

LEGENDA

Unidades de Relevô

Relevos de Acumulação

- Apf Planície Fluvial
- Atf Terraço Fluvial

Relevos de Aplanamento

- Pch Chapadas
- Ppd Planaltos Dissecados

Relevos de Dissecação

- Drp Rampas de Pedimentos
- Dvd Vales Dissecados
- Dmi Morros Isolados
- Dpd Platôs Dissecados
- Dee Escarpas Estruturais
- Dpo Patamares Estruturais

Relevos de Modelado

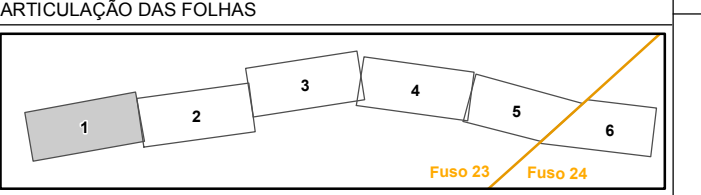
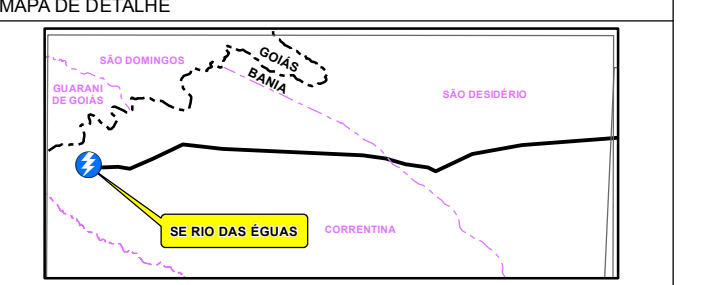
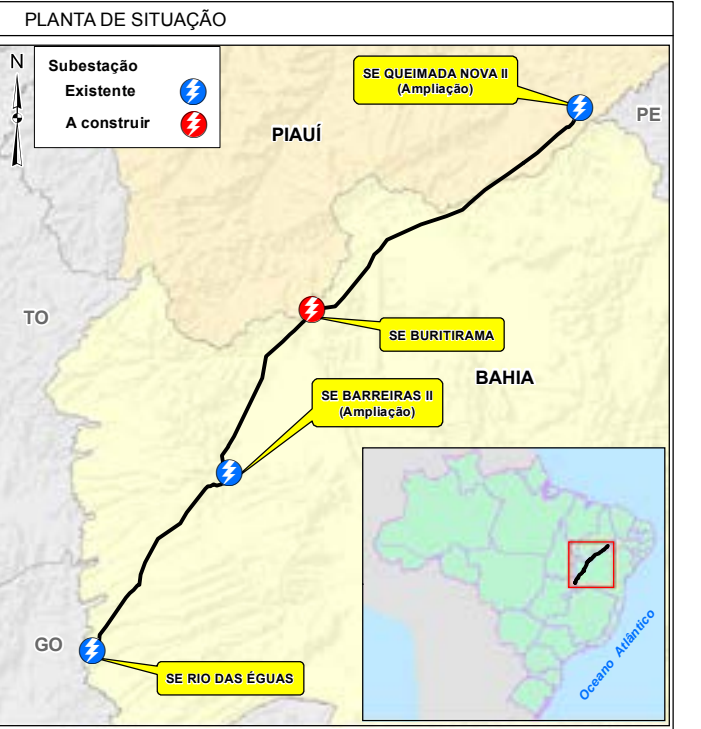
- Mcm Colinas e Morros
- Msr Serras

Domínios Morfoestruturais

- Bacias e Coberturas Sedimentares Fanerozoicas
- Cinturões Móveis Neoproterozoicos
- Cráton de São Francisco
- Depósitos Sedimentares Quaternários

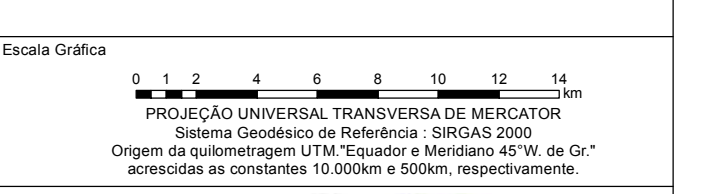
CONVENÇÕES

| | | | |
|---|--|---|--|
| ESTRADA PAVIMENTADA | | CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE | |
| ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO | | CORPO D'ÁGUA OU REPRESA PERENE / INTERMITENTE | |
| IDENTIFICAÇÃO DE ESTRADA - ESTADUAL / FEDERAL | | DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA | |
| FERROVIA | | TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO | |
| PONTE / TRAVESSIA | | TRAÇADO PREFERENCIAL DO EMPREENDIMENTO | |
| LIMITE INTERMUNICIPAL | | VÉRTICE DALT | |
| LIMITE INTERESTADUAL | | LIMITE DA ÁREA DE ESTUDO - AE DO MEIO FÍSICO | |
| LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE | | SUBESTAÇÃO DE ENERGIA | <ul style="list-style-type: none"> EXISTENTE / AMPLIAÇÃO A CONSTRUIR |
| ÁREA URBANA | | | |
| SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES | | | |
| AERODROMO / CAMPO DE POUSO | | | |



REFERÊNCIAS

- Cartas Geomorfológicas na Escala 1:250 000 - IBGE (SD.23 - Brasília, 2014; SC.23 - São Francisco, 2012; SC.24 - Aracaju, 2016).
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015).
- Base vetorial contínua Escala: 1:250 000 (IBGE, 2015).
- Mosaico de Imagens do Satélite Spot, resolução espacial 1,5m (Equatorial, 05/2017).
- Mosaico de Imagens do Satélite Landsat 8, sensor OLI, composição colorida R(6)-G(5)-B(4), resolução espacial 30m (Setembro/Outubro de 2016).



| | | | |
|---------------------|-------------|------|---------------|
| Cartografia Digital | Biodinâmica | Data | Setembro/2017 |
| Projeto | Biodinâmica | Data | Setembro/2017 |
| Aprovado | Biodinâmica | Data | Setembro/2017 |

bio dinâmica

LT 500 kV RIO DAS ÉGUAS – BARREIRAS II – BURITIRAMA – QUEIMADA NOVA II

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 7 – GEOMORFOLOGIA

| | | | |
|--------|---------------------------------------|-------|---------------|
| Escala | 1:250 000 | Data | Setembro/2017 |
| Mapa | Ilustração_7_-_Geomorfologia_FL01.mxd | Folha | 01/06 |