



Referências Locacionais	Hidrografia	Sistema Viário	Empreendimento
Capital Estadual	Curso d'água Permanente	Rodovia Pavimentada	Marcos de Quilometragem
Sedes Municipais	Curso d'água Intermitente	Rodovia não-pavimentada	Traçado
Limite Estadual	Massa d'água Permanente	Rodovia em pavimentação	Áreas de Influência
Limite Municipal	Massa d'água Intermitente	Outras Estradas	AID - Meio Físico
		Sistema Ferroviário	
		Ferrovias Existentes	
		Ferrovias em Construção	

Geologia	Terciário Paleógeno / Neógeno
QUATERNÁRIO	ENb
Qa	Eym
Qe	Mesozóico
Qd	Kaa
Terciário	Kas
NQc	Karb
NQm	Kil

Jurássico	NP3g3	Sm	Paleoproterozóico
JKmv	NP3y3i	Precambriano	PP(NP)oc
JSIs	NP3y2i		PP4sd
JSIi	NPy		PP4os
	NPcsg		PP4oc
	NPim		PP4og
			PP4ob

Paleoproterozóico	Arqueano / Paleo
PP(NP)oc	PPadB
PP4sd	Arqueano / Paleo
PP4os	APy
PP4oc	APcz
PP4og	APczm
PP4ob	Ay
	Ag

Escala Gráfica

0 2,5 5 10 15 20 km

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

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

Resp. Técnico: ARCADIS TETRAPLAN	Empreendedor: CFN
Projeto: FERROVIA TRANSNORDESTINA - TRECHO 3 Missão Velha (CE) - São Gonçalo do Amarante (CE)	
Título: Geologia na AID	
Escala: 1:500.000	Numeração: 4.1-1
Data: Agosto/2008	