

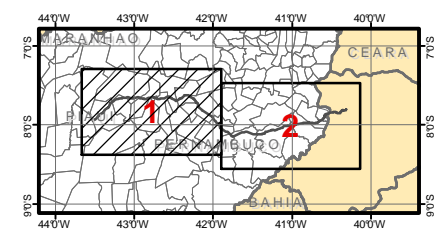
- Referências Locacionais**
- Capital Estadual
 - Sedes Municipais
 - Limite Estadual
 - Limite Municipal

- Hidrografia**
- Curso d'água Permanente
 - Curso d'água Intermitente
 - Massa d'água Permanente
 - Massa d'água Intermitente

- Sistema Viário**
- Rodovia Pavimentada
 - Rodovia não-pavimentada
 - Rodovia em pavimentação

- Empreendimento**
- Marcos de Quilometragem
 - Nova Transnordestina - PI
- Áreas de Influência**
- AID - Meio Físico
 - AII - Meio Físico

- Geologia**
- | | | | | |
|------|--------|--------------|-------|-----|
| Dc | MP3b3 | NP2y1r | NQc | Ssg |
| A4g | MP3mbf | NP3y3i | PP2i | TQd |
| A4gq | MP3mpt | NP3y3s | PP2iq | TQd |
| A4yg | MP3pt2 | NP3yi | PPem | |
| Cpi | MP3sf | NPY3p | PPgm5 | |
| Cpo | MP3Bsf | NP1yaf (1,3) | PPy5 | |
| DCI | | NPY3t | | |
| | | NP2y1i | | |



Escala Gráfica

0 3 6 12 18 24 km

Projeção Universal Transversa de Mercator
Fuso: 23 e 24 S - Datum horizontal: SAD 69

Fonte: CFN, 2007
Base Cartográfica Integrada do Brasil ao Milionésimo - IBGE, 2005.

Resp. Técnico: ARCADIS TETRAPLAN	Empreendedor:
Projeto: FERROVIA TRANSNORDESTINA - TRECHO 1 Eliseu Martins (PI) - Trindade (PE)	
Título: Mapa Geológico da AII Folha 1	
Escala: 1:500.000	Numeração: 4.1-2
Data: Agosto/2008	