



- Legenda
- Drenagens Permanentes
 - Drenagens Temporárias
 - Lagoas
 - ▨ Áreas Úmidas
 - ▨ Praia
 - Rodovias
 - Ferrovias
 - Faixa Lateral do Gasoduto
 - Diretriz do Gasoduto
 - Área de Estudo Regional - AER
 - Área de Estudo Local - AEL (200 e 400m)
 - ▨ COMPERJ
 - Limite de Municípios
- Classes de declividade (%)**
- 0 - 6%
 - 6 - 12%
 - 12 - 20%
 - 20 - 30%
 - 30 - 148%



Referência
 INEA; PETROBRAS; EMBRAPA (Imagem SRTM); IBGE.



Projeto
 ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
 GASODUTO ROTA 3

Título
 MAPA DE DECLIVIDADE

| | | | | | |
|----------|---------------|--------|-------------------------|---------|------------------------------|
| Projeção | UTM | Datum | SIRGAS 2000 - Fuso 23 S | Escala | 1:100.000 |
| Data | Janeiro, 2014 | Número | Mapa 6.1.5.2-4 | Autor | Fábio Augusto G. Vieira Reis |
| | | | | Revisão | 01 |