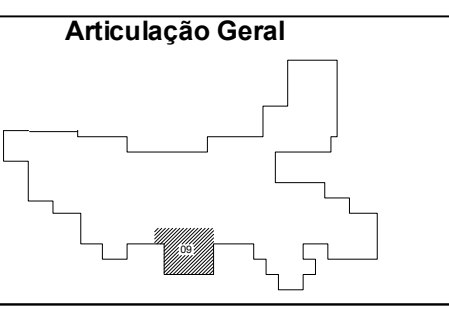


- CONVENÇÃO CARTOGRÁFICA**
- Direta Estadual
 - Linha de transmissão
 - Barragem
 - Curva mestre
 - Curva auxiliar
 - Sistema Viário**
 - Estradas vicinais, caminhos e trilhas
 - Estradas sem pavimentação
 - Elementos de Hidrografia**
 - Lago ou lagoa
 - Água úmida
 - Área úmida
 - Ilha
 - Cachoeira
 - Condeira
 - Rios
 - Trilúvulos
 - Área de Preservação Permanente
- LEGENDA**
- ADA - Área Diretamente Afetada
 - Casa de força da AHE Pai Queré
 - Cota de inundação (na máxima normal 757m)
 - Área para Lazer e Turismo
 - Área de Amostragem da Biota Terrestre**
 - Transectos - 2009
 - Transectos - 2011
 - Parcelas
 - Portos de Amostragem**
 - Qualidade água superficial e biota aquática
 - Ictiofauna
 - Larvas (Ind/10m²)**
 - 0,68
 - 0,95
 - 1,19
 - Ovos (Ind/10m²)**
 - ▲ 0,14
 - ▲ 0,17
 - ▲ 0,39
 - Repleção final**
 - 5,00 - 9,00
 - 9,01 - 18,00
 - 18,01 - 28,00
 - Patrimônio Histórico**
 - Sítio histórico
 - Cemitério de colonizações
 - Fazenda histórica
 - Patrimônio Arqueológico**
 - Sítio lítico
 - Sítio pré-colonial
 - Sítio cerâmico
 - Sítio estrutura subterrânea
 - Sítio funerário e lítico
 - Ocorrência isolada
 - Passo Santa Vitória
 - Caminho de Viamão**
 - Passo das Tropas
 - Patrimônio Espeleológico**
 - Cavernas
 - Área de Influência das Cavernas



Fonte:
 - Cobertura aerofotogramétrica em escala 1:20.000, realizada em setembro de 2003.
 - Apoio horizontal e vertical, restituição e remanejamento realizados no período de setembro de 2003 a janeiro de 2004.
 - Licença Ministério da Defesa N° 186, 08/03/2003 DE 08/03/2003.
 - Diagnóstico Arqueológico, Patrimoniológico e Histórico-Cultural, realizado em julho de 2004 e atualizado em novembro de 2006.

Nota:
 - Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM.
 - Origem da coordenada UTM: Equador e Meridiano Central, as escalas constantes de 10.000 km e 500 km respectivamente.
 - Meridiano Central: 51° WGS; Datum Vertical: Imposiata - SCS; Datum Horizontal: SAD-69.
 - Equidistância entre as curvas de nível: 5 metros.

Cliente:
CONSÓRCIO EMPRESARIAL PAI QUERÉ - CEPAQ AHE PAI QUERÉ

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

MAPA 6 ÁREA DIRETAMENTE AFETADA		NORTE
Responsável: ENG° ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIEDI ENG° AGRI° NELSON SILVEIRA	Conselho: CREA/RJ - 09.409 CREA/RJ - 67.895	Etapa do Projeto: APROVAÇÃO
Projeto: ENG° AGRI° ELAINE S. DE LIMA NUNES	CREA/RJ - 63.582	Número do Contrato: 11149
Verificação: ENG° AGRI° NELSON SILVEIRA	CREA/RJ - 67.895	Data: Agosto/2011
DDC e Geoprocessamento: BIOL° JESSICA M. E. MARGUES	CRBIO/0.58.336	Data: Agosto/2011
		Escala Gráfica: 0 0,5 1 2 Km
		Escala: 1:10.000