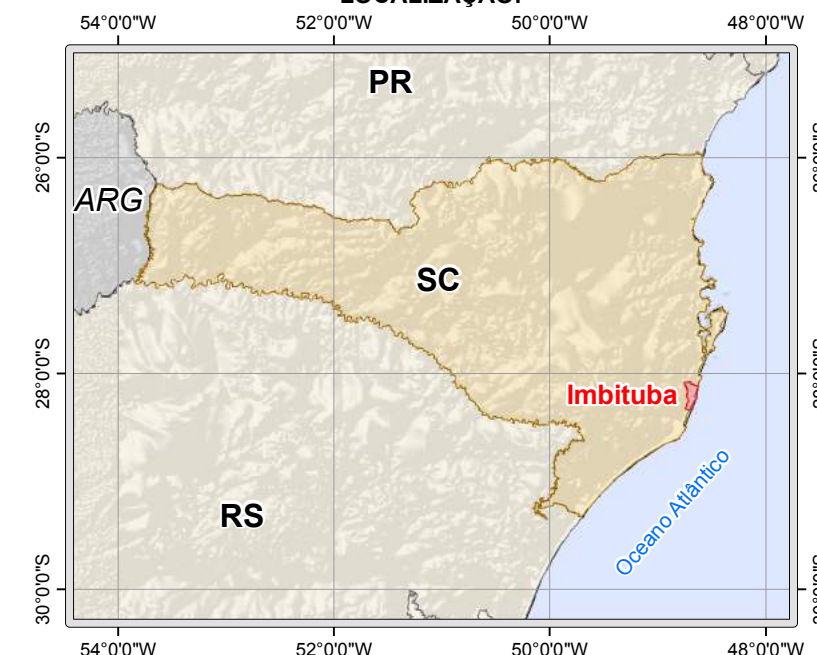


Escala: 1:100.000
1 0,5 0 1 2 3 4 km

Projeção Universal Transversa de Mercator, Zona 22 Sul.
Datum Horizontal: SIRGAS 2000. Datum Vertical: Marégrafo Imbituba, SC.
Origem da Quilometragem UTM: Equador e Meridiano 51° W. GR.
Acrescidas as Constantes: 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Fonte de Dados:
Divisão Política do Brasil, IBGE, 2007.
Rodovias, Open Street Map, 2015.
Altimetria, Projeto Topodata - Embrapa, 2011.
Geomorfologia, RADAM Brasil - IBGE.

LOCALIZAÇÃO:



CONVENÇÕES:

- Localização do Empreendimento
- Hidrografia
- Rodovia Federal
- Rodovia Estadual
- Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico
- Área de Influência Indireta (AII) do Meio Físico
- Limites Municipais
- Área Antropizada
- Crista simétrica
- Duna
- Depósitos Sedimentares Quaternários**
 - Planície Litorânea
 - Planícies Alúvio-colvionares
- Crátons Neoproterozóicos**
 - Serras do Leste Catarinense

MAPA GEOMORFOLÓGICO DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA DO MEIO FÍSICO



Empreendimento: EIA do Terminal de Armazenamento de Graneis Líquidos da Cattalini Terminais Marítimos S/A, Imbituba/SC

Projeto: Estudo de Impacto Ambiental

Anexo Nº: - Data: Janeiro / 2016 Escala: 1:100.000

Equipe: Coordenação do Meio Físico: Helder Rafael Nocko (Eng. Ambiental - CREA-PR 86.285/D)
Responsabilidade Técnica e Elaboração: Orestes Jarentchuk Junior (Geógrafo - CREA-PR 110.236/D)