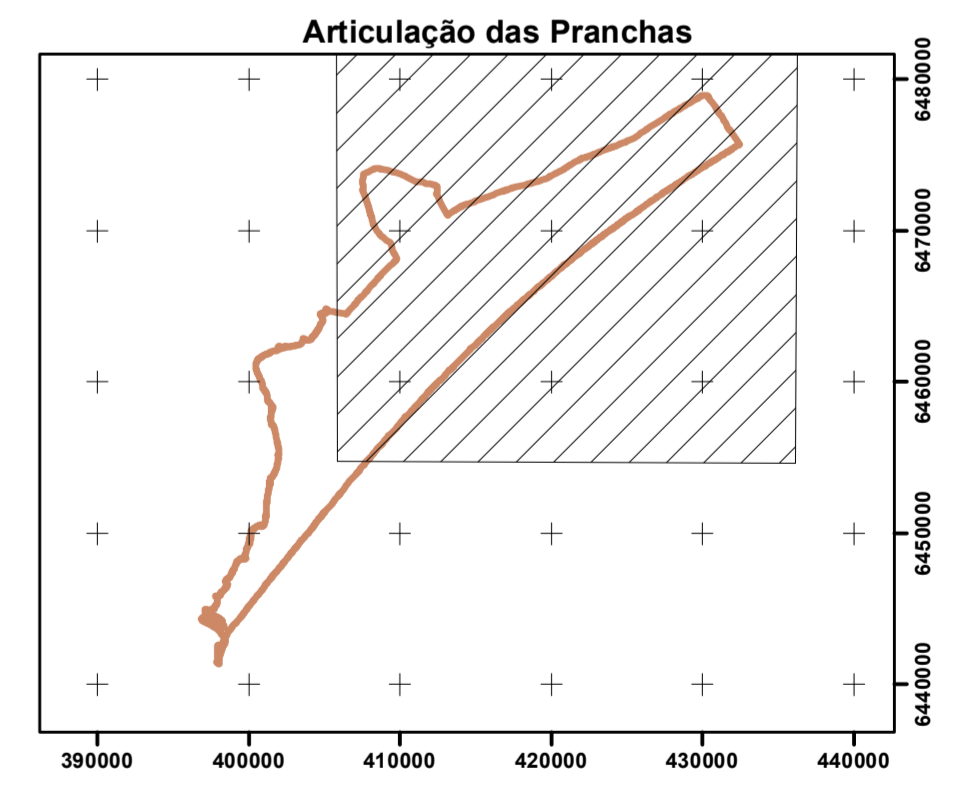




- Legenda**
- Curvas Potenciométricas
  - Mancha Urbana
  - Área Diretamente Afetada - ADA**
    - Propriedade para unidade de beneficiamento
    - Área de lavra
  - Área de Influência Direta - AID**
    - Área de Influência Direta - AID
    - Rodovia Pavimentada
    - Rodovia Não Pavimentada
  - Hidrografia**
    - Curso d'Água Intermitente
    - Curso d'Água Perene
    - Sangradouro
    - Dreno, Vala e Canal
    - Lago e Lagoa
    - Agude e Represa
    - Sangradouro
    - Barra do Estreito



1:000 500 0 1.000 2.000 3.000 m

Escala gráfica  
Escala numérica - 1:50.000  
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
Datum Horizontal: South American Datum, 1969 (SAD-69)

FONTE DOS DADOS UTILIZADOS:  
Levantamento em Campo  
Imagem de satélite SPOTMAP/2007

<b>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) - PROJETO RETIRO S. JOSÉ DO NORTE - RS</b>			
<b>Mapa de Hidrogeologia - Curvas Potenciométricas Folha 02/02</b>			
Desenho	Escala	Tamanho	Versão
14241345HIDA1	1:50.000	A1	10/abr/2014