



**LEGENDA**

-  ADA - Área Diretamente Afetada
- Área de Inundação**
-  Vazão 5000 m³/s

Fonte:  
 - Imagem de satélite QuickBird (2005);  
 - Hidrografia, IBGE (2008).

Nota:  
 Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
 Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central, acréscimos constantes de 10.000 km e 500 km respectivamente.  
 Meridiano Central: 51° WGR; Datum Vertical: Imbabuá - IGC; Datum Horizontal: S-JAD-69.

Cliente:  


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

<p>Título: <b>MAPA 39</b>  <b>PROGNÓSTICO DA ÁREA DE INUNDAÇÃO PARA VAZÃO DE 5000 m³/s</b></p>		<p>NORTE</p> 
<p>Responsável:          ENGR. ARISTIDELES JOSÉ BOURSCHEID          ENGR. AGR. NELSON SILVEIRA</p>	<p>Conselho:          CREA-RS - 08.465          CREA-RS - 67.865</p>	
<p>Projeto:          ENGR. GILBERTO E. CANALI</p>	<p>CREA-RS - 9.142</p>	<p>Destinação Magnética 2003 (S. J.) - 16° 03' Convergência Meridiana (T. J.) - 02° 23' 28" Variação Anual: 9"</p>
<p>Verificação:          ENGR. AGR. ELAINE S. DE LIMA NUNES          RFR e Desapropriações:          ROL JESSICA M. E. MARQUES</p>	<p>CREA-RS - 63.582          CREA-RS 58.336</p>	<p>Data:          Fevereiro/2010</p> <p>Escala Gráfica:  </p> <p>Data:          01 DE 01</p> <p>Escala:          1:50.000</p>