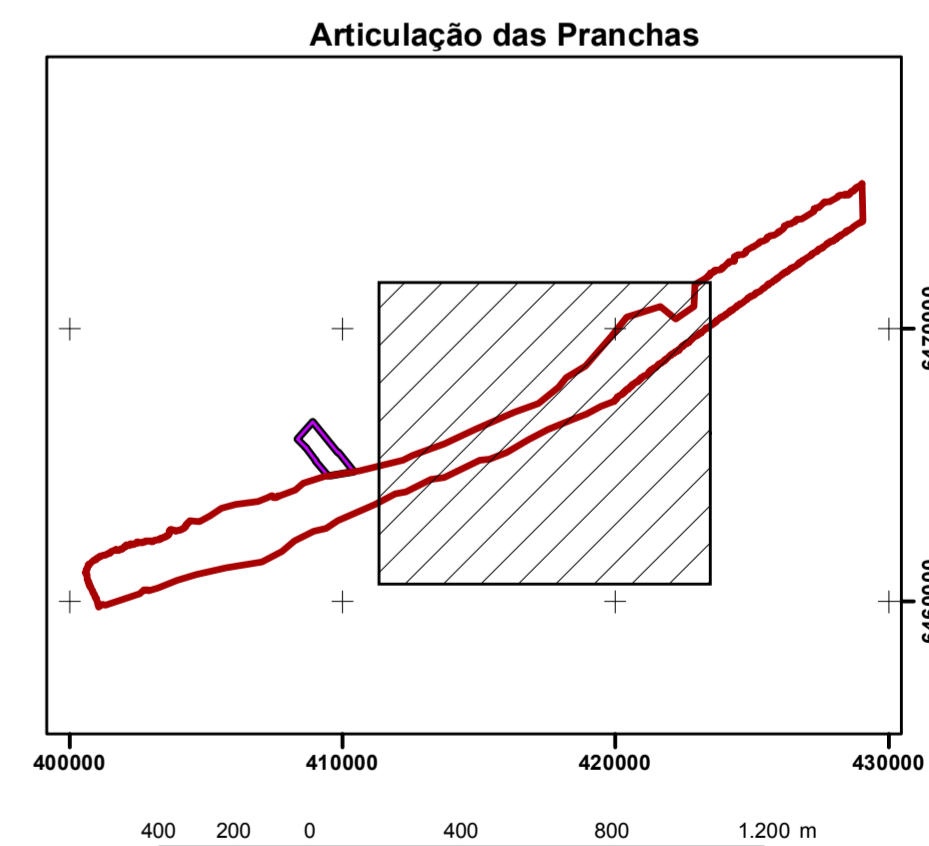


Legenda

— Rodovia Pavimentada	— Lago e Lagoa
— Rodovia Não Pavimentada	— Açude e Represa
— Mancha Urbana	— Sangradouro
— Área Diretamente Afetada - ADA	— Barra do Estreito
— Propriedade para unidade de beneficiamento	Espécies Imunes
— Área de lavra	— Campos Litorâneos - 1 - ADA
Hidrografia	— Campos Litorâneos - 1 - AID
— Curso d'Água Intermitente	— Campos Litorâneos - 2 - ADA
— Curso d'Água Perene	— Campos Litorâneos - 2 - AID
— Sangradouro	— Lagoa Permanente - C - AID
— Dreno, Vala e Canal	

Número	Espécies Imunes
1	<i>Blutaparon portulacoides</i>
2	<i>Burmanna australis</i>
3	<i>Butia capitata</i>
4	<i>Cattleya intermedia</i>
5	<i>Ephedra tweediana</i>
6	<i>Erythrina crista-galli</i>
8	<i>Ficus cestrifolia</i>
9	<i>Jodina rhombifolia</i>
10	<i>Regnellidium diphyllum</i>
11	<i>Rollinia maritima</i>
12	<i>Salicornia gaudichaudina</i>
13	<i>Sideroxylon obtusifolium</i>
14	<i>Tibouchina asperior</i>
15	<i>Tillandsia gardnerii</i>
16	<i>Tillandsia geminiflora</i>
17	<i>Tillandsia usneoides</i>
18	<i>Tropaeolum pentaphyllum</i>



Escala gráfica
 Escala numérica = 1:20.000
 Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal/South American Datum, 1969 (SAD-69)

Fonte dos dados utilizados:
 Imagem de satélite SPOTMAP/2007
 Levantamento em Campo

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) - PROJETO RETIRO
 S. JOSÉ DO NORTE - RS**

**Mapa das Espécies Imune ao Corte
 Folha 02/03**

Desenho	Escala	Tamanho	Versão
14241326RTA1	1:20.000	A1	03/abr/2014