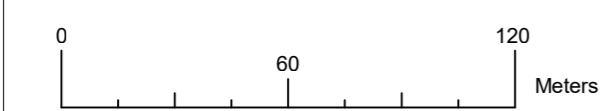


Orientação
 Sistema Geodésico de Referência:
 Elipsóide: SIRGAS-2000
 MC: - 51° 0' 0" Wgr / FUSO 22 SUL
 MUNICÍPIO/UF: RIO DO SUL /SC
 DATA: 30/08/2020

Ponto: BASE
 E= 636076,465
 N= 6987388,600
 Latitude φ= S27° 13' 46,5159"
 Longitude λ= W49° 37' 32,6875"
 Fator K= 0,99982858
 Conv= -0° 37' 44,0270"
COTA "ELEVACÃO"
 ALTITUDE ORTOMÉTRICA
H= 658,440



Informações Cartográficas:

Sistema Geodésico de Referência:
 SIRGAS2000

Sistema de Coordenadas:
 Sistema de projeção UTM.
 (Universal Transversa de Mercator)
 Fuso: 22 S, Meridiano Central: - 51° Wgr.

Origem do sistema:
 Equador e meridiano de - 51° W de Greenwich, acrescidas as constantes de 10.000.000m e 500.000m, respectivamente.
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000

Equipamento Utilizado

Levantamento realizado com EQUIPAMENTO GEODESICO GNSS CHC-I70
 TPS T-20

Precisão:
 Acurácia, horizontal de 3mm+ 0,5ppm para levantamento L1/L2 em estático e rápido-estático e de 8mm + 1ppm para levantamentos RTK.

Data do Levantamento:
 30/08/2020

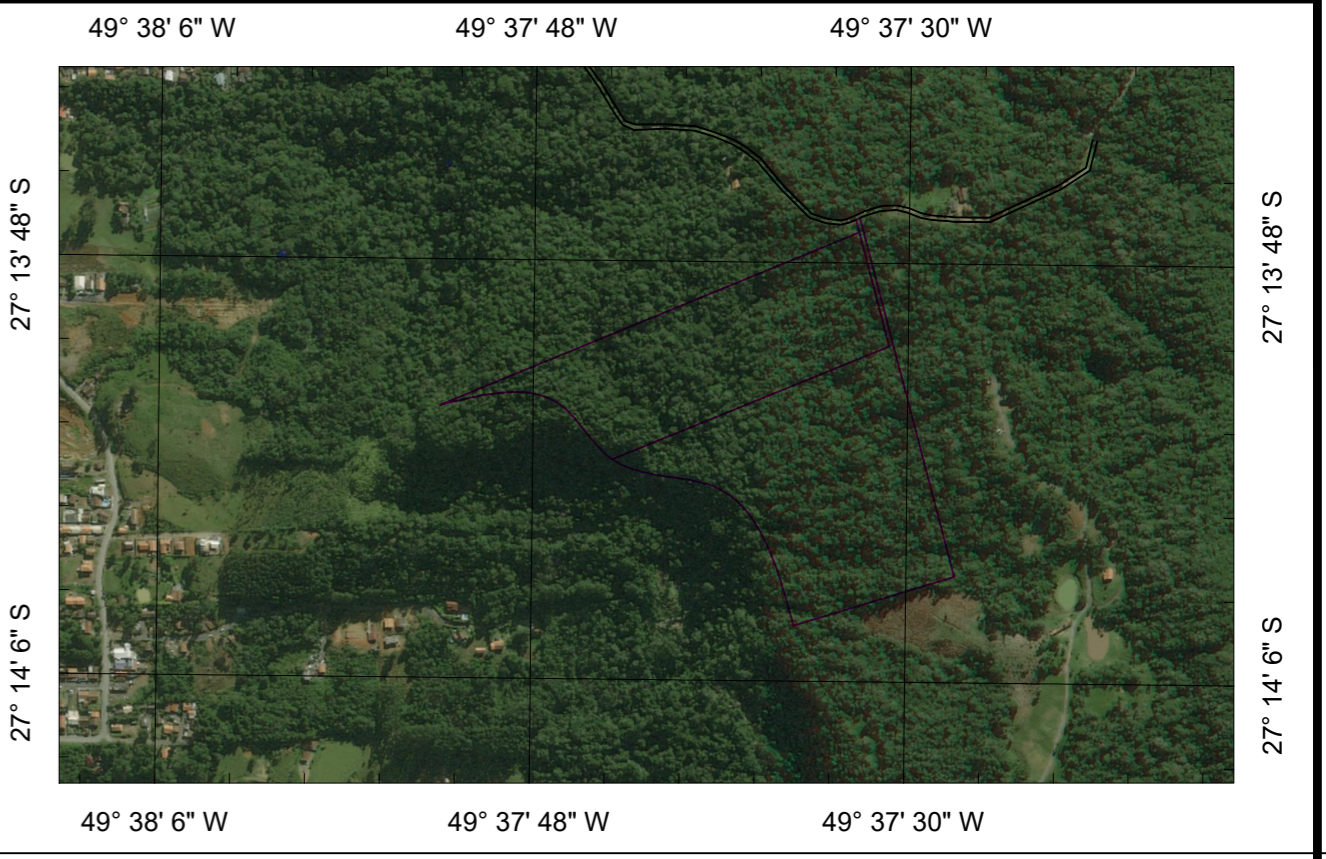


Tabela de Área e Perímetro

Lote	Área	Perímetro	VÉRTICE DE	Distância(m)	Azimute	VÉRTICE PARA
1	82.288,80m²	1.677,05m	V-1	6,02	64° 39' 12"	V-2
			V-2	490,84	165° 20' 24"	V-3
			V-3	221,80	253° 08' 02"	V-4
			V-4	389,77	Linha curva	V-5
			V-5	395,29	67° 53' 44"	V-6
			V-6	156,48	345° 22' 18"	V-7
			V-7	16,85	345° 22' 18"	V-1
2	82.327,80m²	1.482,74m	V-7	156,48	165° 22' 18"	V-6
			V-6	395,29	247° 53' 44"	V-5
			V-5	331,50	Linha curva	V-8
			V-8	599,47	67° 37' 53"	V-7

Tabela de coordenadas Datun Horizontal SIRGAS 2000

Vértices	Coord.(E)	Coord.(N)	Latitude	Longitude
BASE	636076,465	6987388,600	S27° 13' 46,5159"	W49° 37' 32,6875"
V-1	636079,657	6987400,007	S27° 13' 46,1441"	W49° 37' 32,5760"
V-2	636085,028	6987402,716	S27° 13' 46,0542"	W49° 37' 32,3819"
V-3	636209,288	6986927,862	S27° 14' 01,4390"	W49° 37' 27,6756"
V-4	635997,024	6986863,519	S27° 14' 03,6054"	W49° 37' 35,3657"
V-5	635757,195	6987083,550	S27° 13' 56,5415"	W49° 37' 44,1710"
V-6	636123,431	6987232,296	S27° 13' 51,5778"	W49° 37' 30,9180"
V-7	636083,913	6987383,703	S27° 13' 46,6723"	W49° 37' 32,4148"
V-8	635529,548	6987155,575	S27° 13' 54,2821"	W49° 37' 52,4745"

Quadro de Áreas: Matrícula nº 33.146 e 33.147 O.R.I. de Rio do Sul/SC
 -Situado no zoneamento Urbano de Rio do Sul-SC

- Área total :..... 164.616,60 m²
- Área destinada a RPPN Lote 01 matr. nº 33.147 :..... 82.288,80 m²
- Área destinada a RPPN Lote 02 matr. nº 33.146 :..... 82.327,80 m²
- Área APP Lote 01 matr. nº 33.147 :..... 33.813,02 m²
- Área APP Lote 02 matr. nº 33.146 :..... 25.580,21 m²
- Área total de APP :..... 59.393,23 m²

CENTAG
 CTAGG Centro de Topografia, Agrimensura, Georreferenciamento e Geoprocessamento EIRELI
 CNPJ: 36.470.397/0001-22
 Fone: (47) 99686-7274 E-mail: josimarpinto1@hotmail.com
 Rua: Arcângelo Avi, nº45, Bairro: Ribeirão Laurentino, Laurentino/SC.
Fone: (47) 99686-7274

Finalidade: LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO GEORREFERENCIADO

ÁREA TOTAL RPPN: 164.616,60 m²	CLIENTE: ASSOCIAÇÃO AMBIENTALISTA PIMENTÃO AAP CNPJ 08.658.168/0001-09
Data: OUTUBRO de 2020	CEP: 89167-246
MATRÍCULA Nº: nº 33.146 e 33.147	Município: RIO DO SUL SC
FOLHA: UNICA	Escala: 1/2.000
TRT: BR20200813380	Comarca: Rio do Sul
ENDEREÇO: RUA HUMAITÁ "estrada de acesso ao Pico da Bandeira", snº.	Bairro: BOA VISTA

T. Agrimensor: **Josimar Pinto**
 CFT-BR: 0684387999-3 CRED. INCRA: TRJM
 CPF: 068.438.799-93