



LEGENDA

1 - INFORMAÇÕES GERAIS

RIO

CANAL DE DRENAGEM

CURVA MESTRA

CURVA INTERMEDIÁRIA

VIA SEM PAVIMENTO

COMPORTA

POSTE

VIA PAVIMENTADA

REDE DE TRANSMISSÃO

+1.334 PONTOS

ARTICULAÇÃO DE FOLHAS:

NOTAS:

1

DADOS TOPOGRÁFICOS: DATUM OFICIAL = SIRGAS 2000 - FUSO 23S; PROJEÇÃO = UTM; DATUM VERTICAL = IMBITUBA - SC; MERIDIANO CENTRAL = - 45º

2

VOO DO DRONE: DATA = 27 DE MARÇO DE 2025, ALTITUDE = 222 M, RESOLUÇÃO DO SOLO = 5,86 cm/pix, ERRO DE REPROJEÇÃO = 1,3 pix

01	20/07/2025	REVISÃO DE CARIMBO	
00	10/04/2025	EMIÇÃO INICIAL	
REVISÃO	DATA	DISCRIMINAÇÃO	RESPONSÁVEL

ORGÃOS FEDERAIS:

GOVERNO FEDERAL

BRASIL

UNião e Desenvolvimento

INEA

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Ambientais

CAIXA

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

EMPRESA PROJETISTA

inea

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Ambientais

PROJETO:

1º SELEÇÃO - NOVO PAC - PROJETO IGUAÇU

TÍTULO:

ANTEPROJETO
LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO
RIO IGUAÇU E RIO SARAPUI

FOLHA Nº

04/21

DATA

ABRIL/2025

TOPOGRAFO

ALEXANDRE R. FREITAS
CREA/SC 064107-4

ESC.

1/1000

ARQUIVO Nº

INEA-DQ-IGUAÇU-TOP-004

REVISÃO.

01

FORMATO: A1

UNIDADE: 1