



2ª ETAPA (2ª ESTAGEM E 2ª CHEIA)

- MES 8 ANO 2 A MES 5 ANO 3
- RIO PASSANDO PELOS 650M NO LEITO NATURAL ENTRE AS ENSECADIEIRAS "B" E "D"
- * CONSTRUÇÃO DA ENSECADIEIRA "B" NA EL. 24,00 PARA PERÍODO DE CHEIA TR50--5.656m³/S
- * REMOÇÃO DA ENSECADIEIRA "A"
- * CONTRUÇÃO DO VERTEDOURO DE SOLEIRA LIVRE M.D TRAMO DE ANEXO A TOMADA D'ÁGUA.
- * CONSTRUÇÃO DO VERTEDOURO DE SOLEIRA LIVRE M.E TRAMO DE 600M.
- * CONSTRUÇÃO BARRAGEM CCR TRAMO ENTRE M.D E ILHA E TRAMO ENTRE ILHA E AREA DE MONTAGEM.
- * CONSTRUÇÃO DA BARRAGEM M.E.
- * CONSTRUÇÃO DAS UNIDADES 1 A 3 CIRCUITO HIDRÁULICO.
- * INÍCIO DA CONCRETAGEM DE 2ª ESTÁGIO DAS UNIDADES 1 E 2 DO CIRCUITO HIDRÁULICO.
- * CONSTRUÇÃO DA SUBESTAÇÃO.

NOTAS

1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.



Nº	Revisão	Aprov.	Data

Projeto	Data	Verificado	Data
PLUNIOR	07/06/10	PCD	07/06/10
Aprov. Coord.	Data	RES. TÉCNICO	Data
PCD	07/06/10	Moby Edm M. Kemei	07/06/10
Ciente		CHEIA Nº	43994-D
		Consórcio	
		Amppá	
		Energia	
		ECE Participações s.a	
Aprovação			

UHE SANTO ANTONIO DO JARI
 PROJETO BÁSICO
 SEQUÊNCIA CONSTRUTIVA
 2ª ETAPA