



Legenda

- Diretriz da Faixa do Gasoduto
- Quilometragem
- Faixa de Servidão
- Principais Vias
- Limite do COMPERJ
- Canteiro da Obra da Travessia ddo Rio Caceribu

Principais Interferências

- Cruzamento com Ferrovia
- Travessia de Corpos Hídricos

Descrição

- ★42 - Travessia do Rio Caceribu
- 43 - Cruzamento com Ferrovia Centro Atlântica

* Obra Especial Prevista

Referências: PETROBRAS, 2012; INEA, 2010; IBGE, 2010.

Projeto: ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL GASODUTO ROTA 3

Título: PLANTA GERAL DO EMPREENDIMENTO

Projeção UTM - Zona 23S	Datum SIRGAS 2000	Escala 1:10.000	
Data Janeiro, 2014	Número (Folha 16/17) Anexo 3.1-1	Autor Leonardo Dias Camila Dias	Revisão 01