



CONVENÇÃO CARTOGRÁFICA		LEGENDA	
	Hidrografia		ADA - Área Diretamente Afetada
			AII - Área de Influência Indireta
		Erodibilidade (K)	
			0.00 - 0.02
			0.02 - 0.03
			0.03 - 0.04
			0.04 - 0.05
			0.05 - 0.06

Fonte:
 - Mapa de Solos, IBGE (1988)
 - Modelo Numérico do Terreno (SRTM),
 - Hidrografia, IBGE (2006).

Notas:
 Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central, a credidas constantes de 10.000 km e 500 km respectivamente.
 Meridiano Central: 51°WGR, Datum Vertical: Imbabuca - SCS, Datum Horizontal: SAG-99.
 Equidistância entre as curvas de nível: 40 metros.

Cliente:

CONSÓRCIO EMPRESARIAL PAI QUERÊ - CEPAQ AHE PAI QUERÊ

Projeto:
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO APROVEITAMENTO HIDRELÉTRICO PAI QUERÊ - 292 MW

Título:
MAPA 33 ERODIBILIDADE

Responsável: ENQº ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHED ENQº AGPº NELSON SILVEIRA	Conselho: CREARS - 09.409 CREARS - 07.695	Etapa do Projeto: APROVAÇÃO	Declinação Magnética em 2003 e Convergência Meridiana no centro da folha Declinação Magnética 2003 (δ _m): -18'03" Convergência Meridiana (γ): -00'21'28" Variação Anual: γ'
Projeto: ENQº ALFONSO RISSO	CREARS 60.854	Número de Controle: 11149	
Verificação: ENQº AGPº ELAINE S. DE LIMA NUNES	CREARS - 63.582	Data: Fevereiro/2010	Escala Gráfica: 2 1 0 2 Km
RDG e Geoprocessamento: BIOL. JESSICA M. E. MARQUES	CRBIO/0 58.336	Data: Fevereiro/2010	