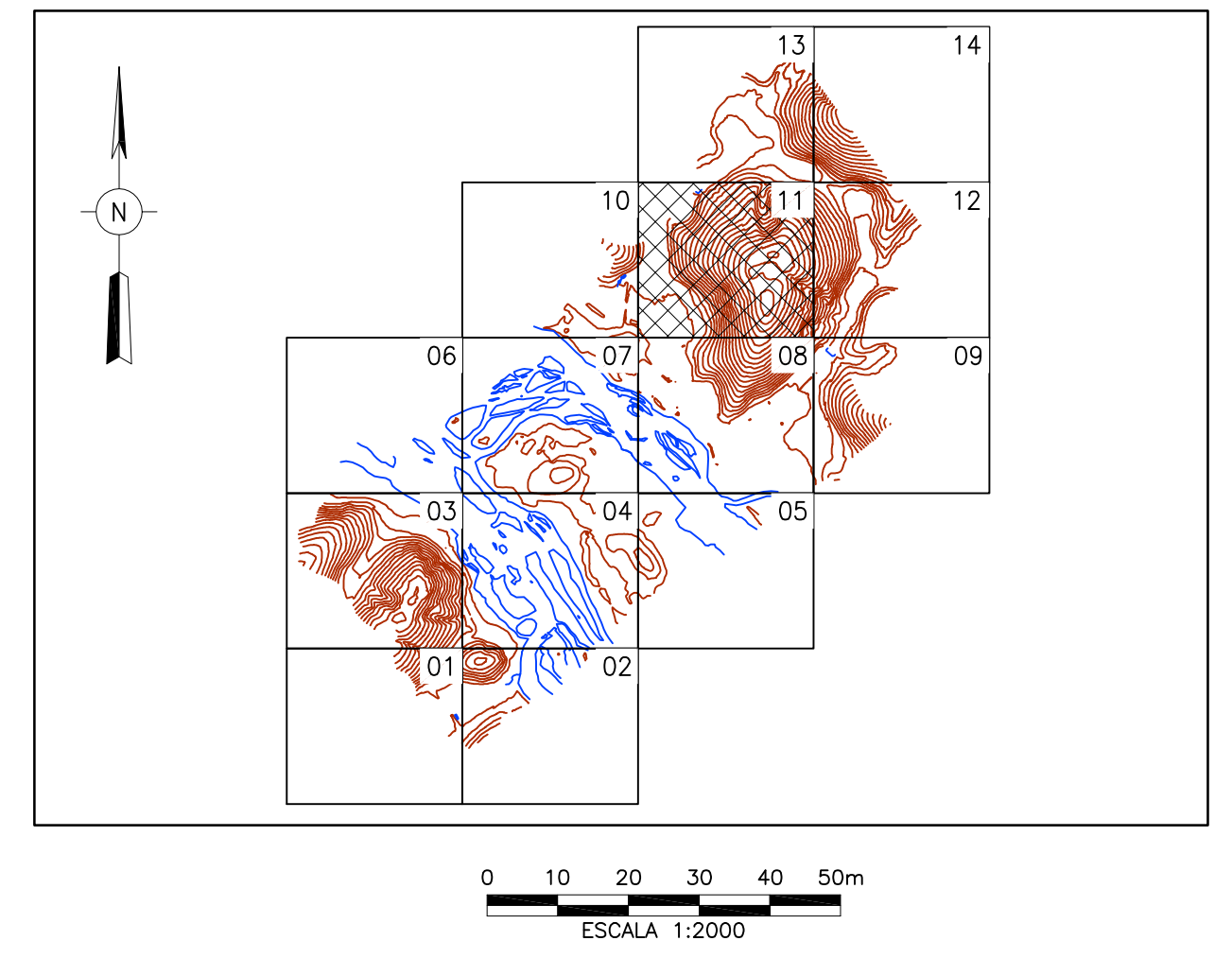


LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Curvas de Nível 1m
- Curvas de Nível 5m 425
- Batimetria 1m
- Batimetria 5m 425
- Hidrografia

NOTAS:

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

REFERÊNCIAS:

MAPEAMENTO PLANIALTIMÉTRICO NA ESCALA 1:1.000 COM CURVAS EQUIDISTANTES DE 1 METRO. FUSO 23. EXECUTADO PELA LSF ANDRADE (2009). PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM. ORIGEM EQUADOR E MERIDIANO CENTRAL DE 45° W. DATUM VERTICAL: IMBITUBA-SC (GEÓIDE LOCAL). DATUM HORIZONTAL: SAD 69 (1996).

Nº	EMISSÃO FINAL	DESCRIÇÃO	PREP.	APROV.	MAI/16	DATA
0	EMISSÃO FINAL		LFM	MKT	MAI/16	

V L B ENGENHARIA



ELABORADO: DFC	VERIFICADO: JZS	APROVADO: MKT	DATA: MAI/16
GERENTE DE PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
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 TOPOGRAFIA**
 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO - SÍTIO DE APROVEITAMENTO
 PLANTA ESC. 1:2.000

ESCALA: INDICADA	DOC. Nº 1530-IT	REV. 0
FOLHA: 11 DE 14	B-DE-C04-0311 NÚMERO DO CLIENTE	REV.

PLANTA