



LEGENDA

	PVd - ARGISSOLO VERMELHO Distrófico
	PVe - ARGISSOLO VERMELHO Eutrófico
	PVAd - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico
	PVAe - ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO Eutrófico
	CHERNOSSOLO
	Mto - CHERNOSSOLO ARGILÚVICO Órtico
	GLEISSOLO
	GXbd - GLEISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico
	GXve - GLEISSOLO HÁPLICO Ta Eutrófico
	GMbd - GLEISSOLO MELÂNICO Tb Distrófico
	LATOSSOLO
	LVAd - LATOSSOLO VERMELHO-AMARELO Distrófico
	LVd - LATOSSOLO VERMELHO Distrófico
	LAAd - LATOSSOLO AMARELO Distrófico
	LVAd - LATOSSOLO VERMELHO Distrófico
	LVAd - LATOSSOLO VERMELHO Eutrófico
	LVAd - LATOSSOLO VERMELHO Acriférico
	LVW - LATOSSOLO VERMELHO Áctico
	CAMBISSOLO
	CXve - CAMBISSOLO HÁPLICO Ta eutrófico
	CXbe - CAMBISSOLO HÁPLICO Tb eutrófico
	CXbd - CAMBISSOLO HÁPLICO Tb distrófico
	CXvb - CAMBISSOLO HÁPLICO Ta distrófico
	PLANOSSOLO
	SXd - PLANOSSOLO HÁPLICO Distrófico
	PLINTOSSOLO
	Fxd - PLINTOSSOLO HÁPLICO Distrófico
	FFc - PLINTOSSOLO PÉTRICO Concrecionário
	FTd - PLINTOSSOLO ARGILÚVICO Distrófico
	NITOSSOLO
	NVeI - NITOSSOLO VERMELHO Eutrófico
	ORGANOSSOLO
	OxS - ORGANOSSOLO HÁPLICO Sápico
	NEOSSOLO
	RLe - NEOSSOLO LITÓLICO Eutrófico
	RLd - NEOSSOLO LITÓLICO Distrófico
	RQo - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Órtico
	RQg - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Hidromórfico
	RYbd - NEOSSOLO FLÚVICO Tb Distrófico
	RYve - NEOSSOLO FLÚVICO Ta Eutrófico
	RLm - NEOSSOLO LITÓLICO Chernossólico
	AR - AFLORAMENTOS DE ROCHAS

Obs: A legend in its full form is presented on subitem 3.6.3.9 of this EIA.

PLANTA DE SITUAÇÃO

MAPA DE DETALHE

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

REFERÊNCIAS

- Cartas topográficas do IBGE e da DSG, nas escalas 1:250.000, 1:100.000 e 1:50.000
- Revisão de malha viária e identificação de novas localidades a partir de mapas rodoviários estaduais do DNIT
- Atualização da hidrografia e malha viária a partir da interpretação visual de imagens Landsat 5 TM e consultas ao programa Google Earth
- Mapas de solos sistematizado (IBGE) e Mapas Exploratórios de Solos (Projeto RADAMBRASIL)

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Datum Horizontal: SAD-69
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 63°W, de Gr° acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

NORTE BRASIL Estação Transmissora de Energia S.A.

Cartografia Digital **BMP INFO** Data: Março/2010

Projeto: Consórcio Ambiental Madeira Data: Março/2010

Aprovado: Consórcio Ambiental Madeira Data: Abril/2010

CONSÓRCIO AMBIENTAL MADEIRA

CNEC **Ecology Brasil** **bio dinâmico** **JGP**

LT 600kV CC COLETORES PORTO VELHO - ARARAQUARA 2, N° 02

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 09 PEDOLOGIA

Escala do Original: 1:250.000 Data: Abril/2010

Mapa: oc_236_Tema_09_Pedologia_C2_FL02.mxd Folha: 3 e 4/16