SOLO NA AID</p>															
ESC.:1:10.000	DESENHO	R-	FL. 17/33												



FOLHA: 18 de 33



Legenda:

- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
- Área de Influência Direta
- Recurso Hídrico
- Área de Preservação Permanente:**
- ▨ Recurso Hídrico
- Uso do Solo:**
- Acesso / Estrada / Rodovia
- Agricultura
- Veg. Arbórea Nativa - Estágio Inicial
- Veg. Arbórea Nativa - Estágio Médio

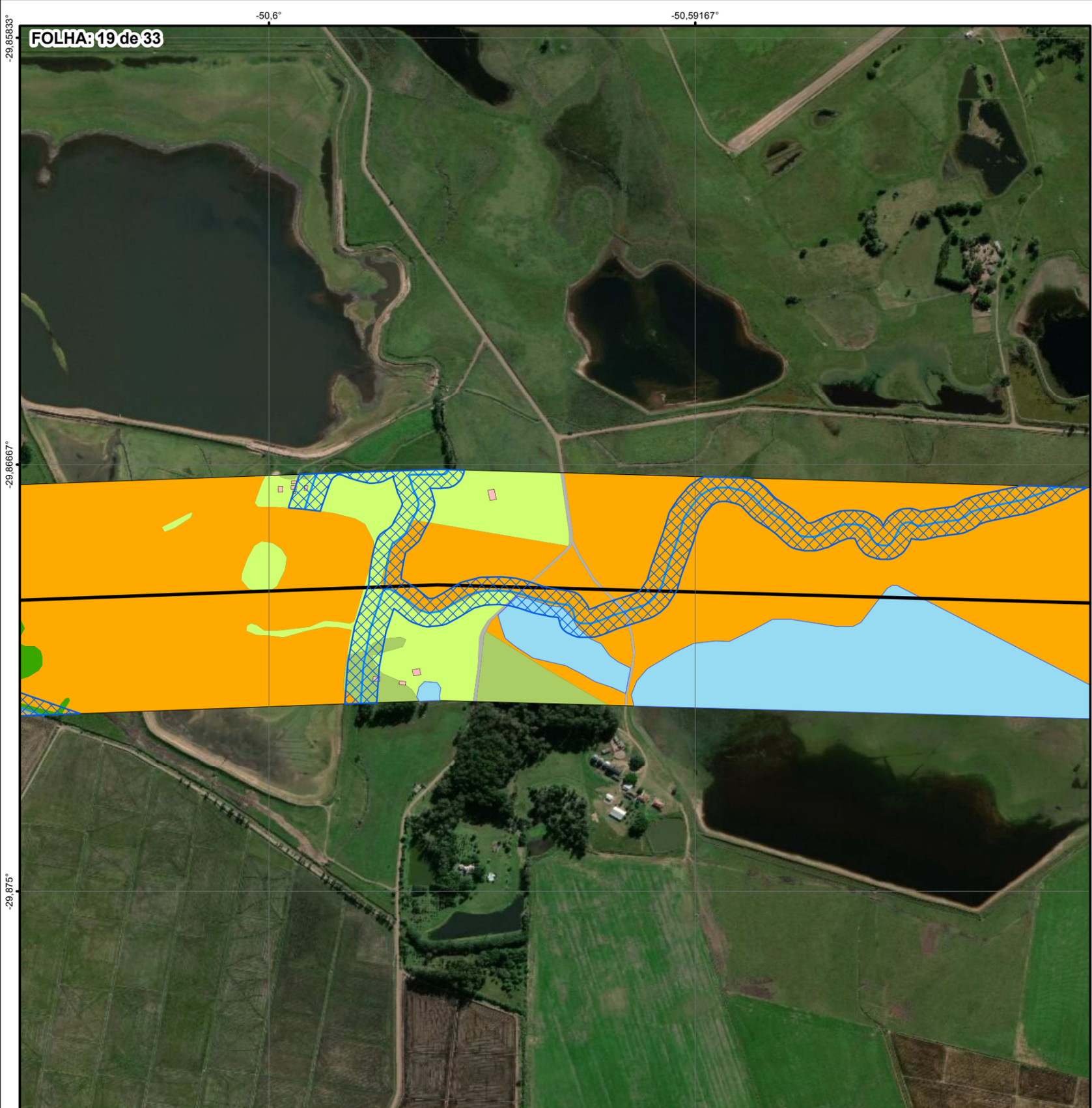


<p>DESENHOS DE REFERÊNCIA</p> <p>Divisão Municipal: IBGE, Escala: 1:250.000. Uso do Solo na AID: mapeamento supervisionado via fotogrametria.</p>
--

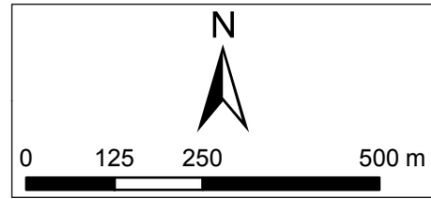
<p>NOTAS</p> <p>Parâmetros Cartográficos</p> <p>Projeção: Geográfica, graus decimais Datum: SIRGAS2000</p>
--

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

DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES				DATA	CONF.	DATA	APROV.
N.							
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. 18/33				



- Legenda:**
- LT Osório 3 - Gravataí 3 – C1
 - Área de Influência Direta
 - 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 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. 19/33		