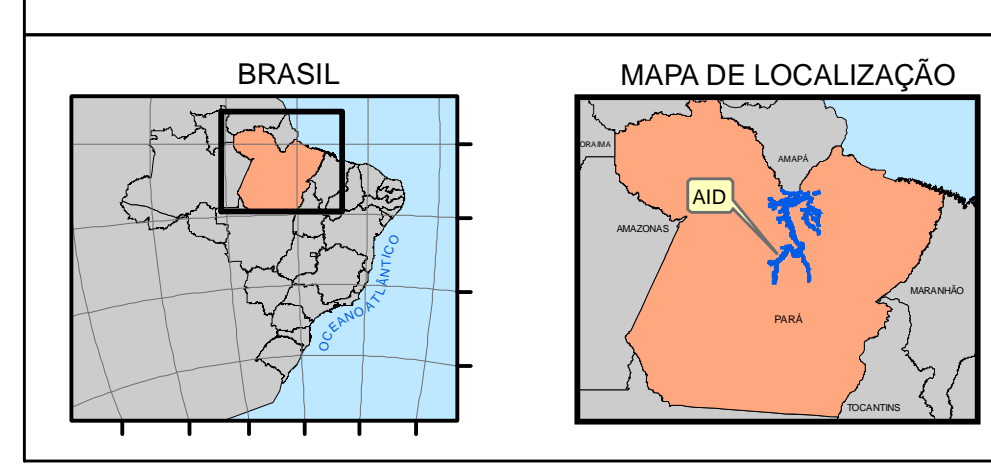


### Legenda

- Pontos de inspeção
- Lagoas nos Pedrais durante a Baixa Vazão
- Lagoas na terra firme durante a Baixa Vazão
- Lagoas na Planície de Inundação nas ilhas durante a Baixa Vazão
- Lagoas na Planície de Inundação nas margens durante a Baixa Vazão
- Lagoas na Planície de Inundação nas margens durante a Média Vazão
- Lagoas na Planície de Inundação nas ilhas durante a Média Vazão
- Represas e Açudes na terra firme durante a Baixa Vazão
- Represas e Açudes na terra firme durante a Média Vazão



### Legenda

- Pontos de inspeção
- Localidades
- Casa de Força
- Diqe
- Eixo de Barragem
- Rodovia Pavimentada
- Rodovia não pavimentada
- Estrada
- Hidrografia
- Limite do Futuro Reservatório
- Cidades
- Área de Influência Direta - AID

Referências:  
 - Cartas Topográficas, 1:250.000 - DSG e Restituição Aerofotogramétrica 1:10.000 e 1:25.000 em parte da AID.

Notas:  
 - Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
 - Estrada: South American, 1969  
 - Datum Horizontal: SAD 69

Escala 1:125.000

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES							
T.E.		(A) Preliminar	(C) Para Conhecimento	(E) Para Construção	(G) Conforme Construído		
Tipo de Emissão		(B) Para Aprovação	(D) Para Coteção	(F) Conforme Comparado	(H) Cancelado		

**AHE BELO MONTE**

**Eletrobrás**

PROJ: C.A.V.C./S.T.	APROVADO POR: Nº DO DES: 6385-EIA-DE-G01-034
DES: C.N.	CREA:
VER: DATA: 10/02/2009	
REV: Nº DO CUENTE	

**MAPAS DAS LAGOAS MARGINAIS E INSULARES NA AID**