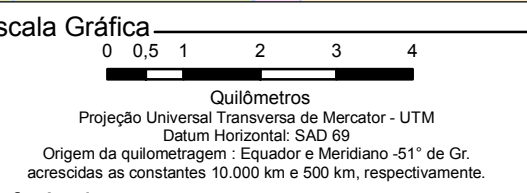
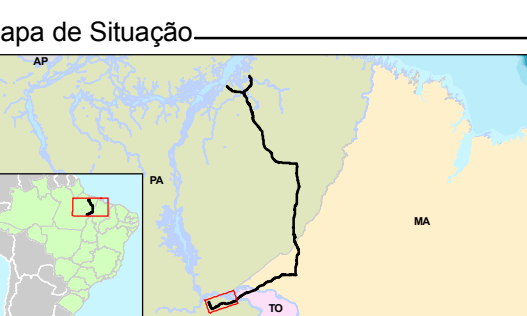


- Legenda**
- Áreas Dissecadas**
- Drvt** Dissecado em ravinas, vales encaixados e interflúvios tabulares - Formas associadas de diferentes tipos de dissecção.
 - Dcr** Dissecado em colinas e ravinas. Forma de dissecção em colinas com ramificações de canais intermitentes, resultantes da retomada de erosão recente ou influência litológica.
 - Drt** Dissecado em ravinas e vales encaixados. Dissecção resultante da evolução do dissecado em ravinas, com maior aprofundamento da drenagem.
 - Dit** Dissecado em interflúvios tabulares. Forma de dissecção determinada pelo aprofundamento e talvegues em relevos tabulares, geralmente formando um padrão de drenagem retangular.
 - Drr** Dissecado em ravinas. Formas de dissecção superficiais resultantes do entalhamento por drenagem incipiente.
- Formas de Acumulação**
- Afl** Terraços fluviais. Terraços com depósitos inconsolidados apresentando lagoas em alguns trechos. Podem estar pedimentados.
 - Apl** Planícies fluviais. Faixa de Aluviões recentes em baixadas inundáveis de fundo de vale.
- Formas Erodidas**
- Estb** Superfície tabular erosiva. Superfície de aplainamento talhada em rochas sedimentares, topograficamente elevada.
 - Esop** Superfícies pediplanadas. Aplainamentos em retomada de erosão recente, elaborado geralmente em rochas sedimentares. Parcialmente recobertos por depósitos inconsolidados.

- Convenções Cartográficas**
- Área Urbana
 - Área Antropizada
 - Vila
 - Localidade
 - Edificação
 - Propriedade rural
 - Igreja
 - Escola
 - Cemitério
 - Torre
 - Balsa
 - Aeroporto, Campo de Pouso
 - Pista de pouso
 - Ponte
 - Pavimentada
 - Não Pavimentada
 - Estrada de Ferro
 - Acesso
 - Linha de Transmissão
 - Mineroduto
 - Corpo D'água
 - Curso D'água
 - Açude, Barragem
 - Área Sujeita a Inundação
 - Limite Estadual
 - Limite Municipal

- Legenda**
- Válvulas de bloqueio
 - Ponto de entrega (City-Gate)
 - Estação de compressão
 - Área de Influência Indireta - All (Faixa com 10 km)
- Traçados do empreendimento:
- Linha Tronco: Açailândia - Marabá
 - Ramal 1: Açailândia - Barcarena
 - Ramal 1A: Acará - Marituba



Referência

- Base - CIM IBGE, 2003;
- Malha Municipal Digital IBGE, 2005;
- RADAMBRASIL, Folhas SD 22 Goiás e SD 23 Brasília e SRTM

Execução

Ecology Brasil

Cliente

TGP - Transportadora de Gás do Pará

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
GASODUTO DO PARÁ

Título

MAPA DE GEOMORFOLOGIA

Elab.: F.T.	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:100.000	Folha: 01/12	Data: Julho/2010
Mapa n°: 2330-00-EIA-DE-2004	Revisão: 00	