



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:

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

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 px

ORGÃOS FEDERAIS:

GOVERNO FEDERAL

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

INEA

INSTITUTO NACIONAL DO AMBIENTE

CAIXA

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

EMPRESA PROJETISTA

inea

instituto nacional do ambiente

PROJETO:

1º SELEÇÃO - NOVO PAC - PROJETO IGUAÇU

TÍTULO:

ANTEPROJETO
LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO
RIO IGUAÇU E RIO SARAPUI

FOLHA Nº

10/21

DATA

ABRIL/2025

TOPOGRAFO

ALEXANDRE R. FREITAS
CREA/SC 064107-4

ESC.

1/1000

ARQUIVO Nº

INEA-DQ-IGUAÇU-TOP-010

REVISÃO

01

FORMAÇÃO

AT