



**NOTAS:**

- 1 - AS IMAGENS E COORDENADAS MOSTRADAS NESTE DESENHO FORMA OBTIDAS ATRAVÉS DO PROGRAMA "GOOGLE EARTH".
- 2 - ESTE DESENHO APRESENTA APENAS UM TRAÇADO PRELIMINAR DA LT 138 kV ENTRE A UHE ITAOCARA, SUBESTAÇÃO DE ILHA DOS POMBOS. O TRAÇADO DEFINITIVO DEVERÁ SER DEFINIDO NA ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO.
- 3 - AS COORDENADAS PARA LOCALIZAÇÃO DOS MARCOS MOSTRADOS NO DES. SÃO:
  - UHE ITAOCARA: 21°41'53.74"S  
42° 9'11.82"O
  - SE ILHA DOS POMBOS: 21°50'37.00"S  
42°34'46.00"O

N°	DESCRIÇÃO	PREP.	APROV.	DATA
0	EMIÇÃO FINAL			MAI/16

V L B E N G E N H A R I A



ELABORADO: DMB	VERIFICADO: CHME	APROVADO: MKT	DATA: MAI/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>ppr</i>	
ENG. CIVIL: MARCELO KONRATH TURQUETI CREA: 113119/D-PR		ENG. CIVIL: JOSÉ HENRIQUE RODRIGUES LOPES CREA: 12.545/D-MG	



UHE ITAOCARA I

TÍTULO: **PROJETO BÁSICO GERAL SUBESTAÇÃO COLETORA TRAÇADO PRELIMINAR**

ESCALA: S/ESC.	DOC. N° 1530-IT <b>B-DE-C68-0001</b>	REV. <b>0</b>
FOLHA: 1/1	NÚMERO DO CLIENTE	REV.