

TABELA DE ÁREA, PERÍMETRO E COORDENADAS (DATUM SIRGAS 2000)

LOTE:1

ÁREA: 307.966,79 m²

VÉRTICES		COORDENADAS UTM		COORDENADAS GEOGRÁFICA		DISTÂNCIAS E ÂNGULOS	
INICIAL	FINAL	NORTE	ESTE	LATITUDE	LONGITUDE	DISTÂNCIA	AZIMUTE
V-1	V-2	6.994.772,342 m	626.697,879 m	s 27° 09' 49,8193"	o 49° 43' 16,3305"	Em uma linha sinuosa de 745,06 metros	
V-2	V-3	6.995.296,784 m	626.399,918 m	s 27° 09' 32,8766"	o 49° 43' 27,3487"	887,00 m	103° 05' 26"
V-3	V-4	6.995.095,886 m	627.263,872 m	s 27° 09' 39,1182"	o 49° 42' 55,8892"	80,64 m	179° 27' 46"
V-4	V-5	6.995.015,250 m	627.264,628 m	s 27° 09' 41,7382"	o 49° 42' 55,8317"	106,01 m	179° 27' 46"
V-5	V-6	6.994.909,240 m	627.265,622 m	s 27° 09' 45,1825"	o 49° 42' 55,7562"	61,62 m	179° 27' 46"
V-6	V-7	6.994.847,623 m	627.266,200 m	s 27° 09' 47,1845"	o 49° 42' 55,7123"	519,38 m	262° 06' 40"
V-7	V-1	6.994.776,337 m	626.751,735 m	s 27° 09' 49,6717"	o 49° 43' 14,3755"	54,00 m	265° 45' 30"

TABELA DE ÁREA, PERÍMETRO E COORDENADAS (DATUM SIRGAS 2000)

RPPN

ÁREA: 94.826,30 m²

VÉRTICES		COORDENADAS UTM		COORDENADAS GEOGRÁFICA		DISTÂNCIAS E ÂNGULOS	
INICIAL	FINAL	NORTE	ESTE	LATITUDE	LONGITUDE	DISTÂNCIA	AZIMUTE
RPPN-1	RPPN-2	6.995.194,082 m	626.841,583 m	s 27° 09' 36,0677"	o 49° 43' 11,2663"	430,96 m	103° 05' 26"
RPPN-2	RPPN-3	6.995.096,475 m	627.261,340 m	s 27° 09' 39,0999"	o 49° 42' 55,9814"	46,86 m	180° 28' 00"
RPPN-3	RPPN-4	6.995.049,614 m	627.260,958 m	s 27° 09' 40,6228"	o 49° 42' 55,9778"	9,73 m	207° 12' 28"
RPPN-4	RPPN-5	6.995.040,962 m	627.256,510 m	s 27° 09' 40,9054"	o 49° 42' 56,1362"	83,04 m	247° 35' 43"
RPPN-5	RPPN-6	6.995.009,311 m	627.179,737 m	s 27° 09' 41,9594"	o 49° 42' 58,9134"	39,43 m	245° 53' 46"
RPPN-6	RPPN-7	6.994.993,208 m	627.143,745 m	s 27° 09' 42,4946"	o 49° 43' 00,2149"	43,26 m	227° 36' 09"
RPPN-7	RPPN-8	6.994.964,038 m	627.111,797 m	s 27° 09' 43,4531"	o 49° 43' 01,3647"	56,79 m	213° 42' 51"
RPPN-8	RPPN-9	6.994.916,795 m	627.080,273 m	s 27° 09' 44,9986"	o 49° 43' 02,4924"	63,96 m	152° 54' 39"
RPPN-9	RPPN-10	6.994.859,851 m	627.109,399 m	s 27° 09' 46,8393"	o 49° 43' 01,4131"	176,81 m	263° 01' 26"
RPPN-10	RPPN-11	6.994.838,376 m	626.933,895 m	s 27° 09' 47,5954"	o 49° 43' 07,7809"	31,54 m	280° 54' 47"
RPPN-11	RPPN-12	6.994.844,348 m	626.902,921 m	s 27° 09' 47,4116"	o 49° 43' 08,9083"	42,05 m	303° 04' 15"
RPPN-12	RPPN-13	6.994.867,295 m	626.867,681 m	s 27° 09' 46,6777"	o 49° 43' 10,1971"	308,74 m	354° 13' 38"
RPPN-13	RPPN-1	6.995.174,474 m	626.836,626 m	s 27° 09' 36,7065"	o 49° 43' 11,4391"	20,22 m	14° 11' 16"

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.

Equipamento Utilizado

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

Precisão:

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

Data do Levantamento: 02/02/2023

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

Orientação

Sistema Geodésico de Referência: Elipsóide: SIRGAS-2000

MC: - 51° 0' 0" Wgr / FUSO 22 SUL

MUNICÍPIO/UF: LAURENTINO/SC

DATA: 02/02/2023

Ponto: BASE GNSS

E= 626729,865

N= 6994388,956

Latitude φ= -52° 10' 02,2663"

Longitude λ= W49° 43' 15,0265"

Fator K= 0,99979826

Conv= -0° 35' 02,8667"

COTA 568,170m

ALTITUDE Normal

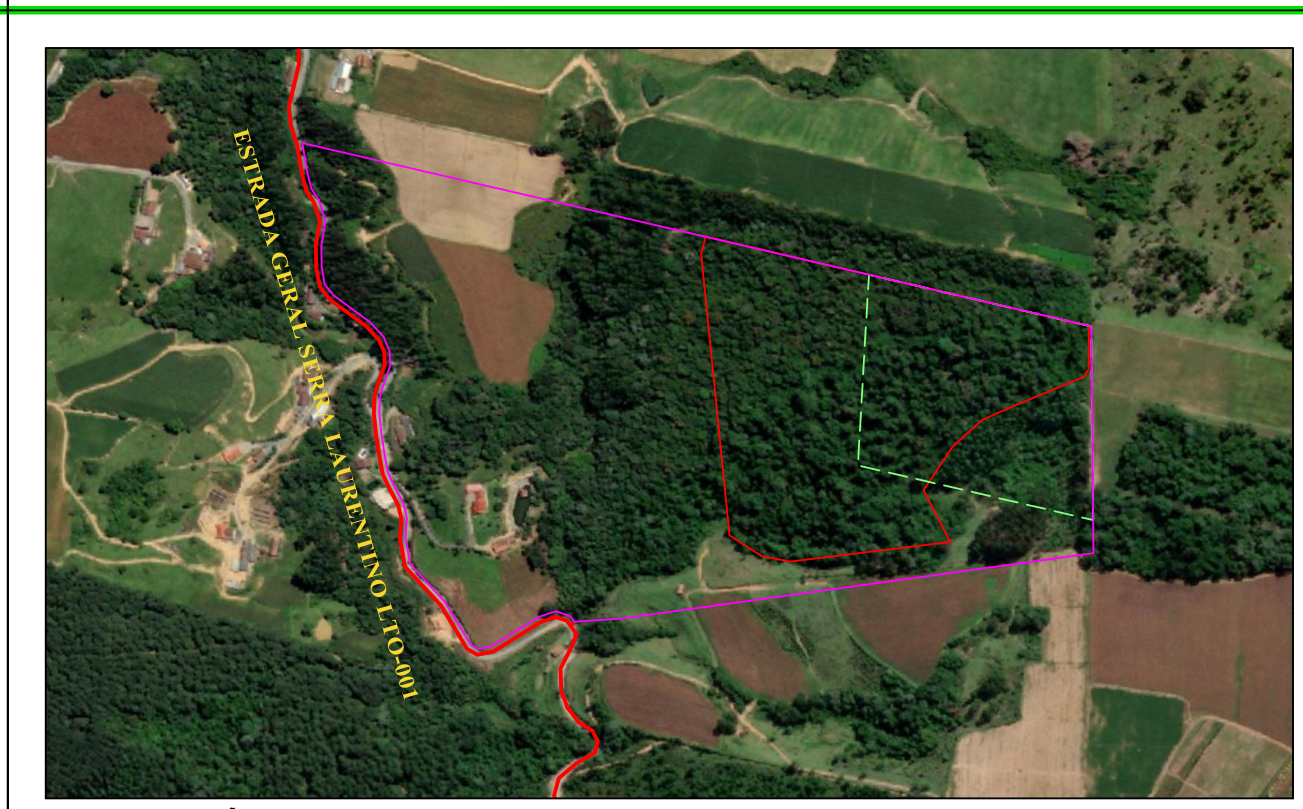
H= 568,170

LAUDO TÉCNICO

Para tanto, atesto, sob as penas da lei, que efetuei pessoalmente o levantamento topográfico e que os valores corretos dos ângulos, medidas lineares perimetrais, coordenadas, área e a identificação das confrontações, referentes a RPPN, são os apresentados nesta planta e no memorial que a acompanha. Nos termos do §2º do artigo 706 do CNGC/SC, declaro, sob responsabilidade civil e criminal, que o levantamento da RPPN respeitou plenamente as divisas com áreas e faixas de domínio de imóveis públicos.

Laurentino/SC, 28 de Março de 2023.

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



MAPA DE LOCALIZAÇÃO

Quadro de Áreas:

Matricula nº 1.093 O.R.I. de Rio do Oeste/SC
-Situado no zoneamento Rural de Laurentino-SC

-Área total da Matricula:..... 307.966,79 m²

-Área destinada a RPPN :..... 94.826,30 m²

1. APP :..... 30.460,14 m²

-Área remanescente :..... 213.140,49 m²

2. APP :..... 53.113,08 m²

-Reserva Legal :..... 53.000,00 m²

CENTAG
CTAGG Centro de Topografia, Agrimensura, Georreferenciamento e Geoprocessamento Ltda
CNPJ: 36.470.397/0001-22
Fone: (47) 99686-7274
E-mail: centag@centag.net

Finalidade: LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO GEORREFERENCIADO

INCRA nº: 805.076.004.537-0	PROPRIETÁRIOS: ARNO HERMINIO GIRARDI e IRIA MARIA GIRARDI	CEP: 89170-000
MATRICULA nº: 1.093	MUNICÍPIO: LAURENTINO	DATA: FEVEREIRO de 2023
NIRF: 4.934.418-8	MUNICÍPIO: LAURENTINO	RESPONSÁVEL TÉCNICO: T. Agrimensor: Josimar Pinto RNP: 0684387999-3 CRED. INCRA: TRJM CPF: 068.438.799-93
FOLHA: ÚNICA	ESCALA: 1/2.500	COMARCA: RIO DO OESTE
TRT: CFT2302543029	LOCALIDADE: SERRA LAURENTINO	
REGISTRO NO CAR: SC-4209508-84CC134E337F45B8BB60E05357910ECD		Fone: (47) 99686-7274