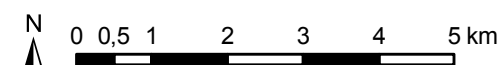


#### Legenda

- Hidrografia (IBGE, 1:50.000)
- Área de Influência Direta - AID
- Área Diretamente Afetada - ADA
- Área de Influência Indireta - AII

#### Processos do meio físico

- Alta suscetibilidade a inundações, recalques, assoreamento e solapamento das margens dos rios
- Alta suscetibilidade à erosão nos solos subsuperficiais, induzida por movimentos de terra
- Alta suscetibilidade a escorregamentos (naturais e induzidos)



Escala gráfica  
Escala numérica - 1:100.000  
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
Fuso 23, hemisfério Sul  
Datum horizontal: SIRGAS-2000

INPE; Banco de Dados Geomorfométricos do Brasil - TOPODATA  
<http://www.dsr.inpe.br/topodata/>, acesso em 16/05/2014.  
IBGE, Folha SF-23-Y-C-III-1, MI-2767-1, Jundiáí, 1985, 1:50.000.  
IBGE, Folha SF-23-Y-C-III-2, MI-2767-2, Atibaia, 1984, 1:50.000.  
IPT, Carta Geotécnica do Estado de São Paulo, 1:500.000, 1994.

**LOTE<sup>5</sup>**



Estudo / Tipo de Licença / Processo

**EIA / RIMA - LICENÇA PRÉVIA (LP)**  
**PROCESSO N. 345/14**

Projeto

**EMPREENHIMENTO URBANÍSTICO CAMPO VERDE**

Empreendedor

**LOTE 5**

Localidade (município / UGRHI)

**JARINU - SP / UGRHI 05 - PIRACICABA / CAPIVARI / JUNDIAÍ (PCJ)**

Título

**MAPA GEOTÉCNICO DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA**

Figura Nº

**5.1.23**

Escala: 1:100.000 | Impressão: A3 | Data: jun/2015 | Revisão: Rev. 01  
DFREIRE CONSULTORIA AMBIENTAL - [dfreire@dfreireconsultoria.com.br](mailto:dfreire@dfreireconsultoria.com.br)

Cód. 00091445A3