

MEMORIAL DESCRITIVO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO

CNPJ: 13.120.225/0001-23

OBJETO: RUAS BAIRRO SÃO FRANCISCO

LOCALIZAÇÃO: BAIRRO SÃO FRANCISCO

MUNICÍPIO: CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO

UF: SE

CEP: 49820-000

RUA 1

ÁREA (m²): 3.493,86

PERÍMETRO (m): 1178,03

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633481,39m** e **N = 8931939,84m**, com os seguintes azimute e distância: 111°05'32,42" e 6,00m; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633486,99m** e **N = 8931937,68m**, com os seguintes azimute e distância: 201°29'50,05" e 23,09m; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633478,53m** e **N = 8931916,20m**, com os seguintes azimute e distância: 202°33'28,44" e 24,89m; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633468,98m** e **N = 8931893,21m**, com os seguintes azimute e distância: 201°14'31,70" e 39,00m; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633454,85m** e **N = 8931856,86m**, com os seguintes azimute e distância: 199°33'54,89" e 6,09m; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633452,81m** e **N = 8931851,12m**, com os seguintes azimute e distância: 200°50'36,70" e 74,65m; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633426,25m** e **N = 8931781,36m**, com os seguintes azimute e distância: 193°11'22,72" e 9,03m; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633424,19m** e **N = 8931772,57m**, com os seguintes azimute e distância: 201°33'17,20" e 45,73m; até o vértice **P-09**, de coordenadas **E = 633407,39m** e **N = 8931730,04m**, com os seguintes azimute e distância: 199°38'13,85" e 25,47m; até o vértice **P-10**, de coordenadas **E = 633398,83m** e **N = 8931706,05m**, com os seguintes azimute e distância: 206°23'43,63" e 9,07m; até o vértice **P-11**, de coordenadas **E = 633394,80m** e **N = 8931697,93m**, com os seguintes azimute e distância: 199°37'4,37" e 33,24m; até o vértice **P-12**, de coordenadas **E = 633383,64m** e **N = 8931666,62m**, com os seguintes azimute e distância: 200°34'38,90" e 12,52m; até o vértice **P-13**, de coordenadas **E = 633379,24m** e **N = 8931654,90m**, com os seguintes azimute e distância: 200°31'34,61" e 9,01m; até o vértice **P-14**, de coordenadas **E = 633376,08m** e **N = 8931646,46m**, com os seguintes azimute e distância: 199°40'19,09" e 8,50m; até o vértice **P-15**, de coordenadas **E = 633373,22m** e **N = 8931638,46m**, com os seguintes azimute e distância: 201°06'44,75" e 24,71m; até o vértice **P-16**, de coordenadas **E = 633364,32m** e **N = 8931615,41m**, com os seguintes azimute e distância: 201°06'43,15" e 10,49m; até o vértice **P-17**, de coordenadas **E = 633360,54m** e **N = 8931605,62m**, com os seguintes

azimute e distância: 200°38'57,06" e 46,08m; até o vértice **P-18**, de coordenadas **E = 633344,29m** e **N = 8931562,50m**, com os seguintes azimute e distância: 199°42'58,96" e 8,63m; até o vértice **P-19**, de coordenadas **E = 633341,38m** e **N = 8931554,38m**, com os seguintes azimute e distância: 199°49'48,57" e 8,96m; até o vértice **P-20**, de coordenadas **E = 633338,34m** e **N = 8931545,95m**, com os seguintes azimute e distância: 201°01'31,25" e 10,15m; até o vértice **P-21**, de coordenadas **E = 633334,70m** e **N = 8931536,48m**, com os seguintes azimute e distância: 199°06'38,71" e 7,24m; até o vértice **P-22**, de coordenadas **E = 633332,33m** e **N = 8931529,64m**, com os seguintes azimute e distância: 198°47'28,94" e 16,27m; até o vértice **P-23**, de coordenadas **E = 633327,09m** e **N = 8931514,24m**, com os seguintes azimute e distância: 200°24'52,20" e 110,86m; até o vértice **P-24**, de coordenadas **E = 633288,42m** e **N = 8931410,34m**, com os seguintes azimute e distância: 201°10'51,61" e 19,21m; até o vértice **P-25**, de coordenadas **E = 633281,48m** e **N = 8931392,43m**, com os seguintes azimute e distância: 288°17'1,58" e 5,99m; até o vértice **P-26**, de coordenadas **E = 633275,79m** e **N = 8931394,31m**, com os seguintes azimute e distância: 19°01'32,18" e 0,31m; até o vértice **P-27**, de coordenadas **E = 633275,89m** e **N = 8931394,60m**, com os seguintes azimute e distância: 21°11'30,43" e 19,20m; até o vértice **P-28**, de coordenadas **E = 633282,83m** e **N = 8931412,50m**, com os seguintes azimute e distância: 20°24'51,02" e 110,61m; até o vértice **P-29**, de coordenadas **E = 633321,41m** e **N = 8931516,16m**, com os seguintes azimute e distância: 18°47'28,94" e 16,27m; até o vértice **P-30**, de coordenadas **E = 633326,65m** e **N = 8931531,56m**, com os seguintes azimute e distância: 19°02'54,13" e 7,38m; até o vértice **P-31**, de coordenadas **E = 633329,06m** e **N = 8931538,54m**, com os seguintes azimute e distância: 21°01'7,80" e 11,01m; até o vértice **P-32**, de coordenadas **E = 633333,01m** e **N = 8931548,82m**, com os seguintes azimute e distância: 19°43'33,94" e 8,00m; até o vértice **P-33**, de coordenadas **E = 633335,71m** e **N = 8931556,35m**, com os seguintes azimute e distância: 19°44'31,51" e 8,73m; até o vértice **P-34**, de coordenadas **E = 633338,66m** e **N = 8931564,57m**, com os seguintes azimute e distância: 20°38'30,38" e 46,15m; até o vértice **P-35**, de coordenadas **E = 633354,93m** e **N = 8931607,76m**, com os seguintes azimute e distância: 21°09'46,45" e 10,50m; até o vértice **P-36**, de coordenadas **E = 633358,72m** e **N = 8931617,55m**, com os seguintes azimute e distância: 21°06'16,05" e 24,58m; até o vértice **P-37**, de coordenadas **E = 633367,57m** e **N = 8931640,48m**, com os seguintes azimute e distância: 19°38'39,47" e 8,09m; até o vértice **P-38**, de coordenadas **E = 633370,29m** e **N = 8931648,10m**, com os seguintes azimute e distância: 20°32'54,95" e 9,00m; até o vértice **P-39**, de coordenadas **E = 633373,45m** e **N = 8931656,53m**, com os seguintes azimute e distância: 20°31'29,65" e 12,92m; até o vértice **P-40**, de coordenadas **E = 633377,98m** e **N = 8931668,63m**, com os seguintes azimute e distância: 19°37'43,18" e 33,70m; até o vértice **P-41**, de coordenadas **E = 633389,30m** e **N = 8931700,37m**, com os seguintes azimute e distância: 27°05'33,64" e 8,26m; até o vértice **P-42**, de coordenadas **E = 633393,06m** e **N = 8931707,72m**, com os seguintes azimute e distância: 19°37'21,42" e 25,94m; até o vértice **P-43**, de coordenadas **E = 633401,77m** e **N = 8931732,15m**, com os seguintes azimute e distância: 21°33'23,83" e 28,69m; até o vértice **P-44**, de coordenadas **E = 633412,31m** e **N = 8931758,83m**, com os seguintes azimute e distância: 21°33'12,34" e 9,01m; até o vértice **P-45**, de coordenadas **E = 633415,62m** e **N = 8931767,21m**, com os seguintes azimute e distância: 21°35'11,75" e 8,92m; até o vértice **P-46**, de coordenadas **E = 633418,90m** e **N = 8931775,50m**, com os seguintes azimute e distância: 12°25'7,48" e 7,90m; até o vértice **P-47**, de coordenadas **E = 633420,60m** e **N = 8931783,22m**, com os seguintes azimute e distância: 20°47'46,32" e 74,84m; até o vértice **P-48**, de coordenadas **E = 633447,17m** e **N = 8931853,18m**, com os seguintes azimute e distância: 19°31'41,28" e 6,13m; até o vértice **P-49**, de coordenadas **E = 633449,22m** e **N = 8931858,96m**, com os seguintes azimute e

distância: 21°14'59,09" e 39,15m; até o vértice **P-50**, de coordenadas **E** = 633463,41m e **N** = 8931895,45m, com os seguintes azimute e distância: 22°33'47,30" e 24,86m; até o vértice **P-51**, de coordenadas **E** = 633472,95m e **N** = 8931918,41m, com os seguintes azimute e distância: 21°29'47,49" e 23,03m; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 2

ÁREA (m²): 2.811,04

PERÍMETRO (m): 948,98

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E** = 633498,50m e **N** = 8931856,57m, com os seguintes azimute e distância: 108°04'20,36" e 6,00m; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E** = 633504,20m e **N** = 8931854,71m, com os seguintes azimute e distância: 198°00'22,24" e 13,52m; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E** = 633500,02m e **N** = 8931841,85m, com os seguintes azimute e distância: 204°56'38,06" e 12,33m; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E** = 633494,82m e **N** = 8931830,67m, com os seguintes azimute e distância: 201°23'25,91" e 4,66m; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E** = 633493,12m e **N** = 8931826,33m, com os seguintes azimute e distância: 199°07'22,29" e 27,66m; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E** = 633484,06m e **N** = 8931800,20m, com os seguintes azimute e distância: 199°10'44,43" e 9,01m; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E** = 633481,10m e **N** = 8931791,69m, com os seguintes azimute e distância: 199°44'46,18" e 20,45m; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E** = 633474,19m e **N** = 8931772,44m, com os seguintes azimute e distância: 200°58'28,30" e 43,11m; até o vértice **P-09**, de coordenadas **E** = 633458,76m e **N** = 8931732,19m, com os seguintes azimute e distância: 200°45'6,83" e 54,44m; até o vértice **P-10**, de coordenadas **E** = 633439,47m e **N** = 8931681,28m, com os seguintes azimute e distância: 200°02'25,67" e 48,65m; até o vértice **P-11**, de coordenadas **E** = 633422,80m e **N** = 8931635,58m, com os seguintes azimute e distância: 201°09'9,24" e 21,81m; até o vértice **P-12**, de coordenadas **E** = 633414,93m e **N** = 8931615,24m, com os seguintes azimute e distância: 201°11'47,90" e 12,67m; até o vértice **P-13**, de coordenadas **E** = 633410,35m e **N** = 8931603,43m, com os seguintes azimute e distância: 200°28'39,06" e 20,50m; até o vértice **P-14**, de coordenadas **E** = 633403,18m e **N** = 8931584,23m, com os seguintes azimute e distância: 201°02'15,04" e 3,48m; até o vértice **P-15**, de coordenadas **E** = 633401,93m e **N** = 8931580,98m, com os seguintes azimute e distância: 200°57'2,59" e 9,01m; até o vértice **P-16**, de coordenadas **E** = 633398,71m e **N** = 8931572,57m, com os seguintes azimute e distância: 200°56'44,90" e 25,12m; até o vértice **P-17**, de coordenadas **E** = 633389,73m e **N** = 8931549,11m, com os seguintes azimute e distância: 200°58'40,11" e 10,34m; até o vértice **P-18**, de coordenadas **E** = 633386,03m e **N** = 8931539,46m, com os seguintes azimute e distância: 200°37'50,09" e 9,00m; até o vértice **P-19**, de coordenadas **E** = 633382,86m e **N** = 8931531,04m, com os seguintes azimute e distância: 201°19'38,48" e 9,65m; até o vértice **P-20**, de coordenadas **E** = 633379,35m e **N** = 8931522,05m, com os seguintes azimute e distância: 201°02'43,99" e 30,69m; até o vértice **P-21**, de coordenadas **E** = 633368,33m e **N** = 8931493,41m, com

os seguintes azimute e distância: 201°04'10,06" e 9,01m; até o vértice **P-22**, de coordenadas **E = 633365,09m** e **N = 8931485,00m**, com os seguintes azimute e distância: 201°53'17,98" e 50,19m; até o vértice **P-23**, de coordenadas **E = 633346,38m** e **N = 8931438,43m**, com os seguintes azimute e distância: 201°26'0,72" e 14,75m; até o vértice **P-24**, de coordenadas **E = 633340,99m** e **N = 8931424,70m**, com os seguintes azimute e distância: 202°00'35,93" e 8,67m; até o vértice **P-25**, de coordenadas **E = 633337,74m** e **N = 8931416,66m**, com os seguintes azimute e distância: 292°01'55,24" e 6,00m; até o vértice **P-26**, de coordenadas **E = 633332,18m** e **N = 8931418,91m**, com os seguintes azimute e distância: 21°57'41,60" e 8,64m; até o vértice **P-27**, de coordenadas **E = 633335,41m** e **N = 8931426,92m**, com os seguintes azimute e distância: 21°29'2,06" e 14,74m; até o vértice **P-28**, de coordenadas **E = 633340,81m** e **N = 8931440,64m**, com os seguintes azimute e distância: 21°52'41,02" e 49,97m; até o vértice **P-29**, de coordenadas **E = 633359,43m** e **N = 8931487,01m**, com os seguintes azimute e distância: 21°04'2,77" e 39,86m; até o vértice **P-30**, de coordenadas **E = 633373,76m** e **N = 8931524,21m**, com os seguintes azimute e distância: 21°16'41,84" e 8,54m; até o vértice **P-31**, de coordenadas **E = 633376,86m** e **N = 8931532,17m**, com os seguintes azimute e distância: 20°39'39,14" e 8,96m; até o vértice **P-32**, de coordenadas **E = 633380,02m** e **N = 8931540,55m**, com os seguintes azimute e distância: 20°56'52,21" e 11,47m; até o vértice **P-33**, de coordenadas **E = 633384,12m** e **N = 8931551,26m**, com os seguintes azimute e distância: 20°58'18,60" e 37,58m; até o vértice **P-34**, de coordenadas **E = 633397,57m** e **N = 8931586,35m**, com os seguintes azimute e distância: 20°29'38,10" e 20,51m; até o vértice **P-35**, de coordenadas **E = 633404,75m** e **N = 8931605,56m**, com os seguintes azimute e distância: 21°07'53,08" e 12,70m; até o vértice **P-36**, de coordenadas **E = 633409,33m** e **N = 8931617,41m**, com os seguintes azimute e distância: 21°10'42,56" e 14,01m; até o vértice **P-37**, de coordenadas **E = 633414,39m** e **N = 8931630,47m**, com os seguintes azimute e distância: 20°57'2,59" e 9,01m; até o vértice **P-38**, de coordenadas **E = 633417,61m** e **N = 8931638,88m**, com os seguintes azimute e distância: 20°02'30,76" e 47,47m; até o vértice **P-39**, de coordenadas **E = 633433,88m** e **N = 8931683,48m**, com os seguintes azimute e distância: 20°46'20,12" e 8,99m; até o vértice **P-40**, de coordenadas **E = 633437,07m** e **N = 8931691,89m**, com os seguintes azimute e distância: 20°46'2,53" e 45,38m; até o vértice **P-41**, de coordenadas **E = 633453,16m** e **N = 8931734,32m**, com os seguintes azimute e distância: 20°57'46,98" e 28,17m; até o vértice **P-42**, de coordenadas **E = 633463,24m** e **N = 8931760,63m**, com os seguintes azimute e distância: 20°59'14,41" e 9,02m; até o vértice **P-43**, de coordenadas **E = 633466,47m** e **N = 8931769,05m**, com os seguintes azimute e distância: 20°58'2,70" e 5,87m; até o vértice **P-44**, de coordenadas **E = 633468,57m** e **N = 8931774,53m**, com os seguintes azimute e distância: 19°44'16,28" e 21,56m; até o vértice **P-45**, de coordenadas **E = 633475,85m** e **N = 8931794,82m**, com os seguintes azimute e distância: 19°06'46,16" e 35,55m; até o vértice **P-46**, de coordenadas **E = 633487,49m** e **N = 8931828,41m**, com os seguintes azimute e distância: 21°23'38,40" e 4,96m; até o vértice **P-47**, de coordenadas **E = 633489,30m** e **N = 8931833,03m**, com os seguintes azimute e distância: 24°57'46,04" e 12,16m; até o vértice **P-48**, de coordenadas **E = 633494,43m** e **N = 8931844,05m**, com os seguintes azimute e distância: 18°00'29,88" e 13,16m; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 3

ÁREA (m²): 506,34

PERÍMETRO (m): 218,18

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633287,26m** e **N = 8931571,45m**, com os seguintes azimute e distância: **108°42'18,76"** e **6,70m**; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633293,61m** e **N = 8931569,30m**, com os seguintes azimute e distância: **109°47'5,66"** e **18,52m**; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633311,04m** e **N = 8931563,03m**, com os seguintes azimute e distância: **108°38'45,21"** e **11,17m**; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633321,62m** e **N = 8931559,46m**, com os seguintes azimute e distância: **108°24'24,11"** e **12,83m**; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633333,79m** e **N = 8931555,41m**, com os seguintes azimute e distância: **63°54'51,84"** e **2,14m**; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633335,71m** e **N = 8931556,35m**, com os seguintes azimute e distância: **109°09'33,87"** e **6,00m**; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633341,38m** e **N = 8931554,38m**, com os seguintes azimute e distância: **154°31'30,04"** e **2,12m**; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633342,29m** e **N = 8931552,47m**, com os seguintes azimute e distância: **109°39'2,81"** e **38,00m**; até o vértice **P-09**, de coordenadas **E = 633378,08m** e **N = 8931539,69m**, com os seguintes azimute e distância: **65°13'29,49"** e **2,15m**; até o vértice **P-10**, de coordenadas **E = 633380,03m** e **N = 8931540,59m**, com os seguintes azimute e distância: **200°37'50,09"** e **9,00m**; até o vértice **P-11**, de coordenadas **E = 633376,86m** e **N = 8931532,17m**, com os seguintes azimute e distância: **335°23'49,94"** e **2,09m**; até o vértice **P-12**, de coordenadas **E = 633375,99m** e **N = 8931534,07m**, com os seguintes azimute e distância: **289°37'45,96"** e **37,92m**; até o vértice **P-13**, de coordenadas **E = 633340,27m** e **N = 8931546,81m**, com os seguintes azimute e distância: **245°28'3,21"** e **2,14m**; até o vértice **P-14**, de coordenadas **E = 633338,32m** e **N = 8931545,92m**, com os seguintes azimute e distância: **298°38'26,49"** e **6,05m**; até o vértice **P-15**, de coordenadas **E = 633333,01m** e **N = 8931548,82m**, com os seguintes azimute e distância: **334°32'54,78"** e **2,07m**; até o vértice **P-16**, de coordenadas **E = 633332,12m** e **N = 8931550,69m**, com os seguintes azimute e distância: **288°26'57,04"** e **12,73m**; até o vértice **P-17**, de coordenadas **E = 633320,04m** e **N = 8931554,72m**, com os seguintes azimute e distância: **288°37'42,26"** e **11,24m**; até o vértice **P-18**, de coordenadas **E = 633309,39m** e **N = 8931558,31m**, com os seguintes azimute e distância: **289°47'5,66"** e **18,52m**; até o vértice **P-19**, de coordenadas **E = 633291,96m** e **N = 8931564,58m**, com os seguintes azimute e distância: **288°43'37,69"** e **6,82m**; até o vértice **P-20**, de coordenadas **E = 633285,50m** e **N = 8931566,77m**, com os seguintes azimute e distância: **20°36'34,89"** e **5,00m**; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 4

ÁREA (m²): 569,56

PERÍMETRO (m): 224,45

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633323,73m** e **N = 8931673,03m**, com os seguintes azimute e distância: $109^{\circ}31'42,84''$ e 19,39m; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633342,00m** e **N = 8931666,55m**, com os seguintes azimute e distância: $110^{\circ}16'59,89''$ e 31,47m; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633371,52m** e **N = 8931655,64m**, com os seguintes azimute e distância: $65^{\circ}14'37,28''$ e 2,13m; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633373,45m** e **N = 8931656,53m**, com os seguintes azimute e distância: $105^{\circ}43'22,68''$ e 6,02m; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633379,24m** e **N = 8931654,90m**, com os seguintes azimute e distância: $156^{\circ}43'56,26''$ e 2,18m; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633380,10m** e **N = 8931652,90m**, com os seguintes azimute e distância: $113^{\circ}13'43,04''$ e 25,05m; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633403,12m** e **N = 8931643,02m**, com os seguintes azimute e distância: $112^{\circ}12'53,84''$ e 2,83m; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633405,74m** e **N = 8931641,95m**, com os seguintes azimute e distância: $111^{\circ}31'59,22''$ e 10,71m; até o vértice **P-09**, de coordenadas **E = 633415,70m** e **N = 8931638,02m**, com os seguintes azimute e distância: $65^{\circ}45'35,22''$ e 2,09m; até o vértice **P-10**, de coordenadas **E = 633417,61m** e **N = 8931638,88m**, com os seguintes azimute e distância: $200^{\circ}57'2,59''$ e 9,01m; até o vértice **P-11**, de coordenadas **E = 633414,39m** e **N = 8931630,47m**, com os seguintes azimute e distância: $336^{\circ}12'4,65''$ e 2,13m; até o vértice **P-12**, de coordenadas **E = 633413,53m** e **N = 8931632,42m**, com os seguintes azimute e distância: $291^{\circ}31'31,38''$ e 10,79m; até o vértice **P-13**, de coordenadas **E = 633403,49m** e **N = 8931636,38m**, com os seguintes azimute e distância: $292^{\circ}25'22,70''$ e 2,91m; até o vértice **P-14**, de coordenadas **E = 633400,80m** e **N = 8931637,49m**, com os seguintes azimute e distância: $293^{\circ}13'44,04''$ e 24,82m; até o vértice **P-15**, de coordenadas **E = 633377,99m** e **N = 8931647,28m**, com os seguintes azimute e distância: $246^{\circ}45'54,77''$ e 2,08m; até o vértice **P-16**, de coordenadas **E = 633376,08m** e **N = 8931646,46m**, com os seguintes azimute e distância: $285^{\circ}48'52,61''$ e 6,02m; até o vértice **P-17**, de coordenadas **E = 633370,29m** e **N = 8931648,10m**, com os seguintes azimute e distância: $335^{\circ}29'20,33''$ e 2,12m; até o vértice **P-18**, de coordenadas **E = 633369,41m** e **N = 8931650,03m**, com os seguintes azimute e distância: $290^{\circ}16'11,68''$ e 31,40m; até o vértice **P-19**, de coordenadas **E = 633339,95m** e **N = 8931660,91m**, com os seguintes azimute e distância: $289^{\circ}38'59,45''$ e 19,39m; até o vértice **P-20**, de coordenadas **E = 633321,69m** e **N = 8931667,43m**, com os seguintes azimute e distância: $20^{\circ}00'57,45''$ e 5,96m; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 5

ÁREA (m²): 252,36

PERÍMETRO (m): 103,00

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633398,84m** e **N = 8931706,06m**, com os seguintes azimute e distância: **154°59'57,70"** e **2,13m**; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633399,74m** e **N = 8931704,13m**, com os seguintes azimute e distância: **110°20'27,83"** e **37,74m**; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633435,13m** e **N = 8931691,01m**, com os seguintes azimute e distância: **65°36'2,03"** e **2,13m**; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633437,07m** e **N = 8931691,89m**, com os seguintes azimute e distância: **200°46'20,12"** e **8,99m**; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633433,88m** e **N = 8931683,48m**, com os seguintes azimute e distância: **335°37'24,71"** e **2,11m**; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633433,01m** e **N = 8931685,40m**, com os seguintes azimute e distância: **290°17'21,12"** e **38,70m**; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633396,71m** e **N = 8931698,82m**, com os seguintes azimute e distância: **245°00'57,45"** e **2,11m**; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633394,80m** e **N = 8931697,93m**, com os seguintes azimute e distância: **26°25'26,14"** e **9,08m**; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 6

ÁREA (m²): 316,41

PERÍMETRO (m): 120,97

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633366,03m** e **N = 8931784,39m**, com os seguintes azimute e distância: **111°55'51,29"** e **15,61m**; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633380,51m** e **N = 8931778,56m**, com os seguintes azimute e distância: **110°15'1,75"** e **35,33m**; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633413,66m** e **N = 8931766,33m**, com os seguintes azimute e distância: **65°49'15,21"** e **2,15m**; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633415,62m** e **N = 8931767,21m**, com os seguintes azimute e distância: **201°33'12,34"** e **9,01m**; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633412,31m** e **N = 8931758,83m**, com os seguintes azimute e distância: **335°52'17,75"** e **2,10m**; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633411,45m** e **N = 8931760,75m**, com os seguintes azimute e distância: **290°14'53,23"** e **35,28m**; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633378,35m** e **N = 8931772,96m**, com os seguintes azimute e distância: **291°56'44,26"** e **15,49m**; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633363,98m** e **N = 8931778,75m**, com os seguintes azimute e distância: **19°58'29,82"** e **6,00m**; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**,

tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

RUA 7

ÁREA (m²): 253,25

PERÍMETRO (m): 103,45

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P-01**, de coordenadas **E = 633426,25m** e **N = 8931781,36m**, com os seguintes azimute e distância: **154°47'55,95"** e **2,07m**; até o vértice **P-02**, de coordenadas **E = 633427,13m** e **N = 8931779,49m**, com os seguintes azimute e distância: **108°29'1,43"** e **14,86m**; até o vértice **P-03**, de coordenadas **E = 633441,22m** e **N = 8931774,78m**, com os seguintes azimute e distância: **106°05'6,48"** e **24,22m**; até o vértice **P-04**, de coordenadas **E = 633464,49m** e **N = 8931768,07m**, com os seguintes azimute e distância: **63°40'0,89"** e **2,21m**; até o vértice **P-05**, de coordenadas **E = 633466,47m** e **N = 8931769,05m**, com os seguintes azimute e distância: **200°59'14,41"** e **9,02m**; até o vértice **P-06**, de coordenadas **E = 633463,24m** e **N = 8931760,63m**, com os seguintes azimute e distância: **333°18'30,49"** e **2,03m**; até o vértice **P-07**, de coordenadas **E = 633462,33m** e **N = 8931762,44m**, com os seguintes azimute e distância: **286°06'26,13"** e **23,83m**; até o vértice **P-08**, de coordenadas **E = 633439,44m** e **N = 8931769,05m**, com os seguintes azimute e distância: **288°29'12,14"** e **14,00m**; até o vértice **P-09**, de coordenadas **E = 633426,16m** e **N = 8931773,49m**, com os seguintes azimute e distância: **244°58'1,87"** e **2,17m**; até o vértice **P-10**, de coordenadas **E = 633424,19m** e **N = 8931772,57m**, com os seguintes azimute e distância: **13°11'22,72"** e **9,03m**; até o vértice **P-01**. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema **UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central -39**, tendo como Sistema de Referência o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

Canindé de São Francisco/SE, 15 de abril de 2024.

SIDNEY AUGUSTO DE OLIVEIRA

Técnico em Agrimensura e Edificações

CRT 03: 04008463577/SE