

Ficha informativa**DECRETO Nº 63.893, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2018**

Cria o Refúgio de Vida Silvestre Aimorés, a Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho e o Mosaico de Unidades de Conservação do Cerrado Paulista, e dá providências correlatas

MÁRCIO FRANÇA, Governador do Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais, com fundamento nos artigos 225 da Constituição Federal, 191 da Constituição Estadual e na Lei federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000,

Decreta:

Artigo 1º - Ficam criados o Refúgio de Vida Silvestre - RVS Aimorés, com área de 1.724,237 hectares, e a Área de Relevante Interesse Ecológico - ARIE Leopoldo Magno Coutinho, com área de 2.310,495 hectares, nos municípios de Agudos, Bauru e Pederneiras.

Parágrafo único - As áreas do Refúgio de Vida Silvestre - RVS Aimorés e da Área de Relevante Interesse Ecológico - ARIE Leopoldo Magno Coutinho estão definidas nos memoriais descritivos constantes do anexo que faz parte integrante desde decreto.

Artigo 2º - Fica criado o Mosaico de Unidades de Conservação do Cerrado Paulista, integrado pelas unidades de conservação a que se refere o artigo 1º deste decreto.

Artigo 3º - A gestão das unidades de conservação a que se refere este decreto será de responsabilidade da Fundação para a Conservação e a Produção Florestal do Estado de São Paulo, em coordenação com os proprietários das áreas que compõem o mosaico.

Artigo 4º - As zonas de amortecimento serão definidas no plano de manejo competente, respeitadas as disposições legais e regulamentares aplicáveis.

Parágrafo único - Até a elaboração do plano de manejo, poderão ser regularmente desenvolvidas as atividades públicas e privadas pré-existentes nas áreas envolvidas, exceto em situações que coloquem em risco os atributos ecológicos que motivaram a criação das unidades de conservação, a critério das entidades responsáveis pela gestão das áreas.

Artigo 5º - Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio dos Bandeirantes, 5 de dezembro de 2018

MÁRCIO FRANÇA

Eduardo Trani

Secretário do Meio Ambiente

Aldo Rebelo

Secretário-Chefe da Casa Civil

Saulo de Castro Abreu Filho

Secretário de Governo

Publicado na Secretaria de Governo, aos 5 de dezembro de 2018.

ANEXO

que se refere o parágrafo único do artigo 1º do Decreto nº 63.893, de 5 de dezembro de 2018

Memoriais Descritivos**Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho**

Imóvel: GLEBA I - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho**Município: Agudos, Bauru e Pederneiras****Área: 361,270 ha**

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=712.228,594m e N=7.529.499,726m com azimute 183°18'06,68" e distância de 68,23m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=712.224,664m e N=7.529.431,611m com azimute 187°18'20,67" e distância de 104,03m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=712.211,435m e N=7.529.328,423m com azimute 187°53'44,89" e distância de 91,49m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=712.198,867m e N=7.529.237,803m com azimute 184°52'36,84" e distância de 194,51m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=712.182,331m e N=7.529.043,995m com azimute 86°10'58,15" e distância de 9,94m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=712.192,253m e N=7.529.044,657m com azimute 109°10'44,59" e distância de 209,40m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=712.390,029m e N=7.528.975,865m com azimute 110°39'02,59" e distância de 422,01m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=712.784,921m e N=7.528.827,036m com azimute 15°35'33,57" e distância de 88,59m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=712.808,733m e N=7.528.912,365m com azimute 289°58'50,76" e distância de 15,48m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=712.794,181m e N=7.528.917,656m com azimute 9°14'45,85" e distância de 86,45m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=712.808,072m e N=7.529.002,985m com azimute 293°18'18,09" e distância de 46,81m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=712.765,077m e N=7.529.021,506m com azimute 321°05'04,84" e distância de 92,66m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=712.706,868m e N=7.529.093,605m com azimute 3°10'47,25" e distância de 16,00m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=712.707,756m e N=7.529.109,582m com azimute 88°31'53,09" e distância de 56,97m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=712.764,704m e N=7.529.111,042m com azimute 133°05'27,85" e distância de 62,24m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=712.810,159m e N=7.529.068,520m com azimute 66°09'40,64" e distância de 68,93m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=712.873,208m e N=7.529.096,379m com azimute 145°18'00,87" e distância de 31,88m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=712.891,356m e N=7.529.070,169m com azimute 44°00'11,88" e distância de 134,28m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=712.984,644m e N=7.529.166,760m com azimute 54°24'43,96" e distância de 63,67m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=713.036,420m e N=7.529.203,811m com azimute 333°26'06,97" e distância de 15,93m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=713.029,295m e N=7.529.218,061m com azimute 22°35'31,09" e distância de 112,78m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=713.072,620m e N=7.529.322,184m com azimute 102°42'18,07" e distância de 145,45m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=713.214,504m e N=7.529.290,196m com azimute 223°42'33,71" e distância de 65,28m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=713.169,393m e N=7.529.243,006m com azimute 216°34'23,39" e distância de 56,60m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=713.135,669m e N=7.529.197,552m com azimute 207°23'04,05" e distância de 53,13m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=713.111,231m e N=7.529.150,375m com azimute 273°10'39,46" e distância de 12,84m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=713.098,406m e N=7.529.151,087m com azimute 226°58'27,84" e distância de 14,62m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=713.087,719m e N=7.529.141,112m com azimute 191°38'01,08" e distância de 24,73m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=713.082,732m e N=7.529.116,887m com azimute 135°21'09,57" e distância de 34,27m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=713.106,814m e N=7.529.092,506m com azimute 195°21'35,18" e distância de 152,79m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=713.066,344m e N=7.528.945,177m com azimute 216°47'34,52" e distância de 105,88m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=713.002,933m e N=7.528.860,391m com azimute 191°38'01,08" e distância de 24,73m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=712.997,945m e N=7.528.836,166m com azimute 220°06'01,93" e distância de 35,40m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=712.975,145m e N=7.528.809,091m com azimute 260°04'28,54" e distância de 28,93m até o vértice 35, definido pelas coordenadas

E=712.946,646m e N=7.528.804,104m com azimute 218°53'05,05" e distância de 56,75m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=712.911,021m e N=7.528.759,930m com azimute 185°18'40,59" e distância de 139,22m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=712.898,134m e N=7.528.621,310m com azimute 163°13'06,22" e distância de 107,81m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=712.929,262m e N=7.528.518,090m com azimute 191°54'15,67" e distância de 19,35m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=712.925,271m e N=7.528.499,158m com azimute 242°06'15,77" e distância de 13,70m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=712.913,159m e N=7.528.492,746m com azimute 188°23'34,41" e distância de 43,93m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=712.906,746m e N=7.528.449,284m com azimute 176°59'13,96" e distância de 54,22m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=712.909,596m e N=7.528.395,134m com azimute 277°16'58,87" e distância de 143,42m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=712.767,337m e N=7.528.413,315m com azimute 179°03'39,05" e distância de 64,57m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=712.768,395m e N=7.528.348,756m com azimute 87°10'40,32" e distância de 15,82m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=712.784,198m e N=7.528.349,535m com azimute 114°13'46,99" e distância de 15,63m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=712.798,448m e N=7.528.343,122m com azimute 185°57'44,31" e distância de 9,29m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=712.797,483m e N=7.528.333,886m com azimute 185°57'46,89" e distância de 19,13m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=712.795,496m e N=7.528.314,860m com azimute 206°40'58,29" e distância de 55,64m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=712.770,512m e N=7.528.265,148m com azimute 225°00'00,18" e distância de 80,82m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=712.713,362m e N=7.528.207,998m com azimute 174°05'38,12" e distância de 30,86m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=712.716,537m e N=7.528.177,306m com azimute 118°32'22,92" e distância de 68,67m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=712.776,862m e N=7.528.144,498m com azimute 137°10'44,93" e distância de 65,30m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=712.821,247m e N=7.528.096,601m com azimute 215°44'06,32" e distância de 71,98m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=712.779,211m e N=7.528.038,176m com azimute 202°05'48,82" e distância de 50,21m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=712.760,322m e N=7.527.991,652m com azimute 89°33'59,35" e distância de 28,15m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=712.788,473m e N=7.527.991,865m com azimute 108°26'06,90" e distância de 18,02m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=712.805,573m e N=7.527.986,165m com azimute 149°02'11,54" e distância de 16,62m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=712.814,123m e N=7.527.971,915m com azimute 179°00'25,44" e distância de 25,09m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=712.814,557m e N=7.527.946,828m com azimute 211°36'26,98" e distância de 44,76m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=712.791,097m e N=7.527.908,705m com azimute 271°13'07,16" e distância de 68,93m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=712.722,183m e N=7.527.910,171m com azimute 243°44'20,96" e distância de 16,65m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=712.707,249m e N=7.527.902,803m com azimute 207°34'01,31" e distância de 21,05m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=712.697,508m e N=7.527.884,145m com azimute 136°22'15,34" e distância de 45,10m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=712.728,624m e N=7.527.851,504m com azimute 119°11'48,79" e distância de 27,75m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=712.752,848m e N=7.527.837,967m com azimute 88°37'54,31" e distância de 25,67m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=712.778,513m e N=7.527.838,580m com azimute 49°52'51,74" e distância de 70,14m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=712.832,153m e N=7.527.883,779m com azimute 69°18'24,43" e distância de 88,12m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=712.914,584m e N=7.527.914,916m com azimute 98°44'29,26" e distância de 25,39m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=712.939,674m e N=7.527.911,058m com azimute 129°02'31,45" e distância de 80,55m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=713.002,239m e N=7.527.860,318m com azimute 158°54'52,79" e distância de 37,18m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=713.015,616m e N=7.527.825,624m com azimute 151°45'04,49" e distância de 62,02m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=713.044,970m e N=7.527.770,992m com azimute 173°55'58,03" e distância de 126,44m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=713.058,333m e N=7.527.645,262m com azimute 136°47'13,74" e distância de 150,10m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=713.161,106m e N=7.527.535,870m com azimute 148°23'23,10" e distância de 130,78m até o

vértice 75, definido pelas coordenadas E=713.229,654m e N=7.527.424,490m com azimute 150°53'11,23" e distância de 49,48m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=713.253,729m e N=7.527.381,260m com azimute 186°20'24,41" e distância de 32,26m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=713.250,167m e N=7.527.349,198m com azimute 173°25'05,19" e distância de 93,24m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=713.260,854m e N=7.527.256,574m com azimute 147°10'17,64" e distância de 78,86m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=713.303,604m e N=7.527.190,312m com azimute 140°39'34,39" e distância de 56,20m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=713.339,228m e N=7.527.146,850m com azimute 188°07'48,66" e distância de 30,23m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=713.334,953m e N=7.527.116,926m com azimute 202°12'33,89" e distância de 260,12m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=713.236,630m e N=7.526.876,104m com azimute 154°20'26,46" e distância de 80,62m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=713.271,542m e N=7.526.803,430m com azimute 191°33'36,49" e distância de 64,00m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=713.258,717m e N=7.526.740,731m com azimute 142°35'26,40" e distância de 44,78m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=713.285,921m e N=7.526.705,161m com azimute 116°17'24,51" e distância de 23,76m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=713.307,222m e N=7.526.694,638m com azimute 185°11'39,66" e distância de 32,39m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=713.304,290m e N=7.526.662,380m com azimute 217°09'50,37" e distância de 28,65m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=713.286,980m e N=7.526.639,545m com azimute 203°20'01,91" e distância de 117,57m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=713.240,413m e N=7.526.531,594m com azimute 230°23'04,16" e distância de 47,46m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=713.203,855m e N=7.526.501,334m com azimute 185°54'22,11" e distância de 41,55m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=713.199,580m e N=7.526.460,009m com azimute 201°58'39,34" e distância de 11,14m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=713.195,410m e N=7.526.449,677m com azimute 149°32'03,56" e distância de 15,20m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=713.203,117m e N=7.526.436,575m com azimute 159°49'45,59" e distância de 76,54m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=713.229,510m e N=7.526.364,728m com azimute 127°18'13,41" e distância de 38,71m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=713.260,302m e N=7.526.341,268m com azimute 165°31'46,79" e distância de 46,94m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=713.272,032m e N=7.526.295,814m com azimute 152°44'41,28" e distância de 54,43m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=713.296,958m e N=7.526.247,427m com azimute 130°23'20,02" e distância de 73,27m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=713.352,766m e N=7.526.199,950m com azimute 118°52'27,01" e distância de 197,71m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=713.525,901m e N=7.526.104,476m com azimute 157°09'57,41" e distância de 14,69m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=713.531,601m e N=7.526.090,939m com azimute 126°52'12,50" e distância de 14,25m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=713.543,001m e N=7.526.082,389m com azimute 96°31'11,57" e distância de 25,10m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=713.567,938m e N=7.526.079,539m com azimute 125°48'40,16" e distância de 242,12m até o vértice 103, definido pelas coordenadas E=713.764,289m e N=7.525.937,868m com azimute 162°39'43,34" e distância de 22,51m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=713.770,998m e N=7.525.916,379m com azimute 136°23'55,59" e distância de 31,71m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=713.792,864m e N=7.525.893,418m com azimute 108°02'26,71" e distância de 52,22m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=713.842,516m e N=7.525.877,246m com azimute 125°10'00,06" e distância de 45,42m até o vértice 107, definido pelas coordenadas E=713.879,648m e N=7.525.851,085m com azimute 105°47'18,27" e distância de 62,61m até o vértice 108, definido pelas coordenadas E=713.939,891m e N=7.525.834,051m com azimute 124°29'47,75" e distância de 48,37m até o vértice 109, definido pelas coordenadas E=713.979,757m e N=7.525.806,655m com azimute 124°35'26,41" e distância de 25,10m até o vértice 110, definido pelas coordenadas E=714.000,420m e N=7.525.792,406m com azimute 105°23'20,64" e distância de 262,79m até o vértice 111, definido pelas coordenadas E=714.253,784m e N=7.525.722,670m com azimute 138°17'30,82" e distância de 83,11m até o vértice 112, definido pelas coordenadas E=714.309,082m e N=7.525.660,622m com azimute 224°46'59,34" e distância de 53,73m até o vértice 113, definido pelas coordenadas E=714.271,232m e N=7.525.622,484m com azimute

276°20'24,65" e distância de 115,00m até o vértice 114, definido pelas coordenadas E=714.156,931m e N=7.525.635,184m com azimute 312°34'51,23" e distância de 53,18m até o vértice 115, definido pelas coordenadas E=714.117,773m e N=7.525.671,168m com azimute 283°09'11,10" e distância de 115,08m até o vértice 116, definido pelas coordenadas E=714.005,707m e N=7.525.697,356m com azimute 286°30'14,62" e distância de 82,91m até o vértice 117, definido pelas coordenadas E=713.926,214m e N=7.525.720,909m com azimute 216°52'11,63" e distância de 15,88m até o vértice 118, definido pelas coordenadas E=713.916,689m e N=7.525.708,209m com azimute 286°02'16,71" e distância de 75,23m até o vértice 119, definido pelas coordenadas E=713.844,384m e N=7.525.728,994m com azimute 299°02'04,38" e distância de 44,40m até o vértice 120, definido pelas coordenadas E=713.805,564m e N=7.525.750,543m com azimute 329°39'27,01" e distância de 30,34m até o vértice 121, definido pelas coordenadas E=713.790,235m e N=7.525.776,731m com azimute 346°46'53,78" e distância de 39,41m até o vértice 122, definido pelas coordenadas E=713.781,222m e N=7.525.815,101m com azimute 306°46'22,15" e distância de 39,45m até o vértice 123, definido pelas coordenadas E=713.749,623m e N=7.525.838,717m com azimute 315°54'35,17" e distância de 31,74m até o vértice 124, definido pelas coordenadas E=713.727,536m e N=7.525.861,517m com azimute 309°58'41,08" e distância de 112,25m até o vértice 125, definido pelas coordenadas E=713.641,522m e N=7.525.933,635m com azimute 309°55'53,23" e distância de 191,91m até o vértice 126, definido pelas coordenadas E=713.494,366m e N=7.526.056,814m com azimute 300°01'21,92" e distância de 174,74m até o vértice 127, definido pelas coordenadas E=713.343,071m e N=7.526.144,244m com azimute 290°06'16,24" e distância de 70,86m até o vértice 128, definido pelas coordenadas E=713.276,529m e N=7.526.168,601m com azimute 267°21'59,99" e distância de 21,48m até o vértice 129, definido pelas coordenadas E=713.255,069m e N=7.526.167,614m com azimute 258°59'48,06" e distância de 20,96m até o vértice 130, definido pelas coordenadas E=713.234,492m e N=7.526.163,613m com azimute 200°40'40,72" e distância de 136,09m até o vértice 131, definido pelas coordenadas E=713.186,438m e N=7.526.036,293m com azimute 280°38'33,20" e distância de 82,31m até o vértice 132, definido pelas coordenadas E=713.105,539m e N=7.526.051,495m com azimute 12°04'50,43" e distância de 47,62m até o vértice 133, definido pelas coordenadas E=713.115,506m e N=7.526.098,064m com azimute 46°50'55,31" e distância de 15,63m até o vértice 134, definido pelas coordenadas E=713.126,906m e N=7.526.108,751m com azimute 351°58'52,77" e distância de 18,94m até o vértice 135, definido pelas coordenadas E=713.124,264m e N=7.526.127,509m com azimute 24°47'24,66" e distância de 33,49m até o vértice 136, definido pelas coordenadas E=713.138,306m e N=7.526.157,913m com azimute 43°18'55,89" e distância de 34,27m até o vértice 137, definido pelas coordenadas E=713.161,818m e N=7.526.182,850m com azimute 38°45'03,14" e distância de 27,56m até o vértice 138, definido pelas coordenadas E=713.179,070m e N=7.526.204,345m com azimute 34°23'56,27" e distância de 11,08m até o vértice 139, definido pelas coordenadas E=713.185,330m e N=7.526.213,488m com azimute 338°44'54,14" e distância de 13,76m até o vértice 140, definido pelas coordenadas E=713.180,343m e N=7.526.226,312m com azimute 278°07'55,51" e distância de 15,11m até o vértice 141, definido pelas coordenadas E=713.165,381m e N=7.526.228,450m com azimute 261°52'04,49" e distância de 15,11m até o vértice 142, definido pelas coordenadas E=713.150,418m e N=7.526.226,312m com azimute 225°00'10,86" e distância de 12,09m até o vértice 143, definido pelas coordenadas E=713.141,868m e N=7.526.217,763m com azimute 271°47'08,33" e distância de 37,36m até o vértice 144, definido pelas coordenadas E=713.104,531m e N=7.526.218,927m com azimute 1°46'36,56" e distância de 239,06m até o vértice 145, definido pelas coordenadas E=713.111,944m e N=7.526.457,872m com azimute 276°41'02,70" e distância de 91,45m até o vértice 146, definido pelas coordenadas E=713.021,118m e N=7.526.468,516m com azimute 281°36'00,69" e distância de 21,47m até o vértice 147, definido pelas coordenadas E=713.000,083m e N=7.526.472,834m com azimute 354°19'46,61" e distância de 100,95m até o vértice 148, definido pelas coordenadas E=712.990,108m e N=7.526.573,295m com azimute 262°34'12,64" e distância de 16,53m até o vértice 149, definido pelas coordenadas E=712.973,721m e N=7.526.571,158m com azimute 282°48'09,67" e distância de 16,07m até o vértice 150, definido pelas coordenadas E=712.958,046m e N=7.526.574,720m com azimute 353°39'35,90" e distância de 19,36m até o vértice 151, definido pelas coordenadas E=712.955,908m e N=7.526.593,958m com azimute 7°31'25,57" e distância de 38,09m até o vértice 152, definido pelas coordenadas E=712.960,896m

e N=7.526.631,720m com azimute $7^{\circ}23'59,38''$ e distância de 138,85m até o vértice 153, definido pelas coordenadas E=712.978,779m e N=7.526.769,417m com azimute $284^{\circ}54'16,09''$ e distância de 32,51m até o vértice 154, definido pelas coordenadas E=712.947,358m e N=7.526.777,780m com azimute $265^{\circ}46'19,78''$ e distância de 53,77m até o vértice 155, definido pelas coordenadas E=712.893,736m e N=7.526.773,816m com azimute $357^{\circ}42'33,78''$ e distância de 146,74m até o vértice 156, definido pelas coordenadas E=712.887,871m e N=7.526.920,443m com azimute $357^{\circ}25'32,11''$ e distância de 67,66m até o vértice 157, definido pelas coordenadas E=712.884,832m e N=7.526.988,033m com azimute $344^{\circ}44'35,04''$ e distância de 112,68m até o vértice 158, definido pelas coordenadas E=712.855,179m e N=7.527.096,746m com azimute $297^{\circ}10'50,25''$ e distância de 44,02m até o vértice 159, definido pelas coordenadas E=712.816,020m e N=7.527.116,854m com azimute $344^{\circ}48'41,57''$ e distância de 65,86m até o vértice 160, definido pelas coordenadas E=712.798,764m e N=7.527.180,418m com azimute $340^{\circ}33'36,01''$ e distância de 182,54m até o vértice 161, definido pelas coordenadas E=712.738,011m e N=7.527.352,553m com azimute $4^{\circ}42'34,58''$ e distância de 24,51m até o vértice 162, definido pelas coordenadas E=712.740,024m e N=7.527.376,985m com azimute $29^{\circ}44'42,11''$ e distância de 57,44m até o vértice 163, definido pelas coordenadas E=712.768,523m e N=7.527.426,859m com azimute $85^{\circ}21'01,26''$ e distância de 20,18m até o vértice 164, definido pelas coordenadas E=712.788,639m e N=7.527.428,495m com azimute $6^{\circ}29'01,35''$ e distância de 351,87m até o vértice 165, definido pelas coordenadas E=712.828,372m e N=7.527.778,117m com azimute $330^{\circ}31'31,40''$ e distância de 18,82m até o vértice 166, definido pelas coordenadas E=712.819,110m e N=7.527.794,505m com azimute $289^{\circ}59'00,03''$ e distância de 16,68m até o vértice 167, definido pelas coordenadas E=712.803,435m e N=7.527.800,205m com azimute $252^{\circ}34'21,19''$ e distância de 20,09m até o vértice 168, definido pelas coordenadas E=712.784,270m e N=7.527.794,189m com azimute $254^{\circ}09'13,26''$ e distância de 17,11m até o vértice 169, definido pelas coordenadas E=712.767,811m e N=7.527.789,517m com azimute $296^{\circ}18'29,66''$ e distância de 65,46m até o vértice 170, definido pelas coordenadas E=712.709,129m e N=7.527.818,530m com azimute $320^{\circ}18'52,80''$ e distância de 64,64m até o vértice 171, definido pelas coordenadas E=712.667,853m e N=7.527.868,272m com azimute $12^{\circ}20'36,33''$ e distância de 30,97m até o vértice 172, definido pelas coordenadas E=712.674,474m e N=7.527.898,528m com azimute $323^{\circ}07'50,22''$ e distância de 17,81m até o vértice 173, definido pelas coordenadas E=712.663,787m e N=7.527.912,778m com azimute $321^{\circ}37'57,79''$ e distância de 21,81m até o vértice 174, definido pelas coordenadas E=712.650,250m e N=7.527.929,878m com azimute $324^{\circ}29'26,36''$ e distância de 73,06m até o vértice 175, definido pelas coordenadas E=712.607,814m e N=7.527.989,350m com azimute $325^{\circ}27'15,60''$ e distância de 69,66m até o vértice 176, definido pelas coordenadas E=712.568,313m e N=7.528.046,726m com azimute $319^{\circ}34'30,01''$ e distância de 25,27m até o vértice 177, definido pelas coordenadas E=712.551,926m e N=7.528.065,964m com azimute $329^{\circ}02'09,77''$ e distância de 49,85m até o vértice 178, definido pelas coordenadas E=712.526,276m e N=7.528.108,713m com azimute $316^{\circ}02'30,93''$ e distância de 27,71m até o vértice 179, definido pelas coordenadas E=712.507,039m e N=7.528.128,663m com azimute $315^{\circ}00'01,55''$ e distância de 28,21m até o vértice 180, definido pelas coordenadas E=712.487,089m e N=7.528.148,613m com azimute $301^{\circ}55'00,09''$ e distância de 152,36m até o vértice 181, definido pelas coordenadas E=712.357,761m e N=7.528.229,165m com azimute $253^{\circ}36'34,24''$ e distância de 18,75m até o vértice 182, definido pelas coordenadas E=712.339,769m e N=7.528.223,873m com azimute $194^{\circ}02'10,02''$ e distância de 21,82m até o vértice 183, definido pelas coordenadas E=712.334,478m e N=7.528.202,706m com azimute $169^{\circ}30'30,45''$ e distância de 29,06m até o vértice 184, definido pelas coordenadas E=712.339,769m e N=7.528.174,131m com azimute $243^{\circ}26'04,44''$ e distância de 40,23m até o vértice 185, definido pelas coordenadas E=712.303,786m e N=7.528.156,139m com azimute $213^{\circ}06'43,42''$ e distância de 29,06m até o vértice 186, definido pelas coordenadas E=712.287,911m e N=7.528.131,798m com azimute $186^{\circ}13'33,08''$ e distância de 58,55m até o vértice 187, definido pelas coordenadas E=712.281,561m e N=7.528.073,589m com azimute $183^{\circ}27'53,96''$ e distância de 33,52m até o vértice 188, definido pelas coordenadas E=712.279,535m e N=7.528.040,127m com azimute $180^{\circ}15'00,66''$ e distância de 37,58m até o vértice 189, definido pelas coordenadas E=712.279,371m e N=7.528.002,546m com azimute $184^{\circ}34'25,78''$ e distância de 36,77m até o vértice 190, definido pelas coordenadas E=712.276,438m e N=7.527.965,889m com azimute $264^{\circ}17'25,56''$ e distância de 29,47m até o vértice 191, definido pelas coordenadas

E=712.247,113m e N=7.527.962,957m com azimute 308°34'54,13" e distância de 41,31m até o vértice 192, definido pelas coordenadas E=712.214,819m e N=7.527.988,720m com azimute 321°32'16,45" e distância de 58,32m até o vértice 193, definido pelas coordenadas E=712.178,547m e N=7.528.034,382m com azimute 337°04'46,73" e distância de 42,57m até o vértice 194, definido pelas coordenadas E=712.161,969m e N=7.528.073,589m com azimute 316°47'23,47" e distância de 47,92m até o vértice 195, definido pelas coordenadas E=712.129,161m e N=7.528.108,514m com azimute 232°11'46,67" e distância de 102,58m até o vértice 196, definido pelas coordenadas E=712.048,108m e N=7.528.045,635m com azimute 321°40'52,70" e distância de 1.903,90m até o vértice 197, definido pelas coordenadas E=710.867,625m e N=7.529.539,384m com azimute 251°07'59,39" e distância de 648,07m até o vértice 198, definido pelas coordenadas E=710.254,378m e N=7.529.329,819m com azimute 253°39'16,04" e distância de 392,42m até o vértice 199, definido pelas coordenadas E=709.877,817m e N=7.529.219,380m com azimute 251°17'51,22" e distância de 441,07m até o vértice 200, definido pelas coordenadas E=709.460,039m e N=7.529.077,950m com azimute 248°02'40,76" e distância de 189,33m até o vértice 201, definido pelas coordenadas E=709.284,443m e N=7.529.007,164m com azimute 275°48'34,21" e distância de 228,81m até o vértice 202, definido pelas coordenadas E=709.056,813m e N=7.529.030,324m com azimute 328°29'45,03" e distância de 76,96m até o vértice 203, definido pelas coordenadas E=709.016,596m e N=7.529.095,941m com azimute 24°54'17,14" e distância de 163,36m até o vértice 204, definido pelas coordenadas E=709.085,388m e N=7.529.244,108m com azimute 295°55'51,20" e distância de 128,27m até o vértice 205, definido pelas coordenadas E=708.970,029m e N=7.529.300,200m com azimute 13°39'01,81" e distância de 76,24m até o vértice 206, definido pelas coordenadas E=708.988,021m e N=7.529.374,283m com azimute 23°23'16,67" e distância de 126,75m até o vértice 207, definido pelas coordenadas E=709.038,337m e N=7.529.490,623m com azimute 42°24'27,58" e distância de 70,03m até o vértice 208, definido pelas coordenadas E=709.085,567m e N=7.529.542,333m com azimute 133°59'18,42" e distância de 61,53m até o vértice 209, definido pelas coordenadas E=709.129,834m e N=7.529.499,602m com azimute 12°43'27,78" e distância de 279,59m até o vértice 210, definido pelas coordenadas E=709.191,418m e N=7.529.772,327m com azimute 72°41'33,53" e distância de 176,28m até o vértice 211, definido pelas coordenadas E=709.359,713m e N=7.529.824,769m com azimute 107°44'40,99" e distância de 174,07m até o vértice 212, definido pelas coordenadas E=709.525,497m e N=7.529.771,718m com azimute 38°39'52,78" e distância de 219,40m até o vértice 213, definido pelas coordenadas E=709.662,571m e N=7.529.943,031m com azimute 82°52'29,76" e distância de 276,20m até o vértice 214, definido pelas coordenadas E=709.936,641m e N=7.529.977,290m com azimute 101°23'06,73" e distância de 213,04m até o vértice 215, definido pelas coordenadas E=710.145,489m e N=7.529.935,235m com azimute 102°17'12,17" e distância de 441,38m até o vértice 216, definido pelas coordenadas E=710.576,763m e N=7.529.841,307m com azimute 100°48'10,50" e distância de 190,57m até o vértice 217, definido pelas coordenadas E=710.763,956m e N=7.529.805,588m com azimute 101°46'05,71" e distância de 324,32m até o vértice 218, definido pelas coordenadas E=711.081,458m e N=7.529.739,442m com azimute 103°08'28,18" e distância de 174,57m até o vértice 219, definido pelas coordenadas E=711.251,454m e N=7.529.699,754m com azimute 98°33'37,65" e distância de 62,21m até o vértice 220, definido pelas coordenadas E=711.312,970m e N=7.529.690,494m com azimute 108°08'18,17" e distância de 40,37m até o vértice 221, definido pelas coordenadas E=711.351,335m e N=7.529.677,926m com azimute 119°44'41,98" e distância de 37,33m até o vértice 222, definido pelas coordenadas E=711.383,746m e N=7.529.659,405m com azimute 116°33'55,28" e distância de 25,14m até o vértice 223, definido pelas coordenadas E=711.406,236m e N=7.529.648,160m com azimute 109°17'20,87" e distância de 28,03m até o vértice 224, definido pelas coordenadas E=711.432,694m e N=7.529.638,900m com azimute 107°39'03,72" e distância de 30,54m até o vértice 225, definido pelas coordenadas E=711.461,799m e N=7.529.629,639m com azimute 93°52'43,51" e distância de 39,12m até o vértice 226, definido pelas coordenadas E=711.500,825m e N=7.529.626,993m com azimute 94°52'44,50" e distância de 54,44m até o vértice 227, definido pelas coordenadas E=711.555,065m e N=7.529.622,363m com azimute 89°11'32,69" e distância de 46,97m até o vértice 228, definido pelas coordenadas E=711.602,029m e N=7.529.623,025m com azimute 94°29'05,49" e distância de 33,84m até o vértice 229, definido pelas coordenadas E=711.635,763m e N=7.529.620,379m com azimute 98°50'28,94" e distância de 30,12m até o

vértice 230, definido pelas coordenadas E=711.665,529m e N=7.529.615,749m com azimute 103°08'10,17" e distância de 20,38m até o vértice 231, definido pelas coordenadas E=711.685,373m e N=7.529.611,118m com azimute 102°05'40,01" e distância de 85,24m até o vértice 232, definido pelas coordenadas E=711.768,717m e N=7.529.593,259m com azimute 101°39'00,28" e distância de 65,51m até o vértice 233, definido pelas coordenadas E=711.832,879m e N=7.529.580,030m com azimute 101°03'40,25" e distância de 89,64m até o vértice 234, definido pelas coordenadas E=711.920,853m e N=7.529.562,832m com azimute 101°56'08,15" e distância de 83,16m até o vértice 235, definido pelas coordenadas E=712.002,213m e N=7.529.545,634m com azimute 101°56'39,97" e distância de 140,63m até o vértice 236, definido pelas coordenadas E=712.139,797m e N=7.529.516,529m com azimute 100°35'27,98" e distância de 82,77m até o vértice 237, definido pelas coordenadas E=712.221,157m e N=7.529.501,316m com azimute 102°04'05,65" e distância de 7,60m até o vértice 01, perfazendo uma área de 369,220ha.

Do terreno descrito acima se exclui a seguinte área : Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=709.544,719m e N=7.529.611,245m com azimute 56°18'35,76" e distância de 17,17m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=709.559,006m e N=7.529.620,770m com azimute 75°27'44,69" e distância de 14,76m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=709.573,294m e N=7.529.624,475m com azimute 73°32'25,47" e distância de 48,56m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=709.619,860m e N=7.529.638,233m com azimute 78°37'42,76" e distância de 96,62m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=709.714,581m e N=7.529.657,283m com azimute 72°22'37,82" e distância de 47,19m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=709.759,561m e N=7.529.671,571m com azimute 81°09'30,94" e distância de 48,20m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=709.807,186m e N=7.529.678,979m com azimute 95°54'22,09" e distância de 30,86m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=709.837,878m e N=7.529.675,804m com azimute 107°21'18,19" e distância de 26,61m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=709.863,278m e N=7.529.667,866m com azimute 54°27'39,09" e distância de 13,66m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=709.874,390m e N=7.529.675,804m com azimute 124°35'38,52" e distância de 18,64m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=709.889,736m e N=7.529.665,220m com azimute 187°11'18,84" e distância de 59,20m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=709.882,328m e N=7.529.606,483m com azimute 185°44'03,55" e distância de 127,11m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=709.869,628m e N=7.529.480,012m com azimute 103°14'25,87" e distância de 27,72m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=709.896,615m e N=7.529.473,662m com azimute 138°07'20,29" e distância de 20,61m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=709.910,374m e N=7.529.458,316m com azimute 197°38'59,28" e distância de 12,22m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=709.906,669m e N=7.529.446,674m com azimute 242°52'47,33" e distância de 24,38m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=709.884,973m e N=7.529.435,562m com azimute 250°15'05,49" e distância de 21,93m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=709.864,336m e N=7.529.428,153m com azimute 259°59'31,34" e distância de 18,27m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=709.846,344m e N=7.529.424,978m com azimute 8°33'38,76" e distância de 49,77m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=709.853,753m e N=7.529.474,191m com azimute 283°23'35,92" e distância de 11,42m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=709.842,640m e N=7.529.476,837m com azimute 254°21'23,23" e distância de 27,48m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=709.816,182m e N=7.529.469,428m com azimute 242°04'17,03" e distância de 49,71m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=709.772,261m e N=7.529.446,145m com azimute 243°26'06,03" e distância de 42,60m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=709.734,161m e N=7.529.427,095m com azimute 252°08'59,98" e distância de 32,80m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=709.702,940m e N=7.529.417,041m com azimute 264°11'35,83" e distância de 31,38m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=709.671,719m e N=7.529.413,866m com azimute 266°11'07,17" e distância de 31,82m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=709.639,969m e N=7.529.411,749m com azimute 254°44'41,72" e distância de 12,07m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=709.628,327m e N=7.529.408,574m com azimute 243°26'06,14" e distância de 28,40m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=709.602,927m e N=7.529.395,874m com azimute 257°59'16,15" e distância de 25,43m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=709.578,056m e N=7.529.390,582m com azimute 228°21'59,26" e distância de 19,12m até o vértice 31, definido pelas coordenadas

E=709.563,769m e N=7.529.377,882m com azimute 249°26'45,36" e distância de 13,56m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=709.551,069m e N=7.529.373,120m com azimute 290°19'27,52" e distância de 15,24m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=709.536,781m e N=7.529.378,412m com azimute 274°14'06,13" e distância de 14,33m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=709.522,494m e N=7.529.379,470m com azimute 45°00'10,83" e distância de 6,73m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=709.527,256m e N=7.529.384,232m com azimute 30°15'23,98" e distância de 7,35m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=709.530,960m e N=7.529.390,582m com azimute 32°20'51,11" e distância de 18,79m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=709.541,014m e N=7.529.406,457m com azimute 11°56'38,29" e distância de 28,13m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=709.546,835m e N=7.529.433,974m com azimute 355°29'10,18" e distância de 20,17m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=709.545,248m e N=7.529.454,083m com azimute 340°27'47,20" e distância de 34,81m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=709.533,606m e N=7.529.486,891m com azimute 5°42'39,42" e distância de 15,95m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=709.535,194m e N=7.529.502,766m com azimute 0° e distância de 34,40m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=709.535,194m e N=7.529.537,162m com azimute 5°39'15,60" e distância de 53,71m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=709.540,485m e N=7.529.590,608m com azimute 11°35'33,45" e distância de 21,07m até o vértice 01, perfazendo uma área de 7,950ha.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA II - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 456,8744 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=706.950,8498m e N=7.529.594,0630m com azimute 20°44'39,74" e distância de 490,03m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=707.124,4175m e N=7.530.052,3230m com azimute 70°54'20,39" e distância de 58,24m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=707.179,4511m e N=7.530.071,3740m com azimute 118°23'35,64" e distância de 44,51m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=707.218,6097m e N=7.530.050,2070m com azimute 205°09'44,56" e distância de 137,89m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=707.159,9824m e N=7.529.925,4050m com azimute 115°43'41,14" e distância de 261,83m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=707.395,8523m e N=7.529.811,7460m com azimute 33°42'43,94" e distância de 146,00m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=707.476,8861m e N=7.529.933,1950m com azimute 116°25'40,49" e distância de 429,82m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=707.861,7845m e N=7.529.741,8960m com azimute 138°05'37,60" e distância de 41,59m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=707.889,5658m e N=7.529.710,9400m com azimute 205°27'56,73" e distância de 36,85m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=707.873,7217m e N=7.529.677,6710m com azimute 116°16'04,21" e distância de 53,96m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=707.922,1096m e N=7.529.653,7900m com azimute 199°21'33,48" e distância de 56,58m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=707.903,3552m e N=7.529.600,4130m com azimute 214°05'37,77" e distância de 78,91m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=707.859,1229m e N=7.529.535,0670m com azimute 186°48'30,08" e distância de 323,23m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=707.820,8047m e N=7.529.214,1190m com azimute 84°38'21,14" e distância de 81,76m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=707.902,2114m e N=7.529.221,7580m com azimute 114°50'43,65" e distância de 226,59m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=708.107,8318m e N=7.529.126,5500m com azimute 22°34'15,01" e distância de 307,44m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=708.225,8343m e

N=7.529.410,4400m com azimute $114^{\circ}49'22,16''$ e distância de 290,34m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=708.489,3527m e N=7.529.288,5500m com azimute $192^{\circ}00'28,19''$ e distância de 207,02m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=708.446,2832m e N=7.529.086,0600m com azimute $95^{\circ}46'39,84''$ e distância de 195,16m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=708.640,4548m e N=7.529.066,4130m com azimute $194^{\circ}46'25,14''$ e distância de 117,31m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=708.610,5411m e N=7.528.952,9830m com azimute $195^{\circ}56'41,77''$ e distância de 15,41m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=708.606,3078m e N=7.528.938,1660m com azimute $168^{\circ}01'26,11''$ e distância de 35,70m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=708.613,7161m e N=7.528.903,2410m com azimute $183^{\circ}41'28,82''$ e distância de 65,75m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=708.609,4828m e N=7.528.837,6240m com azimute $206^{\circ}33'53,40''$ e distância de 23,67m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=708.598,8994m e N=7.528.816,4570m com azimute $238^{\circ}14'28,11''$ e distância de 26,14m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=708.576,6744m e N=7.528.802,6990m com azimute $273^{\circ}51'34,50''$ e distância de 61,77m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=708.515,0420m e N=7.528.806,8570m com azimute $182^{\circ}41'27,49''$ e distância de 152,49m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=708.507,8826m e N=7.528.654,5320m com azimute $100^{\circ}45'20,21''$ e distância de 153,53m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=708.658,7111m e N=7.528.625,8810m com azimute $86^{\circ}04'20,17''$ e distância de 266,53m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=708.924,6179m e N=7.528.644,1380m com azimute $93^{\circ}03'32,78''$ e distância de 104,13m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=709.028,5993m e N=7.528.638,5810m com azimute $92^{\circ}10'53,89''$ e distância de 83,40m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=709.111,9432m e N=7.528.635,4060m com azimute $99^{\circ}12'36,11''$ e distância de 29,75m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=709.141,3121m e N=7.528.630,6440m com azimute $161^{\circ}54'10,00''$ e distância de 127,76m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=709.180,9996m e N=7.528.509,2000m com azimute $162^{\circ}35'42,95''$ e distância de 321,09m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=709.277,0436m e N=7.528.202,8120m com azimute $234^{\circ}02'50,53''$ e distância de 89,23m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=709.204,8122m e N=7.528.150,4240m com azimute $145^{\circ}50'38,00''$ e distância de 147,94m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=709.287,8758m e N=7.528.027,9980m com azimute $227^{\circ}57'49,81''$ e distância de 1.772,73m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=707.971,2276m e N=7.526.840,9770m com azimute $305^{\circ}44'07,30''$ e distância de 188,02m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=707.818,6041m e N=7.526.950,7910m com azimute $51^{\circ}59'33,28''$ e distância de 21,60m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=707.835,6215m e N=7.526.964,0900m com azimute $333^{\circ}26'05,30''$ e distância de 71,00m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=707.803,8713m e N=7.527.027,5900m com azimute $52^{\circ}07'30,76''$ e distância de 36,20m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=707.832,4465m e N=7.527.049,8150m com azimute $339^{\circ}27'40,08''$ e distância de 183,39m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=707.768,1061m e N=7.527.221,5460m com azimute $6^{\circ}42'35,35''$ e distância de 18,12m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=707.770,2228m e N=7.527.239,5380m com azimute $344^{\circ}53'44,06''$ e distância de 138,93m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=707.734,0209m e N=7.527.373,6670m com azimute $313^{\circ}12'37,82''$ e distância de 47,92m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=707.699,0957m e N=7.527.406,4760m com azimute $357^{\circ}51'16,60''$ e distância de 107,25m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=707.695,0809m e N=7.527.513,6470m com azimute $5^{\circ}24'13,99''$ e distância de 78,67m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=707.702,4893m e N=7.527.591,9630m com azimute $22^{\circ}18'22,62''$ e distância de 44,61m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=707.719,4227m e N=7.527.633,2380m com azimute $31^{\circ}05'04,29''$ e distância de 56,91m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=707.748,8072m e N=7.527.681,9790m com azimute $22^{\circ}06'32,94''$ e distância de 28,99m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=707.759,7181m e N=7.527.708,8370m com azimute $345^{\circ}04'10,91''$ e distância de 46,34m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=707.747,7793m e N=7.527.753,6110m com azimute $12^{\circ}02'46,91''$ e distância de 57,20m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=707.759,7181m e N=7.527.809,5560m com azimute $22^{\circ}57'32,86''$ e distância de 204,68m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=707.839,5594m e N=7.527.998,0240m com azimute $28^{\circ}23'42,41''$ e distância de 96,32m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=707.885,3634m e N=7.528.082,7540m com azimute $332^{\circ}06'11,40''$ e distância de 20,36m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=707.875,8384m e N=7.528.100,7460m com azimute

278°13'52,12" e distância de 1.616,62m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=706.275,8688m e N=7.528.332,1930m com azimute 338°35'40,89" e distância de 99,25m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=706.239,6458m e N=7.528.424,5980m com azimute 321°24'37,37" e distância de 196,20m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=706.117,2672m e N=7.528.577,9560m com azimute 331°04'24,75" e distância de 122,99m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=706.057,7802m e N=7.528.685,5990m com azimute 337°57'36,77" e distância de 59,74m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=706.035,3621m e N=7.528.740,9750m com azimute 19°47'55,59" e distância de 21,09m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=706.042,5059m e N=7.528.760,8190m com azimute 59°51'06,30" e distância de 181,75m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=706.199,6687m e N=7.528.852,1000m com azimute 59°26'51,15" e distância de 132,73m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=706.313,9689m e N=7.528.919,5690m com azimute 40°12'05,94" e distância de 308,66m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=706.513,2005m e N=7.529.155,3140m com azimute 11°54'56,75" e distância de 197,47m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=706.553,9726m e N=7.529.348,5280m com azimute 229°45'49,60" e distância de 54,07m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=706.512,6974m e N=7.529.313,6030m com azimute 309°28'18,97" e distância de 46,61m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=706.476,7138m e N=7.529.343,2360m com azimute 42°13'32,14" e distância de 170,08m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=706.591,0145m e N=7.529.469,1790m com azimute 128°09'08,92" e distância de 135,77m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=706.697,7789m e N=7.529.385,3070m com azimute 43°52'33,63" e distância de 157,46m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=706.806,9157m e N=7.529.498,8120m com azimute 56°30'16,84" e distância de 172,60m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA III - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 89,9118 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=706.293,654m e N=7.528.142,917m com azimute 354°37'54,88" e distância de 190,11m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=706.275,869m e N=7.528.332,193m com azimute 98°13'52,12" e distância de 1.616,62m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=707.875,838m e N=7.528.100,746m com azimute 152°06'11,40" e distância de 20,36m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=707.885,363m e N=7.528.082,754m com azimute 208°23'42,41" e distância de 96,32m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=707.839,559m e N=7.527.998,024m com azimute 202°57'32,86" e distância de 204,68m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=707.759,718m e N=7.527.809,556m com azimute 192°02'46,91" e distância de 57,20m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=707.747,779m e N=7.527.753,611m com azimute 165°04'10,91" e distância de 46,34m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=707.759,718m e N=7.527.708,837m com azimute 202°06'32,94" e distância de 28,99m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=707.748,807m e N=7.527.681,979m com azimute 287°37'03,50" e distância de 559,59m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=707.215,465m e N=7.527.851,346m com azimute 221°02'19,34" e distância de 368,32m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=706.973,635m e N=7.527.573,532m com azimute 130°40'51,97" e distância de 988,77m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=707.723,466m e N=7.526.929,006m com azimute 183°56'09,43" e distância de 20,69m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=707.722,046m e N=7.526.908,369m com azimute 255°24'23,88" e distância de 88,21m até o vértice 14, definido pelas coordenadas

E=707.636,682m e N=7.526.886,144m com azimute 322°41'45,39" e distância de 27,94m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=707.619,749m e N=7.526.908,369m com azimute 256°24'31,32" e distância de 99,08m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=707.523,440m e N=7.526.885,085m com azimute 258°33'58,89" e distância de 48,05m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=707.476,344m e N=7.526.875,560m com azimute 258°58'35,62" e distância de 83,02m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=707.394,852m e N=7.526.859,685m com azimute 284°52'33,35" e distância de 35,04m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=707.360,986m e N=7.526.868,681m com azimute 264°59'11,69" e distância de 60,56m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=707.300,661m e N=7.526.863,389m com azimute 280°50'25,00" e distância de 50,65m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=707.250,919m e N=7.526.872,914m com azimute 358°12'36,59" e distância de 33,88m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=707.249,860m e N=7.526.906,781m com azimute 276°12'23,14" e distância de 225,16m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=707.026,022m e N=7.526.931,123m com azimute 315°12'29,81" e distância de 102,90m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=706.953,526m e N=7.527.004,148m com azimute 309°51'01,48" e distância de 346,01m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=706.687,884m e N=7.527.225,869m com azimute 41°33'38,01" e distância de 289,83m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=706.880,163m e N=7.527.442,738m com azimute 307°32'05,01" e distância de 109,44m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=706.793,379m e N=7.527.509,413m com azimute 21°01'27,87" e distância de 87,97m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=706.824,939m e N=7.527.591,524m com azimute 30°16'42,70" e distância de 98,65m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=706.874,680m e N=7.527.676,720m com azimute 37°51'55,88" e distância de 280,18m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=707.046,660m e N=7.527.897,912m com azimute 288°01'23,89" e distância de 791,86m até o vértice 01, encerrando este perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA IV - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Agudos e Bauru

Área: 652,794ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=705.749,007m e N=7.527.495,071m com azimute 129°18'25,06" e distância de 1.216,47m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=706.690,264m e N=7.526.724,470m com azimute 253°02'42,59" e distância de 56,70m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=706.636,025m e N=7.526.707,934m com azimute 211°47'56,27" e distância de 38,91m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=706.615,519m e N=7.526.674,861m com azimute 173°25'04,82" e distância de 34,62m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=706.619,488m e N=7.526.640,465m com azimute 279°12'38,96" e distância de 74,38m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=706.546,066m e N=7.526.652,371m com azimute 213°04'45,60" e distância de 86,05m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=706.499,102m e N=7.526.580,272m com azimute 215°21'18,88" e distância de 72,64m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=706.457,070m e N=7.526.521,029m com azimute 201°04'56,60" e distância de 44,97m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=706.440,894m e N=7.526.479,069m com azimute 210°47'59,74" e distância de 78,21m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=706.400,846m e N=7.526.411,888m com azimute 206°33'54,54" e distância de 103,53m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=706.354,544m e N=7.526.319,284m com azimute 211°02'57,25" e distância de 73,68m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=706.316,540m e N=7.526.256,157m com azimute 194°02'09,98" e distância de 60,00m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=706.301,987m e N=7.526.197,948m com azimute

212°03'48,65" e distância de 106,59m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=706.245,403m e N=7.526.107,617m com azimute 226°50'30,85" e distância de 43,94m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=706.213,352m e N=7.526.077,563m com azimute 242°47'01,62" e distância de 78,10m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=706.143,899m e N=7.526.041,844m com azimute 234°09'18,93" e distância de 17,58m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=706.129,648m e N=7.526.031,549m com azimute 246°39'34,75" e distância de 112,86m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=706.026,026m e N=7.525.986,836m com azimute 332°44'41,31" e distância de 58,93m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=705.999,039m e N=7.526.039,224m com azimute 344°28'33,37" e distância de 39,54m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=705.988,455m e N=7.526.077,324m com azimute 246°10'31,37" e distância de 44,54m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=705.947,709m e N=7.526.059,332m com azimute 332°56'57,75" e distância de 27,93m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=705.935,009m e N=7.526.084,203m com azimute 248°01'24,03" e distância de 61,16m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=705.878,293m e N=7.526.061,315m com azimute 230°11'39,94" e distância de 51,66m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=705.838,605m e N=7.526.028,242m com azimute 203°11'53,26" e distância de 50,38m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=705.818,762m e N=7.525.981,939m com azimute 204°26'12,99" e distância de 75,88m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=705.787,372m e N=7.525.912,859m com azimute 227°29'23,24" e distância de 53,84m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.747,684m e N=7.525.876,479m com azimute 189°46'57,28" e distância de 19,47m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.744,377m e N=7.525.857,297m com azimute 273°19'00,24" e distância de 45,72m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.698,736m e N=7.525.859,942m com azimute 232°15'11,95" e distância de 25,93m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=705.678,231m e N=7.525.844,067m com azimute 256°35'55,12" e distância de 18,73m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=705.660,011m e N=7.525.839,726m com azimute 278°07'47,96" e distância de 93,54m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=705.567,407m e N=7.525.852,955m com azimute 276°20'24,35" e distância de 119,80m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=705.448,344m e N=7.525.866,184m com azimute 275°45'24,55" e distância de 96,04m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=705.352,793m e N=7.525.875,817m com azimute 185°00'02,90" e distância de 53,12m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=705.348,163m e N=7.525.822,901m com azimute 270° e distância de 62,18m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=705.285,985m e N=7.525.822,901m com azimute 269°15'19,20" e distância de 50,94m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=705.235,053m e N=7.525.822,239m com azimute 285°41'42,63" e distância de 83,14m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=705.155,016m e N=7.525.844,729m com azimute 200°51'15,84" e distância de 44,59m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=705.139,141m e N=7.525.803,057m com azimute 115°38'32,49" e distância de 18,34m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=705.155,678m e N=7.525.795,119m com azimute 99°31'47,18" e distância de 91,89m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=705.246,298m e N=7.525.779,906m com azimute 172°52'30,22" e distância de 37,33m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=705.250,928m e N=7.525.742,864m com azimute 117°30'34,19" e distância de 46,69m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=705.292,335m e N=7.525.721,300m com azimute 62°26'43,68" e distância de 27,46m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=705.316,677m e N=7.525.734,001m com azimute 93°37'37,00" e distância de 75,29m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=705.391,819m e N=7.525.729,238m com azimute 91°52'24,26" e distância de 113,30m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=705.505,061m e N=7.525.725,534m com azimute 86°14'02,98" e distância de 209,47m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=705.714,082m e N=7.525.739,292m com azimute 56°25'56,57" e distância de 85,94m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=705.785,689m e N=7.525.786,809m com azimute 19°37'15,93" e distância de 31,01m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=705.796,103m e N=7.525.816,022m com azimute 91°29'41,28" e distância de 60,88m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=705.856,957m e N=7.525.814,434m com azimute 71°53'57,69" e distância de 19,66m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=705.875,647m e N=7.525.820,543m com azimute 72°10'48,27" e distância de 38,91m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=705.912,689m e N=7.525.832,450m com azimute 74°21'30,46" e distância de 34,34m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=705.945,762m

e N=7.525.841,710m com azimute $81^{\circ}24'57,14''$ e distância de 35,45m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=705.980,819m e N=7.525.847,002m com azimute $76^{\circ}36'26,45''$ e distância de 42,84m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=706.022,491m e N=7.525.856,924m com azimute $80^{\circ}32'16,39''$ e distância de 36,21m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=706.058,210m e N=7.525.862,877m com azimute $77^{\circ}47'05,42''$ e distância de 65,65m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=706.122,372m e N=7.525.876,767m com azimute $70^{\circ}12'01,91''$ e distância de 52,73m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=706.171,981m e N=7.525.894,627m com azimute $72^{\circ}58'46,65''$ e distância de 169,48m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=706.334,039m e N=7.525.944,236m com azimute $114^{\circ}27'37,88''$ e distância de 11,88m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=706.344,850m e N=7.525.939,318m com azimute $143^{\circ}10'26,76''$ e distância de 276,33m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=706.510,479m e N=7.525.718,125m com azimute $92^{\circ}34'29,75''$ e distância de 1.048,28m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=707.557,702m e N=7.525.671,030m com azimute $23^{\circ}29'56,66''$ e distância de 26,54m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=707.568,286m e N=7.525.695,371m com azimute $21^{\circ}48'05,63''$ e distância de 34,20m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=707.580,986m e N=7.525.727,121m com azimute $59^{\circ}37'13,28''$ e distância de 17,79m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=707.596,332m e N=7.525.736,117m com azimute $94^{\circ}33'11,81''$ e distância de 59,99m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=707.656,128m e N=7.525.731,355m com azimute $101^{\circ}39'34,36''$ e distância de 102,12m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=707.756,140m e N=7.525.710,717m com azimute $6^{\circ}05'18,26''$ e distância de 39,91m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=707.760,374m e N=7.525.750,405m com azimute $18^{\circ}26'05,99''$ e distância de 36,81m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=707.772,015m e N=7.525.785,330m com azimute $55^{\circ}57'15,99''$ e distância de 23,63m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=707.791,595m e N=7.525.798,559m com azimute $6^{\circ}20'23,93''$ e distância de 23,96m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=707.794,240m e N=7.525.822,372m com azimute $29^{\circ}24'26,57''$ e distância de 33,41m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=707.810,645m e N=7.525.851,476m com azimute $29^{\circ}18'37,83''$ e distância de 34,59m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=707.827,578m e N=7.525.881,638m com azimute $92^{\circ}41'33,64''$ e distância de 17,52m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=707.845,077m e N=7.525.880,815m com azimute $7^{\circ}19'54,13''$ e distância de 580,24m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=707.919,124m e N=7.526.456,314m com azimute $112^{\circ}23'26,77''$ e distância de 305,62m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=708.201,700m e N=7.526.339,898m com azimute $194^{\circ}14'59,57''$ e distância de 34,40m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=708.193,233m e N=7.526.306,560m com azimute $189^{\circ}55'17,94''$ e distância de 325,54m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=708.137,141m e N=7.525.985,884m com azimute $146^{\circ}57'43,40''$ e distância de 180,53m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=708.235,566m e N=7.525.834,542m com azimute $57^{\circ}39'09,28''$ e distância de 206,70m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=708.410,192m e N=7.525.945,138m com azimute $334^{\circ}00'02,34''$ e distância de 167,79m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=708.336,637m e N=7.526.095,951m com azimute $252^{\circ}21'02,40''$ e distância de 12,22m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=708.324,996m e N=7.526.092,247m com azimute $330^{\circ}43'28,93''$ e distância de 40,04m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=708.305,416m e N=7.526.127,172m com azimute $10^{\circ}46'59,42''$ e distância de 102,72m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=708.324,635m e N=7.526.228,082m com azimute $10^{\circ}17'55,27''$ e distância de 52,33m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=708.333,991m e N=7.526.279,572m com azimute $119^{\circ}51'31,24''$ e distância de 32,95m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=708.362,567m e N=7.526.263,168m com azimute $115^{\circ}02'21,48''$ e distância de 80,02m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=708.435,063m e N=7.526.229,302m com azimute $147^{\circ}32'45,30''$ e distância de 272,17m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=708.581,113m e N=7.525.999,643m com azimute $69^{\circ}13'21,81''$ e distância de 121,87m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=708.695,053m e N=7.526.042,873m com azimute $71^{\circ}33'54,69''$ e distância de 115,04m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=708.804,194m e N=7.526.079,253m com azimute $314^{\circ}59'45,32''$ e distância de 71,51m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=708.753,621m e N=7.526.129,818m com azimute $308^{\circ}14'46,59''$ e distância de 57,27m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=708.708,642m e N=7.526.165,272m com azimute $311^{\circ}11'11,23''$ e distância de 45,00m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=708.674,775m e N=7.526.194,906m com azimute

84°58'55,80" e distância de 76,80m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=708.751,277m e N=7.526.201,623m com azimute 50°42'37,12" e distância de 47,01m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=708.787,657m e N=7.526.231,389m com azimute 46°03'43,05" e distância de 32,83m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=708.811,301m e N=7.526.254,172m com azimute 101°05'00,44" e distância de 66,90m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=708.876,954m e N=7.526.241,311m com azimute 98°07'47,93" e distância de 93,54m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=708.969,559m e N=7.526.228,082m com azimute 76°36'28,35" e distância de 71,39m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=709.039,012m e N=7.526.244,618m com azimute 333°26'06,44" e distância de 59,16m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=709.012,553m e N=7.526.297,535m com azimute 38°39'34,04" e distância de 63,53m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=709.052,241m e N=7.526.347,145m com azimute 45°57'07,46" e distância de 53,51m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=709.090,701m e N=7.526.384,348m com azimute 69°11'36,86" e distância de 28,30m até o vértice 103, definido pelas coordenadas E=709.117,160m e N=7.526.394,402m com azimute 91°28'06,02" e distância de 20,64m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=709.137,797m e N=7.526.393,873m com azimute 69°43'22,58" e distância de 113,29m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=709.244,064m e N=7.526.433,134m com azimute 57°04'43,65" e distância de 65,05m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=709.298,664m e N=7.526.468,485m com azimute 85°47'48,32" e distância de 202,16m até o vértice 107, definido pelas coordenadas E=709.500,277m e N=7.526.483,302m com azimute 74°42'02,57" e distância de 180,49m até o vértice 108, definido pelas coordenadas E=709.674,373m e N=7.526.530,927m com azimute 72°25'59,95" e distância de 114,58m até o vértice 109, definido pelas coordenadas E=709.783,613m e N=7.526.565,510m com azimute 169°40'13,13" e distância de 70,15m até o vértice 110, definido pelas coordenadas E=709.796,191m e N=7.526.496,501m com azimute 231°57'17,33" e distância de 16,27m até o vértice 111, definido pelas coordenadas E=709.783,382m e N=7.526.486,477m com azimute 265°32'39,86" e distância de 40,87m até o vértice 112, definido pelas coordenadas E=709.742,636m e N=7.526.483,302m com azimute 189°57'01,90" e distância de 30,62m até o vértice 113, definido pelas coordenadas E=709.737,344m e N=7.526.453,139m com azimute 240°09'54,38" e distância de 41,48m até o vértice 114, definido pelas coordenadas E=709.701,361m e N=7.526.432,502m com azimute 264°48'18,14" e distância de 52,60m até o vértice 115, definido pelas coordenadas E=709.648,973m e N=7.526.427,739m com azimute 262°08'04,65" e distância de 24,99m até o vértice 116, definido pelas coordenadas E=709.624,217m e N=7.526.424,319m com azimute 257°44'50,60" e distância de 185,85m até o vértice 117, definido pelas coordenadas E=709.442,598m e N=7.526.384,877m com azimute 216°28'08,08" e distância de 30,27m até o vértice 118, definido pelas coordenadas E=709.424,606m e N=7.526.360,535m com azimute 206°33'54,18" e distância de 28,40m até o vértice 119, definido pelas coordenadas E=709.411,906m e N=7.526.335,135m com azimute 248°57'44,53" e distância de 51,59m até o vértice 120, definido pelas coordenadas E=709.363,752m e N=7.526.316,614m com azimute 159°32'32,15" e distância de 8,02m até o vértice 121, definido pelas coordenadas E=709.366,556m e N=7.526.309,098m com azimute 170°44'35,09" e distância de 38,49m até o vértice 122, definido pelas coordenadas E=709.372,748m e N=7.526.271,106m com azimute 94°51'23,93" e distância de 70,28m até o vértice 123, definido pelas coordenadas E=709.442,774m e N=7.526.265,156m com azimute 76°23'39,54" e distância de 11,80m até o vértice 124, definido pelas coordenadas E=709.454,240m e N=7.526.267,931m com azimute 81°20'13,16" e distância de 249,44m até o vértice 125, definido pelas coordenadas E=709.700,832m e N=7.526.305,502m com azimute 154°54'14,94" e distância de 46,16m até o vértice 126, definido pelas coordenadas E=709.720,411m e N=7.526.263,697m com azimute 197°12'23,77" e distância de 85,86m até o vértice 127, definido pelas coordenadas E=709.695,011m e N=7.526.181,676m com azimute 191°27'14,34" e distância de 82,61m até o vértice 128, definido pelas coordenadas E=709.678,607m e N=7.526.100,714m com azimute 184°45'49,11" e distância de 76,46m até o vértice 129, definido pelas coordenadas E=709.672,257m e N=7.526.024,514m com azimute 272°41'16,67" e distância de 338,51m até o vértice 130, definido pelas coordenadas E=709.334,118m e N=7.526.040,389m com azimute 0°28'19,94" e distância de 192,62m até o vértice 131, definido pelas coordenadas E=709.335,706m e N=7.526.233,006m com azimute 253°54'00,83" e distância de 144,98m até o vértice 132, definido pelas coordenadas E=709.196,410m e N=7.526.192,801m com azimute 221°54'29,50" e distância de 108,49m até o

vértice 133, definido pelas coordenadas E=709.123,943m e N=7.526.112,058m com azimute 256°28'11,51" e distância de 106,65m até o vértice 134, definido pelas coordenadas E=709.020,255m e N=7.526.087,107m com azimute 254°14'20,23" e distância de 197,32m até o vértice 135, definido pelas coordenadas E=708.830,351m e N=7.526.033,509m com azimute 241°03'29,16" e distância de 294,86m até o vértice 136, definido pelas coordenadas E=708.572,316m e N=7.525.890,820m com azimute 237°58'58,33" e distância de 254,87m até o vértice 137, definido pelas coordenadas E=708.356,217m e N=7.525.755,696m com azimute 217°45'59,38" e distância de 115,57m até o vértice 138, definido pelas coordenadas E=708.285,434m e N=7.525.664,334m com azimute 215°16'10,49" e distância de 53,37m até o vértice 139, definido pelas coordenadas E=708.254,616m e N=7.525.620,759m com azimute 242°41'58,40" e distância de 36,92m até o vértice 140, definido pelas coordenadas E=708.221,808m e N=7.525.603,825m com azimute 265°48'59,08" e distância de 21,75m até o vértice 141, definido pelas coordenadas E=708.200,112m e N=7.525.602,238m com azimute 208°28'50,96" e distância de 205,29m até o vértice 142, definido pelas coordenadas E=708.102,216m e N=7.525.421,792m com azimute 146°19'27,02" e distância de 1.183,36m até o vértice 143, definido pelas coordenadas E=708.758,384m e N=7.524.437,010m com azimute 100°57'14,55" e distância de 451,13m até o vértice 144, definido pelas coordenadas E=709.201,297m e N=7.524.351,285m com azimute 135°57'45,71" e distância de 89,07m até o vértice 145, definido pelas coordenadas E=709.263,210m e N=7.524.287,256m com azimute 183°05'33,52" e distância de 578,69m até o vértice 146, definido pelas coordenadas E=709.231,989m e N=7.523.709,405m com azimute 326°23'01,86" e distância de 454,97m até o vértice 147, definido pelas coordenadas E=708.980,105m e N=7.524.088,289m com azimute 227°05'20,24" e distância de 280,74m até o vértice 148, definido pelas coordenadas E=708.774,487m e N=7.523.897,143m com azimute 225°55'28,79" e distância de 641,13m até o vértice 149, definido pelas coordenadas E=708.313,883m e N=7.523.451,171m com azimute 225°27'47,36" e distância de 642,29m até o vértice 150, definido pelas coordenadas E=707.856,062m e N=7.523.000,692m com azimute 327°15'53,22" e distância de 566,37m até o vértice 151, definido pelas coordenadas E=707.549,793m e N=7.523.477,110m com azimute 73°40'30,48" e distância de 0,95m até o vértice 152, definido pelas coordenadas E=707.550,705m e N=7.523.477,377m com azimute 331°52'28,03" e distância de 61,49m até o vértice 153, definido pelas coordenadas E=707.521,719m e N=7.523.531,604m com azimute 318°10'48,05" e distância de 107,93m até o vértice 154, definido pelas coordenadas E=707.449,752m e N=7.523.612,038m com azimute 312°03'26,83" e distância de 160,36m até o vértice 155, definido pelas coordenadas E=707.330,689m e N=7.523.719,459m com azimute 316°09'26,65" e distância de 74,10m até o vértice 156, definido pelas coordenadas E=707.279,360m e N=7.523.772,905m com azimute 236°40'25,68" e distância de 46,23m até o vértice 157, definido pelas coordenadas E=707.240,731m e N=7.523.747,505m com azimute 315°57'23,81" e distância de 107,98m até o vértice 158, definido pelas coordenadas E=707.165,665m e N=7.523.825,120m com azimute 291°44'59,82" e distância de 71,87m até o vértice 159, definido pelas coordenadas E=707.098,914m e N=7.523.851,751m com azimute 295°37'42,43" e distância de 86,86m até o vértice 160, definido pelas coordenadas E=707.020,597m e N=7.523.889,322m com azimute 233°46'51,17" e distância de 46,57m até o vértice 161, definido pelas coordenadas E=706.983,026m e N=7.523.861,805m com azimute 269°23'36,00" e distância de 164,05m até o vértice 162, definido pelas coordenadas E=706.818,984m e N=7.523.860,068m com azimute 349°42'35,40" e distância de 106,64m até o vértice 163, definido pelas coordenadas E=706.799,934m e N=7.523.964,993m com azimute 57°05'09,87" e distância de 173,35m até o vértice 164, definido pelas coordenadas E=706.945,455m e N=7.524.059,185m com azimute 136°58'30,69" e distância de 54,29m até o vértice 165, definido pelas coordenadas E=706.982,497m e N=7.524.019,497m com azimute 125°21'43,27" e distância de 40,23m até o vértice 166, definido pelas coordenadas E=707.015,306m e N=7.523.996,214m com azimute 58°31'23,50" e distância de 30,40m até o vértice 167, definido pelas coordenadas E=707.041,235m e N=7.524.012,089m com azimute 54°13'48,25" e distância de 60,65m até o vértice 168, definido pelas coordenadas E=707.090,447m e N=7.524.047,543m com azimute 23°03'15,19" e distância de 23,40m até o vértice 169, definido pelas coordenadas E=707.099,612m e N=7.524.069,077m com azimute 0° e distância de 31,75m até o vértice 170, definido pelas coordenadas E=707.099,612m e N=7.524.100,828m com azimute 33°41'26,84" e distância de 28,62m até o vértice 171, definido pelas coordenadas E=707.115,487m e N=7.524.124,640m com azimute 30°40'06,00" e distância de 26,64m até o vértice 172, definido

pelas coordenadas E=707.129,077m e N=7.524.147,556m com azimute 3°16'14,39" e distância de 18,55m até o vértice 173, definido pelas coordenadas E=707.130,135m e N=7.524.166,077m com azimute 339°11'34,46" e distância de 28,30m até o vértice 174, definido pelas coordenadas E=707.120,081m e N=7.524.192,535m com azimute 32°23'58,29" e distância de 32,59m até o vértice 175, definido pelas coordenadas E=707.137,543m e N=7.524.220,052m com azimute 45°53'44,37" e distância de 47,90m até o vértice 176, definido pelas coordenadas E=707.171,939m e N=7.524.253,389m com azimute 91°47'21,64" e distância de 33,88m até o vértice 177, definido pelas coordenadas E=707.205,806m e N=7.524.252,331m com azimute 56°49'16,07" e distância de 16,44m até o vértice 178, definido pelas coordenadas E=707.219,564m e N=7.524.261,327m com azimute 15°15'19,93" e distância de 18,10m até o vértice 179, definido pelas coordenadas E=707.224,327m e N=7.524.278,789m com azimute 42°57'15,41" e distância de 20,97m até o vértice 180, definido pelas coordenadas E=707.238,614m e N=7.524.294,135m com azimute 105°15'14,89" e distância de 30,17m até o vértice 181, definido pelas coordenadas E=707.267,719m e N=7.524.286,198m com azimute 6°06'28,91" e distância de 288,45m até o vértice 182, definido pelas coordenadas E=707.298,410m e N=7.524.573,007m com azimute 305°39'01,21" e distância de 218,81m até o vértice 183, definido pelas coordenadas E=707.120,610m e N=7.524.700,536m com azimute 342°28'26,97" e distância de 21,09m até o vértice 184, definido pelas coordenadas E=707.114,260m e N=7.524.720,644m com azimute 40°14'10,26" e distância de 162,21m até o vértice 185, definido pelas coordenadas E=707.219,035m e N=7.524.844,470m com azimute 104°38'52,06" e distância de 52,95m até o vértice 186, definido pelas coordenadas E=707.270,269m e N=7.524.831,079m com azimute 114°46'31,93" e distância de 56,82m até o vértice 187, definido pelas coordenadas E=707.321,863m e N=7.524.807,266m com azimute 106°41'40,90" e distância de 58,38m até o vértice 188, definido pelas coordenadas E=707.377,785m e N=7.524.790,494m com azimute 27°45'40,99" e distância de 50,35m até o vértice 189, definido pelas coordenadas E=707.401,238m e N=7.524.835,048m com azimute 28°36'38,52" e distância de 49,73m até o vértice 190, definido pelas coordenadas E=707.425,050m e N=7.524.878,704m com azimute 39°41'37,25" e distância de 188,64m até o vértice 191, definido pelas coordenadas E=707.545,532m e N=7.525.023,857m com azimute 0° e distância de 35,46m até o vértice 192, definido pelas coordenadas E=707.545,532m e N=7.525.059,312m com azimute 32°39'39,52" e distância de 49,03m até o vértice 193, definido pelas coordenadas E=707.571,990m e N=7.525.100,587m com azimute 66°48'05,24" e distância de 16,12m até o vértice 194, definido pelas coordenadas E=707.586,807m e N=7.525.106,937m com azimute 107°19'35,77" e distância de 46,74m até o vértice 195, definido pelas coordenadas E=707.631,426m e N=7.525.093,017m com azimute 98°07'50,14" e distância de 28,06m até o vértice 196, definido pelas coordenadas E=707.659,207m e N=7.525.089,048m com azimute 71°33'50,29" e distância de 25,10m até o vértice 197, definido pelas coordenadas E=707.683,019m e N=7.525.096,986m com azimute 18°26'06,21" e distância de 50,20m até o vértice 198, definido pelas coordenadas E=707.698,895m e N=7.525.144,611m com azimute 321°45'36,26" e distância de 12,67m até o vértice 199, definido pelas coordenadas E=707.691,053m e N=7.525.154,562m com azimute 10°14'39,03" e distância de 44,63m até o vértice 200, definido pelas coordenadas E=707.698,990m e N=7.525.198,483m com azimute 41°02'33,36" e distância de 59,64m até o vértice 201, definido pelas coordenadas E=707.738,149m e N=7.525.243,462m com azimute 110°13'26,26" e distância de 10,71m até o vértice 202, definido pelas coordenadas E=707.748,203m e N=7.525.239,758m com azimute 39°17'24,76" e distância de 22,56m até o vértice 203, definido pelas coordenadas E=707.762,490m e N=7.525.257,220m com azimute 359°37'08,36" e distância de 14,39m até o vértice 204, definido pelas coordenadas E=707.762,395m e N=7.525.271,611m com azimute 57°33'07,75" e distância de 40,25m até o vértice 205, definido pelas coordenadas E=707.796,357m e N=7.525.293,204m com azimute 99°34'30,21" e distância de 44,54m até o vértice 206, definido pelas coordenadas E=707.840,278m e N=7.525.285,795m com azimute 82°00'34,05" e distância de 30,46m até o vértice 207, definido pelas coordenadas E=707.870,441m e N=7.525.290,029m com azimute 49°11'07,68" e distância de 46,15m até o vértice 208, definido pelas coordenadas E=707.905,366m e N=7.525.320,191m com azimute 18°26'03,69" e distância de 18,41m até o vértice 209, definido pelas coordenadas E=707.911,186m e N=7.525.337,654m com azimute 40°08'09,78" e distância de 35,30m até o vértice 210, definido pelas coordenadas E=707.933,941m e N=7.525.364,641m com azimute 68°44'55,29" e distância de 30,66m até o vértice 211, definido pelas coordenadas

E=707.962,516m e N=7.525.375,754m com azimute 22°25'31,84" e distância de 36,07m até o vértice 212, definido pelas coordenadas E=707.976,274m e N=7.525.409,092m com azimute 35°13'04,00" e distância de 55,06m até o vértice 213, definido pelas coordenadas E=708.008,024m e N=7.525.454,071m com azimute 36°47'35,68" e distância de 39,32m até o vértice 214, definido pelas coordenadas E=708.031,572m e N=7.525.485,556m com azimute 275°28'48,27" e distância de 1.293,75m até o vértice 215, definido pelas coordenadas E=706.743,731m e N=7.525.609,109m com azimute 205°30'07,27" e distância de 505,23m até o vértice 216, definido pelas coordenadas E=706.526,207m e N=7.525.153,102m com azimute 113°55'22,29" e distância de 582,52m até o vértice 217, definido pelas coordenadas E=707.058,688m e N=7.524.916,885m com azimute 203°11'19,84" e distância de 438,77m até o vértice 218, definido pelas coordenadas E=706.885,915m e N=7.524.513,559m com azimute 325°22'14,81" e distância de 124,61m até o vértice 219, definido pelas coordenadas E=706.815,106m e N=7.524.616,090m com azimute 328°14'06,40" e distância de 243,19m até o vértice 220, definido pelas coordenadas E=706.687,084m e N=7.524.822,851m com azimute 319°41'06,85" e distância de 24,52m até o vértice 221, definido pelas coordenadas E=706.671,223m e N=7.524.841,544m com azimute 228°10'21,88" e distância de 180,93m até o vértice 222, definido pelas coordenadas E=706.536,404m e N=7.524.720,886m com azimute 309°30'59,21" e distância de 201,20m até o vértice 223, definido pelas coordenadas E=706.381,192m e N=7.524.848,908m com azimute 6°32'41,87" e distância de 156,75m até o vértice 224, definido pelas coordenadas E=706.399,059m e N=7.525.004,638m com azimute 301°11'22,17" e distância de 463,88m até o vértice 225, definido pelas coordenadas E=706.002,224m e N=7.525.244,870m com azimute 298°00'34,51" e distância de 30,16m até o vértice 226, definido pelas coordenadas E=705.975,600m e N=7.525.259,032m com azimute 303°54'21,96" e distância de 41,63m até o vértice 227, definido pelas coordenadas E=705.941,046m e N=7.525.282,257m com azimute 273°19'04,65" e distância de 39,15m até o vértice 228, definido pelas coordenadas E=705.901,959m e N=7.525.284,523m com azimute 266°41'49,11" e distância de 29,51m até o vértice 229, definido pelas coordenadas E=705.872,503m e N=7.525.282,823m com azimute 254°41'06,16" e distância de 332,43m até o vértice 230, definido pelas coordenadas E=705.551,882m e N=7.525.195,021m com azimute 299°01'29,56" e distância de 212,49m até o vértice 231, definido pelas coordenadas E=705.366,080m e N=7.525.298,118m com azimute 282°31'42,92" e distância de 62,67m até o vértice 232, definido pelas coordenadas E=705.304,901m e N=7.525.311,713m com azimute 285°24'04,71" e distância de 155,71m até o vértice 233, definido pelas coordenadas E=705.154,787m e N=7.525.353,065m com azimute 286°43'23,03" e distância de 131,90m até o vértice 234, definido pelas coordenadas E=705.028,465m e N=7.525.391,019m com azimute 292°01'37,39" e distância de 160,10m até o vértice 235, definido pelas coordenadas E=704.880,050m e N=7.525.451,064m com azimute 272°10'31,82" e distância de 44,78m até o vértice 236, definido pelas coordenadas E=704.835,299m e N=7.525.452,764m com azimute 254°17'05,76" e distância de 309,53m até o vértice 237, definido pelas coordenadas E=704.537,337m e N=7.525.368,926m com azimute 268°01'36,12" e distância de 16,44m até o vértice 238, definido pelas coordenadas E=704.520,909m e N=7.525.368,360m com azimute 309°59'11,68" e distância de 22,92m até o vértice 239, definido pelas coordenadas E=704.503,349m e N=7.525.383,088m com azimute 345°04'06,90" e distância de 334,17m até o vértice 240, definido pelas coordenadas E=704.417,245m e N=7.525.705,975m com azimute 315°51'19,06" e distância de 26,84m até o vértice 241, definido pelas coordenadas E=704.398,552m e N=7.525.725,235m com azimute 288°26'09,20" e distância de 25,08m até o vértice 242, definido pelas coordenadas E=704.374,760m e N=7.525.733,166m com azimute 285°15'14,71" e distância de 45,21m até o vértice 243, definido pelas coordenadas E=704.331,142m e N=7.525.745,061m com azimute 283°18'35,59" e distância de 54,14m até o vértice 244, definido pelas coordenadas E=704.278,461m e N=7.525.757,524m com azimute 300°27'53,15" e distância de 22,34m até o vértice 245, definido pelas coordenadas E=704.259,201m e N=7.525.768,853m com azimute 339°11'36,95" e distância de 30,30m até o vértice 246, definido pelas coordenadas E=704.248,438m e N=7.525.797,177m com azimute 8°36'57,71" e distância de 18,91m até o vértice 247, definido pelas coordenadas E=704.251,270m e N=7.525.815,870m com azimute 84°41'12,75" e distância de 228,32m até o vértice 248, definido pelas coordenadas E=704.478,608m e N=7.525.837,012m com azimute 76°17'10,62" e distância de 319,19m até o vértice 249, definido pelas coordenadas E=704.788,700m e N=7.525.912,683m com azimute 18°00'53,46" e distância de 68,44m até o vértice 250, definido pelas coordenadas

E=704.809,867m e N=7.525.977,770m com azimute $47^{\circ}39'29,52''$ e distância de 209,77m até o vértice 251, definido pelas coordenadas E=704.964,913m e N=7.526.119,058m com azimute $51^{\circ}08'47,29''$ e distância de 24,46m até o vértice 252, definido pelas coordenadas E=704.983,963m e N=7.526.134,404m com azimute $68^{\circ}29'56,54''$ e distância de 18,77m até o vértice 253, definido pelas coordenadas E=705.001,425m e N=7.526.141,283m com azimute $65^{\circ}46'57,16''$ e distância de 78,48m até o vértice 254, definido pelas coordenadas E=705.072,995m e N=7.526.173,474m com azimute $48^{\circ}10'45,83''$ e distância de 33,73m até o vértice 255, definido pelas coordenadas E=705.098,131m e N=7.526.195,964m com azimute $10^{\circ}07'28,59''$ e distância de 18,81m até o vértice 256, definido pelas coordenadas E=705.101,438m e N=7.526.214,485m com azimute $358^{\circ}25'17,01''$ e distância de 168,07m até o vértice 257, definido pelas coordenadas E=705.096,808m e N=7.526.382,496m com azimute $12^{\circ}31'44,73''$ e distância de 30,49m até o vértice 258, definido pelas coordenadas E=705.103,423m e N=7.526.412,261m com azimute $26^{\circ}16'35,83''$ e distância de 176,31m até o vértice 259, definido pelas coordenadas E=705.181,475m e N=7.526.570,350m com azimute $4^{\circ}08'21,15''$ e distância de 100,80m até o vértice 260, definido pelas coordenadas E=705.188,751m e N=7.526.670,892m com azimute $337^{\circ}50'01,58''$ e distância de 38,57m até o vértice 261, definido pelas coordenadas E=705.174,199m e N=7.526.706,611m com azimute $340^{\circ}33'35,80''$ e distância de 131,17m até o vértice 262, definido pelas coordenadas E=705.130,542m e N=7.526.830,304m com azimute $355^{\circ}39'42,25''$ e distância de 96,19m até o vértice 263, definido pelas coordenadas E=705.123,266m e N=7.526.926,215m com azimute $17^{\circ}41'03,39''$ e distância de 95,81m até o vértice 264, definido pelas coordenadas E=705.152,371m e N=7.527.017,497m com azimute $23^{\circ}00'52,91''$ e distância de 81,21m até o vértice 265, definido pelas coordenadas E=705.184,121m e N=7.527.092,242m com azimute $55^{\circ}39'55,29''$ e distância de 684,88m até o vértice 266, definido pelas coordenadas E=705.749,669m e N=7.527.478,534m com azimute $357^{\circ}42'33,55''$ e distância de 16,55m até o vértice 01, perfazendo uma área de 681,182ha .

Do terreno descrito acima se exclui a seguinte área : Inicia- -se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=705.345,378m e N=7.526.664,559m com azimute $56^{\circ}18'34,53''$ e distância de 112,09m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=705.438,643m e N=7.526.726,737m com azimute $55^{\circ}46'05,86''$ e distância de 103,45m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=705.524,173m e N=7.526.784,932m com azimute $43^{\circ}13'29,93''$ e distância de 19,99m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=705.537,862m e N=7.526.799,497m com azimute $78^{\circ}06'38,18''$ e distância de 12,84m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=705.550,430m e N=7.526.802,143m com azimute $60^{\circ}34'22,09''$ e distância de 29,62m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=705.576,227m e N=7.526.816,695m com azimute $40^{\circ}48'54,82''$ e distância de 19,23m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=705.588,795m e N=7.526.831,247m com azimute $77^{\circ}07'57,32''$ e distância de 16,57m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=705.604,948m e N=7.526.834,937m com azimute $58^{\circ}05'23,46''$ e distância de 64,35m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=705.659,571m e N=7.526.868,950m com azimute $63^{\circ}26'04,35''$ e distância de 50,29m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=705.704,550m e N=7.526.891,440m com azimute $121^{\circ}45'34,08''$ e distância de 16,34m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=705.718,441m e N=7.526.882,841m com azimute $102^{\circ}28'28,81''$ e distância de 33,82m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=705.751,461m e N=7.526.875,536m com azimute $96^{\circ}00'02,92''$ e distância de 26,64m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=705.777,954m e N=7.526.872,751m com azimute $106^{\circ}53'28,40''$ e distância de 44,95m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=705.820,967m e N=7.526.859,690m com azimute $87^{\circ}13'09,58''$ e distância de 19,93m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=705.840,876m e N=7.526.860,657m com azimute $59^{\circ}47'05,39''$ e distância de 12,25m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=705.851,464m e N=7.526.866,823m com azimute $92^{\circ}22'36,82''$ e distância de 16,13m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=705.867,581m e N=7.526.866,154m com azimute $12^{\circ}26'54,29''$ e distância de 14,80m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=705.870,771m e N=7.526.880,602m com azimute $59^{\circ}50'01,99''$ e distância de 9,72m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=705.879,175m e N=7.526.885,487m com azimute $109^{\circ}17'21,11''$ e distância de 14,02m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=705.892,405m e N=7.526.880,857m com azimute $79^{\circ}59'37,97''$ e distância de 22,84m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=705.914,894m e N=7.526.884,825m com azimute $355^{\circ}25'34,63''$ e distância de 16,59m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=705.913,571m e N=7.526.901,362m com azimute $299^{\circ}31'28,25''$ e distância

de 22,63m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=705.893,883m e N=7.526.912,512m com azimute 11°37'57,89" e distância de 15,63m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=705.897,035m e N=7.526.927,820m com azimute 59°02'12,62" e distância de 11,57m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=705.906,957m e N=7.526.933,773m com azimute 27°37'41,84" e distância de 17,89m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=705.915,252m e N=7.526.949,621m com azimute 33°44'59,19" e distância de 30,87m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.932,404m e N=7.526.975,291m com azimute 74°59'48,98" e distância de 13,37m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.945,321m e N=7.526.978,753m com azimute 153°33'28,97" e distância de 20,36m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.954,387m e N=7.526.960,525m com azimute 176°45'01,07" e distância de 2,20m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=705.954,511m e N=7.526.958,327m com azimute 98°16'49,63" e distância de 30,65m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=705.984,841m e N=7.526.953,913m com azimute 115°54'51,10" e distância de 35,39m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=706.016,672m e N=7.526.938,447m com azimute 96°54'22,90" e distância de 16,15m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=706.032,704m e N=7.526.936,505m com azimute 24°42'10,09" e distância de 22,37m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=706.042,054m e N=7.526.956,829m com azimute 29°54'32,24" e distância de 42,85m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=706.063,422m e N=7.526.993,976m com azimute 31°41'59,06" e distância de 25,60m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=706.076,875m e N=7.527.015,758m com azimute 113°08'48,36" e distância de 70,58m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=706.141,775m e N=7.526.988,013m com azimute 201°09'41,24" e distância de 21,99m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=706.133,837m e N=7.526.967,508m com azimute 113°51'43,76" e distância de 30,03m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=706.161,304m e N=7.526.955,358m com azimute 49°05'49,68" e distância de 23,48m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=706.179,054m e N=7.526.970,735m com azimute 109°01'45,27" e distância de 20,04m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=706.197,999m e N=7.526.964,201m com azimute 141°09'09,87" e distância de 57,38m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=706.233,990m e N=7.526.919,513m com azimute 68°33'52,30" e distância de 84,27m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=706.312,432m e N=7.526.950,310m com azimute 174°45'37,28" e distância de 26,74m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=706.314,874m e N=7.526.923,680m com azimute 119°44'31,55" e distância de 86,32m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=706.389,822m e N=7.526.880,857m com azimute 167°28'17,19" e distância de 54,89m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=706.401,729m e N=7.526.827,278m com azimute 157°08'27,40" e distância de 73,22m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=706.430,171m e N=7.526.759,810m com azimute 157°22'48,30" e distância de 17,20m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=706.436,786m e N=7.526.743,935m com azimute 162°10'52,79" e distância de 19,45m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=706.442,739m e N=7.526.725,414m com azimute 212°20'24,21" e distância de 15,95m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=706.434,206m e N=7.526.711,937m com azimute 291°20'10,25" e distância de 93,90m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=706.346,743m e N=7.526.746,101m com azimute 337°40'29,57" e distância de 5,99m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=706.344,467m e N=7.526.751,645m com azimute 344°10'14,82" e distância de 8,25m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=706.342,216m e N=7.526.759,583m com azimute 320°12'05,33" e distância de 7,28m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=706.337,555m e N=7.526.765,177m com azimute 270°20'40,81" e distância de 9,48m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=706.328,080m e N=7.526.765,234m com azimute 257°44'27,86" e distância de 7,29m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=706.320,961m e N=7.526.763,687m com azimute 280°32'01,35" e distância de 13,64m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=706.307,554m e N=7.526.766,180m com azimute 313°39'25,22" e distância de 22,61m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=706.291,198m e N=7.526.781,786m com azimute 265°43'11,23" e distância de 23,81m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=706.267,455m e N=7.526.780,009m com azimute 276°29'51,28" e distância de 36,49m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=706.231,202m e N=7.526.784,138m com azimute 276°29'50,38" e distância de 30,36m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=706.201,032m e N=7.526.787,574m com azimute 294°13'24,49" e distância de 27,07m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=706.176,349m e N=7.526.798,679m com azimute 315°31'44,36" e distância de 21,82m até o vértice 63, definido pelas coordenadas

E=706.161,063m e N=7.526.814,250m com azimute 269°31'40,71" e distância de 15,66m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=706.145,405m e N=7.526.814,121m com azimute 205°37'26,84" e distância de 17,20m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=706.137,969m e N=7.526.798,617m com azimute 166°05'32,88" e distância de 11,88m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=706.140,823m e N=7.526.787,089m com azimute 140°44'04,82" e distância de 20,16m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=706.153,581m e N=7.526.771,483m com azimute 132°04'17,26" e distância de 16,26m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=706.165,649m e N=7.526.760,590m com azimute 111°00'17,89" e distância de 16,94m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=706.181,463m e N=7.526.754,518m com azimute 157°45'03,40" e distância de 15,72m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=706.187,416m e N=7.526.739,966m com azimute 191°06'52,93" e distância de 13,90m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=706.184,736m e N=7.526.726,327m com azimute 162°51'45,79" e distância de 11,34m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=706.188,077m e N=7.526.715,492m com azimute 180° e distância de 9,26m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=706.188,077m e N=7.526.706,231m com azimute 176°01'34,61" e distância de 9,48m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=706.188,734m e N=7.526.696,776m com azimute 122°41'28,04" e distância de 9,44m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=706.196,676m e N=7.526.691,679m com azimute 66°48'01,04" e distância de 10,08m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=706.205,937m e N=7.526.695,648m com azimute 86°25'34,05" e distância de 10,60m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=706.216,520m e N=7.526.696,309m com azimute 81°01'28,77" e distância de 12,72m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=706.229,088m e N=7.526.698,294m com azimute 70°33'40,00" e distância de 23,85m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=706.251,577m e N=7.526.706,231m com azimute 83°49'54,62" e distância de 16,51m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=706.267,992m e N=7.526.708,005m com azimute 90°20'37,31" e distância de 13,84m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=706.281,828m e N=7.526.707,922m com azimute 170°43'33,63" e distância de 6,97m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=706.282,952m e N=7.526.701,041m com azimute 241°10'31,60" e distância de 11,27m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=706.273,076m e N=7.526.695,606m com azimute 226°30'14,17" e distância de 13,86m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=706.263,020m e N=7.526.686,065m com azimute 230°32'48,28" e distância de 13,90m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=706.252,288m e N=7.526.677,233m com azimute 228°29'40,30" e distância de 14,33m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=706.241,554m e N=7.526.667,734m com azimute 193°22'32,57" e distância de 17,49m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=706.237,507m e N=7.526.650,717m com azimute 198°11'29,15" e distância de 24,14m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=706.229,972m e N=7.526.627,787m com azimute 164°21'59,10" e distância de 18,85m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=706.235,052m e N=7.526.609,635m com azimute 234°35'56,04" e distância de 7,97m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=706.228,553m e N=7.526.605,016m com azimute 272°14'57,53" e distância de 21,25m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=706.207,319m e N=7.526.605,850m com azimute 271°14'42,50" e distância de 47,95m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=706.159,379m e N=7.526.606,892m com azimute 268°20'10,41" e distância de 41,43m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=706.117,962m e N=7.526.605,689m com azimute 39°48'20,31" e distância de 20,66m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=706.131,192m e N=7.526.621,564m com azimute 57°59'09,24" e distância de 30,66m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=706.157,186m e N=7.526.637,816m com azimute 346°18'38,97" e distância de 15,35m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=706.153,553m e N=7.526.652,731m com azimute 326°17'15,44" e distância de 30,41m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=706.136,672m e N=7.526.678,031m com azimute 304°43'14,29" e distância de 19,32m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=706.120,788m e N=7.526.689,038m com azimute 254°49'12,46" e distância de 15,20m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=706.106,119m e N=7.526.685,058m com azimute 248°25'36,45" e distância de 21,75m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=706.085,888m e N=7.526.677,059m com azimute 146°28'57,90" e distância de 7,36m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=706.089,950m e N=7.526.670,926m com azimute 145°27'58,07" e distância de 10,76m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=706.096,049m e N=7.526.662,064m com azimute 189°48'30,32" e distância de 8,92m até o

vértice 103, definido pelas coordenadas E=706.094,529m e N=7.526.653,273m com azimute 184°38'56,24" e distância de 11,51m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=706.093,596m e N=7.526.641,802m com azimute 213°17'54,62" e distância de 14,39m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=706.085,698m e N=7.526.629,777m com azimute 250°59'39,57" e distância de 13,96m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=706.072,496m e N=7.526.625,230m com azimute 240°28'10,16" e distância de 23,95m até o vértice 107, definido pelas coordenadas E=706.051,659m e N=7.526.613,426m com azimute 244°33'27,73" e distância de 24,34m até o vértice 108, definido pelas coordenadas E=706.029,676m e N=7.526.602,968m com azimute 220°15'12,38" e distância de 7,70m até o vértice 109, definido pelas coordenadas E=706.024,699m e N=7.526.597,090m com azimute 266°06'31,73" e distância de 56,41m até o vértice 110, definido pelas coordenadas E=705.968,421m e N=7.526.593,262m com azimute 261°27'46,28" e distância de 45,22m até o vértice 111, definido pelas coordenadas E=705.923,701m e N=7.526.586,549m com azimute 262°44'56,21" e distância de 191,27m até o vértice 112, definido pelas coordenadas E=705.733,958m e N=7.526.562,407m com azimute 262°54'00,40" e distância de 174,28m até o vértice 113, definido pelas coordenadas E=705.561,013m e N=7.526.540,866m com azimute 263°51'33,58" e distância de 105,11m até o vértice 114, definido pelas coordenadas E=705.456,503m e N=7.526.529,622m com azimute 265°14'09,87" e distância de 63,72m até o vértice 115, definido pelas coordenadas E=705.393,003m e N=7.526.524,330m com azimute 264°51'00,11" e distância de 29,34m até o vértice 116, definido pelas coordenadas E=705.363,777m e N=7.526.521,696m com azimute 33°51'52,17" e distância de 9,68m até o vértice 117, definido pelas coordenadas E=705.369,168m e N=7.526.529,730m com azimute 54°31'04,66" e distância de 7,90m até o vértice 118, definido pelas coordenadas E=705.375,602m e N=7.526.534,316m com azimute 358°55'14,63" e distância de 59,48m até o vértice 119, definido pelas coordenadas E=705.374,482m e N=7.526.593,783m com azimute 349°41'43,18" e distância de 44,37m até o vértice 120, definido pelas coordenadas E=705.366,544m e N=7.526.637,440m com azimute 322°01'39,15" e distância de 34,40m até o vértice 01, perfazendo uma área de 28,388ha.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA V - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 7,386 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=706.544,771m e N=7.524.718,264m com azimute 136°56'18,59" e distância de 243,36m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=706.710,931m e N=7.524.540,463m com azimute 227°05'24,68" e distância de 307,78m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=706.485,504m e N=7.524.330,912m com azimute 319°02'52,91" e distância de 243,82m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=706.325,695m e N=7.524.515,063m com azimute 47°09'10,72" e distância de 298,81m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA VI - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 26,914 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=706.406,798m e N=7.530.717,060m com azimute 198°59'59,57" e distância de 46,35m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=706.391,708m e N=7.530.673,234m com azimute 180° e distância de 26,19m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=706.391,708m e N=7.530.647,040m com azimute 167°16'31,47" e distância de 25,23m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=706.397,264m e N=7.530.622,434m com azimute 151°20'44,28" e distância de 32,67m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=706.412,931m e N=7.530.593,764m com azimute 115°00'05,45" e distância de 16,59m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=706.427,965m e N=7.530.586,753m com azimute 114°20'29,58" e distância de 30,49m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=706.455,746m e N=7.530.574,185m com azimute 119°03'17,56" e distância de 20,43m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=706.473,606m e N=7.530.564,263m com azimute 75°22'41,87" e distância de 31,45m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=706.504,033m e N=7.530.572,201m com azimute 98°07'50,24" e distância de 9,35m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=706.513,293m e N=7.530.570,878m com azimute 117°18'03,38" e distância de 23,08m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=706.533,799m e N=7.530.560,294m com azimute 215°13'02,76" e distância de 13,76m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=706.525,861m e N=7.530.549,049m com azimute 100°33'22,76" e distância de 38,03m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=706.563,252m e N=7.530.542,081m com azimute 150°43'34,00" e distância de 15,52m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=706.570,840m e N=7.530.528,544m com azimute 109°58'54,78" e distância de 23,23m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=706.592,668m e N=7.530.520,607m com azimute 63°26'13,30" e distância de 7,40m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=706.599,283m e N=7.530.523,914m com azimute 117°12'56,39" e distância de 26,03m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=706.622,434m e N=7.530.512,008m com azimute 70°15'10,99" e distância de 54,82m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=706.674,028m e N=7.530.530,529m com azimute 112°20'58,96" e distância de 43,74m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=706.714,481m e N=7.530.513,897m com azimute 160°03'17,21" e distância de 13,27m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=706.719,007m e N=7.530.501,424m com azimute 199°20'05,69" e distância de 39,96m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=706.705,778m e N=7.530.463,721m com azimute 182°51'45,44" e distância de 13,25m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=706.705,117m e N=7.530.450,492m com azimute 229°23'48,74" e distância de 12,20m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=706.695,856m e N=7.530.442,554m com azimute 129°28'16,23" e distância de 14,57m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=706.707,101m e N=7.530.433,294m com azimute 102°47'36,19" e distância de 54,74m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=706.760,480m e N=7.530.421,173m com azimute 70°55'58,72" e distância de 12,81m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=706.772,585m e N=7.530.425,357m com azimute 103°54'28,11" e distância de 71,55m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=706.842,039m e N=7.530.408,159m com azimute 153°26'12,05" e distância de 14,79m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=706.848,653m e N=7.530.394,929m com azimute 132°23'45,76" e distância de 20,60m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=706.863,867m e N=7.530.381,039m com azimute 114°56'36,81" e distância de 31,37m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=706.892,310m e N=7.530.367,810m com azimute 178°36'10,63" e distância de 27,13m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=706.892,971m e N=7.530.340,690m com azimute 256°30'12,25" e distância de 17,01m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=706.876,435m e N=7.530.336,721m com azimute 171°28'10,01" e distância de 13,38m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=706.878,419m e N=7.530.323,492m com azimute 121°01'55,47" e distância de 10,10m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=706.887,071m e N=7.530.318,287m com azimute 216°50'40,80" e distância de 23,25m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=706.873,127m e N=7.530.299,679m com azimute 206°33'55,43" e distância de 14,79m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=706.866,513m e N=7.530.286,450m com azimute 165°57'50,13" e distância de 16,36m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=706.870,481m e N=7.530.270,575m com azimute 96°06'14,68" e distância de 10,52m até o

vértice 38, definido pelas coordenadas E=706.880,945m e N=7.530.269,456m com azimute 53°20'39,50" e distância de 27,36m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=706.902,893m e N=7.530.285,789m com azimute 63°55'31,77" e distância de 34,61m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=706.933,982m e N=7.530.301,002m com azimute 59°32'05,64" e distância de 26,09m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=706.956,471m e N=7.530.314,231m com azimute 174°59'12,69" e distância de 37,85m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=706.959,779m e N=7.530.276,528m com azimute 178°05'27,74" e distância de 19,86m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=706.960,440m e N=7.530.256,684m com azimute 79°59'20,18" e distância de 11,42m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=706.971,685m e N=7.530.258,669m com azimute 20°13'34,59" e distância de 13,39m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=706.976,315m e N=7.530.271,236m com azimute 47°29'22,98" e distância de 10,77m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=706.984,253m e N=7.530.278,512m com azimute 93°00'38,54" e distância de 12,59m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=706.996,820m e N=7.530.277,851m com azimute 12°05'41,28" e distância de 18,94m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=707.000,789m e N=7.530.296,372m com azimute 66°22'17,41" e distância de 11,55m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=707.011,372m e N=7.530.301,002m com azimute 84°48'04,98" e distância de 7,31m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=707.018,648m e N=7.530.301,664m com azimute 15°38'31,86" e distância de 34,34m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=707.027,909m e N=7.530.334,737m com azimute 21°37'52,54" e distância de 41,27m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=707.043,122m e N=7.530.373,101m com azimute 38°39'34,04" e distância de 25,41m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=707.058,997m e N=7.530.392,945m com azimute 132°42'33,31" e distância de 23,40m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=707.076,195m e N=7.530.377,070m com azimute 56°05'31,50" e distância de 28,73m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=707.100,036m e N=7.530.393,095m com azimute 358°49'06,92" e distância de 181,01m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=707.096,304m e N=7.530.574,063m com azimute 104°35'44,70" e distância de 306,63m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=707.393,035m e N=7.530.496,794m com azimute 117°15'20,45" e distância de 24,55m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=707.414,863m e N=7.530.485,549m com azimute 194°37'16,31" e distância de 15,72m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=707.410,894m e N=7.530.470,336m com azimute 218°57'21,06" e distância de 119,94m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=707.335,488m e N=7.530.377,070m com azimute 212°33'48,43" e distância de 251,93m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=707.199,888m e N=7.530.164,741m com azimute 243°26'21,41" e distância de 8,87m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=707.191,951m e N=7.530.160,773m com azimute 221°11'09,15" e distância de 21,09m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=707.178,060m e N=7.530.144,898m com azimute 190°00'46,16" e distância de 23,03m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=707.174,056m e N=7.530.122,221m com azimute 213°46'47,09" e distância de 47,52m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=707.147,633m e N=7.530.082,720m com azimute 297°17'30,63" e distância de 419,79m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=706.774,570m e N=7.530.275,205m com azimute 295°27'27,95" e distância de 290,84m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=706.511,970m e N=7.530.400,221m com azimute 296°06'50,97" e distância de 112,71m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=706.410,767m e N=7.530.449,831m com azimute 314°59'53,43" e distância de 17,77m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=706.398,199m e N=7.530.462,398m com azimute 296°57'42,18" e distância de 299,07m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=706.131,631m e N=7.530.597,997m com azimute 296°49'12,70" e distância de 199,38m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=705.953,698m e N=7.530.687,956m com azimute 57°44'42,85" e distância de 80,56m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=706.021,829m e N=7.530.730,951m com azimute 79°35'09,61" e distância de 124,42m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=706.144,199m e N=7.530.753,441m com azimute 90°55'00,15" e distância de 82,69m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=706.226,881m e N=7.530.752,118m com azimute 98°07'50,24" e distância de 18,71m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=706.245,402m e N=7.530.749,472m com azimute 102°15'55,72" e distância de 31,14m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=706.275,829m e N=7.530.742,857m com azimute 101°08'34,52" e distância de 133,49m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA VII - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 79,520 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=705.882,474m e N=7.530.732,733m com azimute 117°07'23,42" e distância de 10,26m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=705.891,603m e N=7.530.728,057m com azimute 290°27'45,15" e distância de 11,92m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=705.880,435m e N=7.530.732,224m com azimute 75°58'56,18" e distância de 2,10m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=705.882,474m e N=7.530.732,733m com azimute 297°07'39,26" e distância de 381,67m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=705.542,791m e N=7.530.906,764m com azimute 297°07'38,34" e distância de 173,70m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=705.388,194m e N=7.530.985,968m com azimute 298°39'04,22" e distância de 215,74m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=705.198,867m e N=7.531.089,412m com azimute 296°33'54,02" e distância de 56,80m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=705.148,067m e N=7.531.114,812m com azimute 302°52'07,06" e distância de 40,95m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=705.113,671m e N=7.531.137,037m com azimute 298°52'52,31" e distância de 169,82m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=704.964,975m e N=7.531.219,058m com azimute 298°48'39,51" e distância de 108,71m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=704.869,725m e N=7.531.271,446m com azimute 294°34'00,11" e distância de 81,46m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=704.795,641m e N=7.531.305,312m com azimute 353°00'47,92" e distância de 217,52m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=704.769,183m e N=7.531.521,213m com azimute 354°05'37,85" e distância de 77,14m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=704.761,246m e N=7.531.597,942m com azimute 348°58'58,40" e distância de 60,92m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=704.749,604m e N=7.531.657,738m com azimute 72°07'23,74" e distância de 50,33m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=704.797,501m e N=7.531.673,187m com azimute 79°15'53,66" e distância de 87,51m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=704.883,483m e N=7.531.689,488m com azimute 76°11'57,71" e distância de 31,06m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=704.913,646m e N=7.531.696,897m com azimute 80°21'48,52" e distância de 28,45m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=704.941,692m e N=7.531.701,659m com azimute 74°50'05,30" e distância de 384,33m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=705.312,638m e N=7.531.802,201m com azimute 80°19'38,17" e distância de 47,24m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=705.359,205m e N=7.531.810,138m com azimute 84°04'30,95" e distância de 56,39m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=705.415,297m e N=7.531.815,959m com azimute 88°03'26,26" e distância de 31,24m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=705.446,518m e N=7.531.817,018m com azimute 97°22'26,29" e distância de 45,35m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=705.491,497m e N=7.531.811,197m com azimute 106°44'30,43" e distância de 67,97m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=705.556,585m e N=7.531.791,618m com azimute 113°53'08,24" e distância de 93,00m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=705.641,618m e N=7.531.753,962m com azimute 126°41'05,10" e distância de 84,01m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=705.708,985m e N=7.531.703,776m com azimute 208°49'58,35" e distância de 481,53m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.476,764m e N=7.531.281,942m com azimute 125°28'57,05" e distância de 486,03m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.872,536m e N=7.530.999,823m com azimute 43°39'05,50" e distância de 117,24m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.953,460m e N=7.531.084,649m com azimute 44°59'59,36" e distância de 113,75m até o vértice 30, definido pelas coordenadas

E=706.033,894m e N=7.531.165,083m com azimute $44^{\circ}43'46,73''$ e distância de 158,65m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=706.145,548m e N=7.531.277,796m com azimute $134^{\circ}22'34,77''$ e distância de 383,67m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=706.419,781m e N=7.531.009,469m com azimute $156^{\circ}31'23,77''$ e distância de 36,88m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=706.434,474m e N=7.530.975,641m com azimute $156^{\circ}09'39,72''$ e distância de 24,88m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=706.444,528m e N=7.530.952,887m com azimute 180° e distância de 30,16m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=706.444,528m e N=7.530.922,724m com azimute $275^{\circ}38'55,80''$ e distância de 48,39m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=706.396,374m e N=7.530.927,487m com azimute $282^{\circ}46'17,19''$ e distância de 40,69m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=706.356,686m e N=7.530.936,483m com azimute $302^{\circ}20'48,66''$ e distância de 18,79m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=706.340,811m e N=7.530.946,537m com azimute $217^{\circ}51'31,67''$ e distância de 165,55m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=706.239,211m e N=7.530.815,832m com azimute $259^{\circ}50'44,67''$ e distância de 36,02m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=706.203,757m e N=7.530.809,482m com azimute 270° e distância de 26,99m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=706.176,769m e N=7.530.809,482m com azimute 270° e distância de 52,39m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=706.124,382m e N=7.530.809,482m com azimute $257^{\circ}50'44,20''$ e distância de 70,37m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=706.055,590m e N=7.530.794,666m com azimute $251^{\circ}47'28,04''$ e distância de 84,67m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=705.975,156m e N=7.530.768,207m com azimute $243^{\circ}11'00,07''$ e distância de 53,96m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=705.927,002m e N=7.530.743,865m com azimute $255^{\circ}57'49,52''$ e distância de 45,90m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA VIII - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 32,602 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=702.748,108m e N=7.527.624,676m com azimute $336^{\circ}48'01,71''$ e distância de 8,06m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=702.744,933m e N=7.527.632,084m com azimute $359^{\circ}17'50,66''$ e distância de 23,07m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=702.744,650m e N=7.527.655,153m com azimute $16^{\circ}16'35,10''$ e distância de 74,64m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=702.765,571m e N=7.527.726,805m com azimute $17^{\circ}57'29,15''$ e distância de 140,74m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=702.808,962m e N=7.527.860,684m com azimute $18^{\circ}14'09,71''$ e distância de 96,39m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=702.839,125m e N=7.527.952,230m com azimute $19^{\circ}49'10,11''$ e distância de 110,81m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=702.876,696m e N=7.528.056,476m com azimute $29^{\circ}21'24,44''$ e distância de 19,43m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=702.886,221m e N=7.528.073,410m com azimute $77^{\circ}54'18,97''$ e distância de 15,15m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=702.901,038m e N=7.528.076,585m com azimute $47^{\circ}29'19,45''$ e distância de 8,61m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=702.907,388m e N=7.528.082,406m com azimute $61^{\circ}42'01,57''$ e distância de 7,81m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=702.914,267m e N=7.528.086,110m com azimute $112^{\circ}22'45,08''$ e distância de 19,46m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=702.932,259m e N=7.528.078,702m com azimute $111^{\circ}42'38,05''$ e distância de 61,51m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=702.989,409m e N=7.528.055,947m com azimute $170^{\circ}27'45,94''$ e distância de 75,74m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=703.001,958m e N=7.527.981,253m com azimute $104^{\circ}15'52,66''$ e distância de 40,27m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=703.040,984m e N=7.527.971,331m com azimute

20°15'59,00" e distância de 29,84m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=703.051,321m e N=7.527.999,326m com azimute 98°58'21,35" e distância de 20,36m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=703.071,430m e N=7.527.996,151m com azimute 18°26'03,69" e distância de 18,41m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=703.077,250m e N=7.528.013,614m com azimute 22°02'10,55" e distância de 47,95m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=703.095,242m e N=7.528.058,064m com azimute 5°09'07,37" e distância de 77,34m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=703.102,187m e N=7.528.135,092m com azimute 99°46'57,82" e distância de 54,70m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=703.156,096m e N=7.528.125,797m com azimute 176°33'58,78" e distância de 53,01m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=703.159,271m e N=7.528.072,881m com azimute 81°28'12,52" e distância de 32,11m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=703.191,022m e N=7.528.077,643m com azimute 67°37'55,85" e distância de 57,12m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=703.243,844m e N=7.528.099,380m com azimute 8°35'10,54" e distância de 21,90m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=703.247,113m e N=7.528.121,035m com azimute 91°32'51,60" e distância de 19,59m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=703.266,693m e N=7.528.120,506m com azimute 0° e distância de 20,64m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=703.266,693m e N=7.528.141,143m com azimute 283°08'06,44" e distância de 32,60m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=703.234,942m e N=7.528.148,552m com azimute 7°02'17,04" e distância de 43,19m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=703.240,234m e N=7.528.191,414m com azimute 286°07'20,75" e distância de 70,51m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=703.172,501m e N=7.528.210,993m com azimute 283°27'55,53" e distância de 38,63m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=703.134,930m e N=7.528.219,989m com azimute 36°08'38,05" e distância de 133,68m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=703.213,776m e N=7.528.327,940m com azimute 58°17'59,17" e distância de 21,15m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=703.231,767m e N=7.528.339,052m com azimute 129°53'29,61" e distância de 180,70m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=703.370,409m e N=7.528.223,164m com azimute 218°55'42,51" e distância de 17,69m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=703.359,297m e N=7.528.209,406m com azimute 222°09'40,67" e distância de 90,66m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=703.298,443m e N=7.528.142,202m com azimute 181°16'48,57" e distância de 94,74m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=703.296,326m e N=7.528.047,481m com azimute 127°07'02,76" e distância de 24,55m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=703.315,905m e N=7.528.032,664m com azimute 119°34'36,67" e distância de 39,83m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=703.350,547m e N=7.528.013,003m com azimute 87°18'19,94" e distância de 13,00m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=703.363,530m e N=7.528.013,614m com azimute 59°10'27,45" e distância de 34,95m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=703.393,542m e N=7.528.031,523m com azimute 16°13'39,33" e distância de 10,01m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=703.396,339m e N=7.528.041,131m com azimute 78°59'49,09" e distância de 38,81m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=703.434,439m e N=7.528.048,539m com azimute 18°59'25,14" e distância de 26,78m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=703.443,152m e N=7.528.073,857m com azimute 344°39'41,82" e distância de 20,94m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=703.437,614m e N=7.528.094,047m com azimute 287°14'35,13" e distância de 16,07m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=703.422,268m e N=7.528.098,810m com azimute 355°36'04,78" e distância de 13,80m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=703.421,210m e N=7.528.112,568m com azimute 86°25'23,19" e distância de 33,93m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=703.455,076m e N=7.528.114,685m com azimute 93°48'52,78" e distância de 31,82m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=703.486,826m e N=7.528.112,568m com azimute 115°11'58,08" e distância de 9,94m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=703.495,822m e N=7.528.108,335m com azimute 191°18'34,92" e distância de 24,28m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=703.491,060m e N=7.528.084,522m com azimute 165°55'09,41" e distância de 34,18m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=703.499,376m e N=7.528.051,367m com azimute 136°05'29,73" e distância de 20,82m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=703.513,814m e N=7.528.036,368m com azimute 136°02'32,17" e distância de 20,58m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=703.528,101m e N=7.528.021,551m com azimute 164°49'35,91" e distância de 32,35m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=703.536,568m e N=7.527.990,331m com azimute 197°16'51,90" e distância de 24,94m até o vértice 56, definido pelas coordenadas

E=703.529,160m e N=7.527.966,518m com azimute 225°00'02,44" e distância de 23,95m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=703.512,226m e N=7.527.949,585m com azimute 220°17'30,34" e distância de 31,91m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=703.491,589m e N=7.527.925,243m com azimute 205°33'35,23" e distância de 40,47m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=703.474,126m e N=7.527.888,730m com azimute 206°15'32,34" e distância de 44,25m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=703.454,547m e N=7.527.849,043m com azimute 215°42'23,26" e distância de 41,71m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=703.430,205m e N=7.527.815,176m com azimute 235°00'32,78" e distância de 12,92m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=703.419,622m e N=7.527.807,768m com azimute 216°23'02,48" e distância de 37,47m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=703.397,397m e N=7.527.777,605m com azimute 221°52'38,97" e distância de 20,61m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=703.383,639m e N=7.527.762,259m com azimute 204°46'33,64" e distância de 15,15m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=703.377,289m e N=7.527.748,501m com azimute 225°00'01,56" e distância de 18,71m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=703.364,059m e N=7.527.735,272m com azimute 220°35'55,49" e distância de 9,76m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=703.357,709m e N=7.527.727,863m com azimute 227°07'18,67" e distância de 20,22m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=703.342,893m e N=7.527.714,105m com azimute 214°59'32,32" e distância de 32,30m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=703.324,372m e N=7.527.687,647m com azimute 216°09'25,03" e distância de 17,04m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=703.314,318m e N=7.527.673,888m com azimute 230°42'38,42" e distância de 15,04m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=703.302,676m e N=7.527.664,363m com azimute 220°09'23,60" e distância de 22,16m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=703.288,388m e N=7.527.647,430m com azimute 206°33'50,59" e distância de 15,38m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=703.281,509m e N=7.527.633,671m com azimute 245°13'29,87" e distância de 15,15m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=703.267,751m e N=7.527.627,321m com azimute 218°39'36,74" e distância de 33,88m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=703.246,584m e N=7.527.600,863m com azimute 218°28'04,85" e distância de 49,34m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=703.215,892m e N=7.527.562,234m com azimute 219°44'31,70" e distância de 61,25m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=703.176,734m e N=7.527.515,138m com azimute 225°49'47,60" e distância de 25,82m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=703.158,213m e N=7.527.497,146m com azimute 217°55'35,17" e distância de 51,66m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=703.126,463m e N=7.527.456,400m com azimute 223°15'55,08" e distância de 24,71m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=703.109,530m e N=7.527.438,409m com azimute 214°30'30,01" e distância de 41,10m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=703.086,246m e N=7.527.404,542m com azimute 311°11'08,93" e distância de 33,75m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=703.060,846m e N=7.527.426,767m com azimute 263°44'47,26" e distância de 38,86m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=703.022,217m e N=7.527.422,534m com azimute 1°49'40,71" e distância de 99,53m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=703.025,392m e N=7.527.522,017m com azimute 269°31'49,88" e distância de 64,56m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=702.960,834m e N=7.527.521,488m com azimute 218°45'05,13" e distância de 51,57m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=702.928,554m e N=7.527.481,271m com azimute 187°23'58,60" e distância de 41,09m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=702.923,263m e N=7.527.440,525m com azimute 304°11'09,81" e distância de 33,90m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=702.895,217m e N=7.527.459,575m com azimute 315°34'04,20" e distância de 37,79m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=702.868,758m e N=7.527.486,563m com azimute 334°58'59,01" e distância de 35,04m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=702.853,942m e N=7.527.518,313m com azimute 278°42'05,96" e distância de 52,46m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=702.802,083m e N=7.527.526,250m com azimute 51°26'38,83" e distância de 136,69m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=702.908,975m e N=7.527.611,446m com azimute 51°20'21,36" e distância de 13,55m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=702.919,559m e N=7.527.619,913m com azimute 123°41'24,24" e distância de 22,90m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=702.938,609m e N=7.527.607,213m com azimute 73°02'41,77" e distância de 45,36m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=702.982,000m e N=7.527.620,442m

com azimute $36^{\circ}24'29,93''$ e distância de 52,60m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=703.013,221m e N=7.527.662,776m com azimute $352^{\circ}10'40,28''$ e distância de 20,37m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=703.010,449m e N=7.527.682,957m com azimute $92^{\circ}36'15,13''$ e distância de 23,31m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=703.033,732m e N=7.527.681,898m com azimute $43^{\circ}27'03,76''$ e distância de 27,70m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=703.052,782m e N=7.527.702,007m com azimute $323^{\circ}44'45,90''$ e distância de 19,69m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=703.041,140m e N=7.527.717,882m com azimute $266^{\circ}49'05,48''$ e distância de 19,08m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=703.022,090m e N=7.527.716,823m com azimute $238^{\circ}28'32,83''$ e distância de 31,51m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=702.995,229m e N=7.527.700,347m com azimute $339^{\circ}33'02,38''$ e distância de 33,32m até o vértice 103, definido pelas coordenadas E=702.983,588m e N=7.527.731,568m com azimute $61^{\circ}25'45,96''$ e distância de 64,33m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=703.040,082m e N=7.527.762,332m com azimute $324^{\circ}56'25,91''$ e distância de 73,70m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=702.997,749m e N=7.527.822,657m com azimute $230^{\circ}37'02,01''$ e distância de 312,03m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=702.756,575m e N=7.527.624,676m com azimute 270° e distância de 8,47m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA IX - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 57,349 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=702.845,637m e N=7.528.457,359m com azimute $175^{\circ}37'47,36''$ e distância de 298,30m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=702.868,367m e N=7.528.159,926m com azimute $199^{\circ}34'51,53''$ e distância de 187,71m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=702.805,457m e N=7.527.983,069m com azimute $196^{\circ}13'23,55''$ e distância de 142,65m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=702.765,603m e N=7.527.846,095m com azimute $198^{\circ}43'22,47''$ e distância de 234,69m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=702.690,268m e N=7.527.623,820m com azimute $302^{\circ}01'30,23''$ e distância de 2,62m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=702.688,044m e N=7.527.625,211m com azimute $199^{\circ}39'13,95''$ e distância de 15,29m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=702.682,902m e N=7.527.610,814m com azimute $218^{\circ}49'11,54''$ e distância de 59,09m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=702.645,860m e N=7.527.564,776m com azimute $234^{\circ}45'25,43''$ e distância de 16,67m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=702.632,249m e N=7.527.555,159m com azimute $304^{\circ}14'35,53''$ e distância de 192,75m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=702.472,915m e N=7.527.663,618m com azimute $32^{\circ}55'44,08''$ e distância de 43,64m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=702.496,635m e N=7.527.700,243m com azimute $303^{\circ}00'46,28''$ e distância de 72,50m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=702.435,840m e N=7.527.739,743m com azimute $215^{\circ}05'10,82''$ e distância de 42,45m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=702.411,439m e N=7.527.705,006m com azimute $302^{\circ}34'17,77''$ e distância de 73,27m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=702.349,696m e N=7.527.744,449m com azimute $304^{\circ}04'58,19''$ e distância de 18,92m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=702.334,027m e N=7.527.755,051m com azimute $304^{\circ}05'22,43''$ e distância de 9,41m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=702.326,233m e N=7.527.760,326m com azimute $254^{\circ}31'40,87''$ e distância de 237,74m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=702.097,105m e N=7.527.696,904m com azimute $167^{\circ}23'17,35''$ e distância de 148,44m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=702.129,517m e N=7.527.552,044m com azimute $138^{\circ}21'56,46''$ e distância de 7,96m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=702.134,808m e N=7.527.546,091m com azimute $121^{\circ}11'23,67''$ e distância de 172,43m até o

vértice 19, definido pelas coordenadas E=702.282,314m e N=7.527.456,794m com azimute 210°08'04,87" e distância de 156,79m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=702.203,600m e N=7.527.321,195m com azimute 216°01'39,49" e distância de 71,97m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=702.161,267m e N=7.527.262,987m com azimute 290°01'42,29" e distância de 142,92m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=702.026,990m e N=7.527.311,935m com azimute 73°51'40,38" e distância de 122,41m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=702.144,574m e N=7.527.345,960m com azimute 343°15'15,46" e distância de 93,67m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=702.117,587m e N=7.527.435,654m com azimute 74°03'14,19" e distância de 40,45m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=702.156,480m e N=7.527.446,767m com azimute 346°46'48,43" e distância de 68,73m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=702.140,762m e N=7.527.513,680m com azimute 259°21'50,99" e distância de 35,69m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=702.105,680m e N=7.527.507,092m com azimute 348°10'42,05" e distância de 34,87m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=702.098,536m e N=7.527.541,223m com azimute 344°21'29,07" e distância de 20,61m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=702.092,980m e N=7.527.561,067m com azimute 341°05'43,64" e distância de 61,25m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=702.073,136m e N=7.527.619,011m com azimute 328°34'13,56" e distância de 33,49m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=702.055,674m e N=7.527.647,586m com azimute 318°00'43,64" e distância de 32,04m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=702.034,243m e N=7.527.671,398m com azimute 317°27'49,42" e distância de 26,19m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=702.016,534m e N=7.527.690,699m com azimute 335°22'34,61" e distância de 22,34m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=702.007,226m e N=7.527.711,007m com azimute 336°05'50,00" e distância de 41,01m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=701.990,610m e N=7.527.748,498m com azimute 74°02'49,70" e distância de 106,47m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=702.092,980m e N=7.527.777,761m com azimute 350°42'14,64" e distância de 44,08m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=702.085,860m e N=7.527.821,259m com azimute 258°15'14,68" e distância de 136,47m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=701.952,246m e N=7.527.793,477m com azimute 270°24'45,11" e distância de 91,95m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=701.860,303m e N=7.527.794,139m com azimute 357°37'49,62" e distância de 95,99m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=701.856,334m e N=7.527.890,050m com azimute 27°32'59,84" e distância de 182,66m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=701.940,820m e N=7.528.052,001m com azimute 91°39'18,65" e distância de 80,25m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=702.021,037m e N=7.528.049,683m com azimute 30°37'07,14" e distância de 75,33m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=702.059,402m e N=7.528.114,506m com azimute 44°19'34,41" e distância de 79,52m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=702.114,965m e N=7.528.171,391m com azimute 355°03'14,53" e distância de 138,10m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=702.103,058m e N=7.528.308,975m com azimute 57°58'26,89" e distância de 46,56m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=702.142,529m e N=7.528.333,664m com azimute 158°43'52,59" e distância de 66,24m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=702.166,558m e N=7.528.271,933m com azimute 70°40'40,61" e distância de 79,12m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=702.241,219m e N=7.528.298,111m com azimute 76°20'42,41" e distância de 323,18m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=702.555,268m e N=7.528.374,406m com azimute 179°43'32,96" e distância de 47,79m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=702.555,497m e N=7.528.326,614m com azimute 74°03'23,64" e distância de 19,26m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=702.574,018m e N=7.528.331,905m com azimute 167°00'20,17" e distância de 17,65m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=702.577,986m e N=7.528.314,707m com azimute 94°31'06,19" e distância de 72,04m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=702.649,799m e N=7.528.309,032m com azimute 78°04'46,09" e distância de 17,87m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=702.667,283m e N=7.528.312,723m com azimute 352°34'06,53" e distância de 30,68m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=702.663,315m e N=7.528.343,150m com azimute 331°32'22,76" e distância de 27,84m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=702.650,047m e N=7.528.367,627m com azimute 0°14'30,03" e distância de 35,44m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=702.650,196m e N=7.528.403,070m com azimute 74°28'33,23" e distância de 202,84m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA X - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru

Área: 27,830 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=702.062,120m e N=7.527.278,089m com azimute 110°16'13,13" e distância de 154,69m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=702.207,226m e N=7.527.224,498m com azimute 177°08'39,24" e distância de 537,00m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=702.233,980m e N=7.526.688,162m com azimute 261°23'54,93" e distância de 435,59m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=701.803,288m e N=7.526.623,015m com azimute 261°23'55,16" e distância de 70,27m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=701.733,805m e N=7.526.612,505m com azimute 147°04'16,19" e distância de 243,03m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=701.865,913m e N=7.526.408,522m com azimute 254°58'53,13" e distância de 168,47m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=701.703,194m e N=7.526.364,865m com azimute 346°35'53,42" e distância de 226,02m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=701.650,806m e N=7.526.584,734m com azimute 256°57'16,53" e distância de 66,81m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=701.585,718m e N=7.526.569,653m com azimute 319°54'34,62" e distância de 55,56m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=701.549,939m e N=7.526.612,157m com azimute 335°08'07,34" e distância de 36,07m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=701.534,774m e N=7.526.644,879m com azimute 72°18'55,75" e distância de 172,46m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=701.699,081m e N=7.526.697,267m com azimute 345°22'44,45" e distância de 113,20m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=701.670,506m e N=7.526.806,804m com azimute 47°32'30,66" e distância de 115,13m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=701.755,443m e N=7.526.884,520m com azimute 25°58'28,61" e distância de 106,92m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=701.802,269m e N=7.526.980,636m com azimute 57°36'30,22" e distância de 176,94m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=701.951,678m e N=7.527.075,423m com azimute 56°58'33,10" e distância de 86,33m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=702.024,063m e N=7.527.122,474m com azimute 4°23'55,38" e distância de 141,57m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=702.034,921m e N=7.527.263,625m com azimute 49°14'11,85" e distância de 25,95m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=702.054,576m e N=7.527.280,569m com azimute 108°11'54,02" e distância de 7,94m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas no Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA XI - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Pederneiras

Área: 4,093 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 1, definido pelas coordenadas E=712.687,915m e N=7.529.161,673m com azimute 308°30'03,81" e distância de 34,10m até o vértice 2, definido

pelas coordenadas E=712.661,228m e N=7.529.182,902m com azimute 310°54'52,16" e distância de 91,91m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=712.591,774m e N=7.529.243,095m com azimute 299°58'45,60" e distância de 19,85m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=712.574,576m e N=7.529.253,016m com azimute 318°37'19,93" e distância de 37,02m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=712.550,102m e N=7.529.280,798m com azimute 29°28'36,77" e distância de 17,48m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=712.558,701m e N=7.529.296,011m com azimute 79°30'22,82" e distância de 18,16m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=712.576,561m e N=7.529.299,319m com azimute 23°24'43,61" e distância de 125,68m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=712.626,499m e N=7.529.414,652m com azimute 102°04'07,00" e distância de 196,81m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=712.818,956m e N=7.529.373,503m com azimute 193°08'02,41" e distância de 90,34m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=712.798,428m e N=7.529.285,527m com azimute 210°45'45,92" e distância de 71,67m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=712.761,772m e N=7.529.223,944m com azimute 229°51'52,80" e distância de 96,60m até o vértice 1, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA XII - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Pederneiras

Área: 236,825 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=711.332,279m e N=7.529.753,706m com azimute 30°59'25,03" e distância de 392,59m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=711.534,421m e N=7.530.090,256m com azimute 326°23'26,41" e distância de 262,69m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=711.389,017m e N=7.530.309,029m com azimute 326°23'26,05" e distância de 154,13m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=711.303,704m e N=7.530.437,390m com azimute 326°43'30,45" e distância de 159,65m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=711.216,113m e N=7.530.570,861m com azimute 0° e distância de 3,66m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=711.216,113m e N=7.530.574,522m com azimute 47°19'49,45" e distância de 78,67m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=711.273,956m e N=7.530.627,841m com azimute 47°19'50,39" e distância de 178,98m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=711.405,555m e N=7.530.749,147m com azimute 45°44'15,28" e distância de 174,38m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=711.530,439m e N=7.530.870,856m com azimute 49°25'41,48" e distância de 222,93m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=711.699,773m e N=7.531.015,848m com azimute 46°02'30,09" e distância de 205,83m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=711.847,940m e N=7.531.158,723m com azimute 59°15'16,91" e distância de 142,84m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=711.970,706m e N=7.531.231,748m com azimute 67°17'34,36" e distância de 55,97m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=712.022,334m e N=7.531.253,352m com azimute 67°17'37,62" e distância de 129,59m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=712.141,879m e N=7.531.303,374m com azimute 67°17'37,07" e distância de 137,97m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=712.269,157m e N=7.531.356,632m com azimute 67°59'55,85" e distância de 37,86m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=712.304,262m e N=7.531.370,816m com azimute 69°25'16,06" e distância de 442,68m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=712.718,698m e N=7.531.526,418m com azimute 150°09'26,18" e distância de 538,08m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=712.986,457m e N=7.531.059,692m com azimute 111°51'55,61" e distância de 14,42m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=712.999,841m e N=7.531.054,321m com azimute 194°33'51,86" e distância de 248,14m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=712.937,441m e N=7.530.814,151m com azimute 195°45'03,79" e distância de 128,66m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=712.902,516m e N=7.530.690,325m com azimute

106°39'55,88" e distância de 173,44m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=713.068,674m e N=7.530.640,584m com azimute 20°55'29,18" e distância de 77,05m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=713.096,191m e N=7.530.712,550m com azimute 11°04'12,20" e distância de 49,61m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=713.105,716m e N=7.530.761,234m com azimute 2°39'47,02" e distância de 45,56m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=713.107,833m e N=7.530.806,742m com azimute 30°57'43,79" e distância de 12,34m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=713.114,183m e N=7.530.817,326m com azimute 8°31'51,71" e distância de 21,40m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=713.117,358m e N=7.530.838,492m com azimute 345°04'06,09" e distância de 16,43m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=713.113,124m e N=7.530.854,367m com azimute 14°55'53,91" e distância de 16,43m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=713.117,358m e N=7.530.870,242m com azimute 33°41'23,94" e distância de 19,08m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=713.127,941m e N=7.530.886,117m com azimute 10°37'09,29" e distância de 17,23m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=713.131,116m e N=7.530.903,051m com azimute 8°52'50,26" e distância de 34,28m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=713.136,408m e N=7.530.936,918m com azimute 19°05'25,20" e distância de 58,16m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=713.155,431m e N=7.530.991,884m com azimute 111°51'45,43" e distância de 16,55m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=713.170,789m e N=7.530.985,722m com azimute 111°51'54,07" e distância de 332,79m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=713.479,641m e N=7.530.861,783m com azimute 216°44'20,43" e distância de 158,71m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=713.384,706m e N=7.530.734,599m com azimute 234°45'07,57" e distância de 333,44m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=713.112,399m e N=7.530.542,166m com azimute 159°00'25,78" e distância de 97,49m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=713.147,324m e N=7.530.451,149m com azimute 166°51'57,73" e distância de 32,60m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=713.154,732m e N=7.530.419,399m com azimute 215°13'01,53" e distância de 44,05m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=713.129,332m e N=7.530.383,415m com azimute 126°52'11,48" e distância de 105,83m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=713.213,999m e N=7.530.319,915m com azimute 186°57'51,85" e distância de 164,48m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=713.194,056m e N=7.530.156,653m com azimute 212°42'13,37" e distância de 51,23m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=713.166,374m e N=7.530.113,540m com azimute 314°59'53,80" e distância de 16,46m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=713.154,732m e N=7.530.125,181m com azimute 215°42'30,16" e distância de 15,53m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=713.145,668m e N=7.530.112,571m com azimute 215°42'23,77" e distância de 26,18m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=713.130,391m e N=7.530.091,315m com azimute 297°22'24,35" e distância de 9,61m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=713.121,856m e N=7.530.095,734m com azimute 297°22'39,96" e distância de 57,13m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=713.071,124m e N=7.530.122,006m com azimute 196°04'25,55" e distância de 64,98m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=713.053,132m e N=7.530.059,565m com azimute 256°25'13,17" e distância de 174,27m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=712.883,730m e N=7.530.018,646m com azimute 256°25'15,75" e distância de 51,10m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=712.834,057m e N=7.530.006,648m com azimute 299°59'48,06" e distância de 234,10m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=712.631,317m e N=7.530.123,684m com azimute 299°59'44,53" e distância de 34,75m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=712.601,223m e N=7.530.141,056m com azimute 20°58'23,59" e distância de 68,01m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=712.625,565m e N=7.530.204,557m com azimute 242°58'38,22" e distância de 339,94m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=712.322,740m e N=7.530.050,109m com azimute 237°15'38,42" e distância de 97,97m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=712.240,330m e N=7.529.997,123m com azimute 113°29'54,70" e distância de 238,89m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=712.459,406m e N=7.529.901,873m com azimute 209°29'13,27" e distância de 204,26m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=712.358,864m e N=7.529.724,072m com azimute 111°12'09,51" e distância de 16,88m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=712.374,599m e N=7.529.717,968m com azimute 111°12'16,53" e distância de 530,29m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=712.868,982m e N=7.529.526,164m com azimute 196°38'41,83" e distância de 107,15m até o vértice 61, definido pelas coordenadas

E=712.838,290m e N=7.529.423,505m com azimute 281°18'35,68" e distância de 259,03m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=712.584,289m e N=7.529.474,305m com azimute 281°21'50,39" e distância de 440,44m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=712.152,489m e N=7.529.561,089m com azimute 9°31'59,65" e distância de 140,58m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=712.175,772m e N=7.529.699,731m com azimute 125°50'16,48" e distância de 47,00m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=712.213,872m e N=7.529.672,214m com azimute 98°25'38,21" e distância de 57,77m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=712.271,022m e N=7.529.663,747m com azimute 23°24'24,08" e distância de 36,55m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=712.285,543m e N=7.529.697,293m com azimute 7°13'31,35" e distância de 69,67m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=712.294,306m e N=7.529.766,406m com azimute 270°e distância de 45,51m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=712.248,797m e N=7.529.766,406m com azimute 289°05'36,26" e distância de 29,12m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=712.221,280m e N=7.529.775,931m com azimute 0°e distância de 27,52m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=712.221,280m e N=7.529.803,447m com azimute 283°27'24,94" e distância de 22,33m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=712.199,566m e N=7.529.808,643m com azimute 351°20'03,11" e distância de 52,55m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=712.191,647m e N=7.529.860,598m com azimute 289°26'23,89" e distância de 57,24m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=712.137,672m e N=7.529.879,648m com azimute 15°03'04,46" e distância de 130,42m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=712.171,539m e N=7.530.005,590m com azimute 250°27'46,31" e distância de 34,81m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=712.138,730m e N=7.529.993,948m com azimute 152°26'51,04" e distância de 27,46m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=712.151,430m e N=7.529.969,606m com azimute 207°28'29,43" e distância de 29,82m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=712.137,672m e N=7.529.943,148m com azimute 260°54'29,90" e distância de 26,79m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=712.111,214m e N=7.529.938,914m com azimute 270°e distância de 32,81m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=712.078,405m e N=7.529.938,914m com azimute 252°41'38,88" e distância de 526,55m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=711.575,696m e N=7.529.782,281m com azimute 258°25'48,48" e distância de 28,22m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=711.548,053m e N=7.529.776,622m com azimute 258°25'47,48" e distância de 108,98m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=711.441,287m e N=7.529.754,764m com azimute 269°26'37,62" e distância de 107,65m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=711.333,645m e N=7.529.753,719m com azimute 269°27'17,65" e distância de 1,37m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA XIII - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Pederneiras

Área: 89,047 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=713.778,092m e N=7.534.010,331m com azimute 112°48'58,19" e distância de 166,49m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=713.931,550m e N=7.533.945,772m com azimute 105°21'57,78" e distância de 143,78m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=714.070,192m e N=7.533.907,672m com azimute 119°11'49,33" e distância de 41,22m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=714.106,176m e N=7.533.887,564m com azimute 105°45'04,51" e distância de 171,54m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=714.271,276m e N=7.533.840,997m com azimute 113°57'43,25" e distância de 41,69m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=714.309,376m e N=7.533.824,064m com azimute 109°32'13,69" e distância de 34,81m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=714.342,185m e N=7.533.812,422m com azimute

75°45'29,58" e distância de 32,63m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=714.373,810m e N=7.533.820,449m com azimute 56°18'18,85" e distância de 44,67m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=714.410,976m e N=7.533.845,231m com azimute 59°44'37,06" e distância de 44,11m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=714.449,077m e N=7.533.867,456m com azimute 79°04'40,16" e distância de 61,44m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=714.509,402m e N=7.533.879,097m com azimute 74°44'41,72" e distância de 24,13m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=714.532,685m e N=7.533.885,447m com azimute 99°41'18,07" e distância de 44,02m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=714.576,077m e N=7.533.878,039m com azimute 132°30'40,55" e distância de 17,23m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=714.588,777m e N=7.533.866,397m com azimute 198°26'05,82" e distância de 20,08m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=714.582,427m e N=7.533.847,347m com azimute 212°54'17,40" e distância de 21,43m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=714.570,785m e N=7.533.829,355m com azimute 224°10'12,91" e distância de 51,64m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=714.534,802m e N=7.533.792,314m com azimute 232°01'41,32" e distância de 55,04m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=714.491,410m e N=7.533.758,447m com azimute 215°26'44,26" e distância de 76,65m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=714.446,960m e N=7.533.696,005m com azimute 216°30'04,73" e distância de 65,83m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=714.407,801m e N=7.533.643,088m com azimute 208°48'41,85" e distância de 24,16m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=714.396,160m e N=7.533.621,922m com azimute 182°23'09,53" e distância de 50,84m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=714.394,043m e N=7.533.571,122m com azimute 182°56'08,09" e distância de 41,33m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=714.391,926m e N=7.533.529,847m com azimute 174°03'11,98" e distância de 51,08m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=714.397,218m e N=7.533.479,046m com azimute 172°52'29,43" e distância de 59,73m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=714.404,626m e N=7.533.419,780m com azimute 173°02'49,39" e distância de 43,71m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=714.409,918m e N=7.533.376,388m com azimute 222°49'30,47" e distância de 59,16m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=714.369,701m e N=7.533.332,996m com azimute 236°18'36,01" e distância de 45,79m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=714.331,601m e N=7.533.307,596m com azimute 267°52'46,46" e distância de 28,59m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=714.303,026m e N=7.533.306,538m com azimute 242°30'59,27" e distância de 27,11m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=714.278,974m e N=7.533.294,026m com azimute 178°05'26,73" e distância de 21,40m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=714.279,687m e N=7.533.272,634m com azimute 208°01'19,08" e distância de 35,92m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=714.262,809m e N=7.533.240,921m com azimute 168°13'53,90" e distância de 77,84m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=714.278,685m e N=7.533.164,721m com azimute 196°08'39,32" e distância de 41,87m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=714.267,043m e N=7.533.124,504m com azimute 172°24'19,28" e distância de 48,05m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=714.273,393m e N=7.533.076,879m com azimute 243°26'08,54" e distância de 23,66m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=714.252,226m e N=7.533.066,296m com azimute 206°03'12,25" e distância de 159,04m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=714.182,376m e N=7.532.923,420m com azimute 184°58'11,06" e distância de 122,17m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=714.171,793m e N=7.532.801,712m com azimute 170°18'40,79" e distância de 44,02m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=714.179,201m e N=7.532.758,320m com azimute 193°24'34,35" e distância de 164,29m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=714.141,101m e N=7.532.598,511m com azimute 288°42'47,66" e distância de 47,71m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=714.095,913m e N=7.532.613,818m com azimute 272°07'53,82" e distância de 43,74m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=714.052,201m e N=7.532.615,445m com azimute 242°02'55,75" e distância de 58,71m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=714.000,342m e N=7.532.587,928m com azimute 187°07'30,06" e distância de 25,60m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=713.997,167m e N=7.532.562,528m com azimute 153°26'05,17" e distância de 28,40m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=714.009,867m e N=7.532.537,128m com azimute 141°00'32,23" e distância de 28,59m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=714.027,859m e N=7.532.514,903m com azimute 190°18'18,02" e distância de 35,50m até o

vértice 47, definido pelas coordenadas E=714.021,509m e N=7.532.479,978m com azimute 250°12'56,22" e distância de 56,30m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=713.968,536m e N=7.532.460,923m com azimute 265°20'59,61" e distância de 196,66m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=713.772,528m e N=7.532.444,980m com azimute 309°20'10,81" e distância de 34,40m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=713.745,920m e N=7.532.466,787m com azimute 335°37'56,33" e distância de 275,40m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=713.632,293m e N=7.532.717,651m com azimute 3°36'49,93" e distância de 402,97m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=713.657,693m e N=7.533.119,819m com azimute 4°02'54,35" e distância de 464,71m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=713.690,502m e N=7.533.583,370m com azimute 1°42'56,60" e distância de 456,73m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=713.704,176m e N=7.534.039,897m com azimute 291°44'33,30" e distância de 0,18m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=713.704,008m e N=7.534.039,964m com azimute 5°16'44,51" e distância de 2,73m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=713.704,260m e N=7.534.042,687m com azimute 113°39'53,62" e distância de 80,61m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA XIV - Área de Relevante Interesse Ecológico Leopoldo Magno Coutinho

Município: Bauru e Pederneiras

Área: 188,079 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 01, definido pelas coordenadas E=702.681,611m e N=7.533.633,261m com azimute 57°47'25,40" e distância de 168,01m até o vértice 02, definido pelas coordenadas E=702.823,761m e N=7.533.722,811m com azimute 105°52'41,17" e distância de 371,52m até o vértice 03, definido pelas coordenadas E=703.181,103m e N=7.533.621,167m com azimute 105°52'42,29" e distância de 123,86m até o vértice 04, definido pelas coordenadas E=703.300,242m e N=7.533.587,278m com azimute 346°57'05,99" e distância de 90,41m até o vértice 05, definido pelas coordenadas E=703.279,831m e N=7.533.675,350m com azimute 336°02'37,21" e distância de 11,71m até o vértice 06, definido pelas coordenadas E=703.275,074m e N=7.533.686,055m com azimute 72°33'10,92" e distância de 17,56m até o vértice 07, definido pelas coordenadas E=703.291,827m e N=7.533.691,320m com azimute 91°15'31,37" e distância de 60,23m até o vértice 08, definido pelas coordenadas E=703.352,039m e N=7.533.689,997m com azimute 91°15'29,96" e distância de 12,02m até o vértice 09, definido pelas coordenadas E=703.364,058m e N=7.533.689,733m com azimute 85°09'38,77" e distância de 427,32m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=703.789,858m e N=7.533.725,782m com azimute 152°52'44,39" e distância de 42,65m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=703.809,301m e N=7.533.687,820m com azimute 84°22'42,62" e distância de 29,37m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=703.838,530m e N=7.533.690,697m com azimute 80°45'51,32" e distância de 74,39m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=703.911,960m e N=7.533.702,637m com azimute 150°41'52,08" e distância de 118,93m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=703.970,168m e N=7.533.598,920m com azimute 71°33'54,18" e distância de 40,16m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=704.008,268m e N=7.533.611,620m com azimute 338°40'29,07" e distância de 137,85m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=703.958,138m e N=7.533.740,029m com azimute 85°09'44,90" e distância de 10,09m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=703.968,194m e N=7.533.740,880m com azimute 85°09'38,28" e distância de 346,31m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=704.313,274m e N=7.533.770,096m com azimute 85°09'39,15" e distância de 155,70m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=704.468,424m e N=7.533.783,231m com azimute 85°09'38,46" e distância de 514,62m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=704.981,207m e N=7.533.826,645m com azimute 85°09'40,17" e distância de 84,42m até o

vértice 21, definido pelas coordenadas E=705.065,325m e N=7.533.833,766m com azimute 85°09'38,57" e distância de 240,31m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=705.304,781m e N=7.533.854,039m com azimute 169°46'40,19" e distância de 698,99m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=705.428,827m e N=7.533.166,147m com azimute 255°10'33,96" e distância de 19,26m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=705.410,210m e N=7.533.161,220m com azimute 246°47'57,23" e distância de 12,09m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=705.399,098m e N=7.533.156,457m com azimute 245°51'18,25" e distância de 16,82m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=705.383,752m e N=7.533.149,578m com azimute 246°34'18,53" e distância de 17,30m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.367,877m e N=7.533.142,699m com azimute 241°11'18,79" e distância de 24,16m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.346,710m e N=7.533.131,057m com azimute 236°55'49,94" e distância de 27,15m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.323,956m e N=7.533.116,241m com azimute 241°33'15,67" e distância de 14,44m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=705.311,256m e N=7.533.109,361m com azimute 241°33'27,55" e distância de 14,44m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=705.298,556m e N=7.533.102,482m com azimute 235°10'27,77" e distância de 14,83m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=705.286,385m e N=7.533.094,015m com azimute 250°20'54,61" e distância de 15,73m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=705.271,568m e N=7.533.088,724m com azimute 232°25'47,27" e distância de 8,68m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=705.264,689m e N=7.533.083,432m com azimute 253°18'08,68" e distância de 16,57m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=705.248,814m e N=7.533.078,670m com azimute 255°15'20,14" e distância de 10,40m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=705.238,760m e N=7.533.076,024m com azimute 250°54'17,04" e distância de 14,56m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=705.225,002m e N=7.533.071,261m com azimute 245°41'47,26" e distância de 18,00m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=705.208,597m e N=7.533.063,853m com azimute 250°33'35,63" e distância de 9,54m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=705.199,602m e N=7.533.060,678m com azimute 252°38'42,04" e distância de 8,87m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=705.191,135m e N=7.533.058,032m com azimute 233°07'58,76" e distância de 7,94m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=705.184,785m e N=7.533.053,270m com azimute 246°21'57,50" e distância de 9,24m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=705.176,318m e N=7.533.049,565m com azimute 262°24'27,79" e distância de 8,01m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=705.168,381m e N=7.533.048,507m com azimute 262°14'14,18" e distância de 11,75m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=705.156,739m e N=7.533.046,920m com azimute 288°38'27,40" e distância de 23,18m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=705.134,778m e N=7.533.054,328m com azimute 295°06'54,28" e distância de 46,75m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=705.092,445m e N=7.533.074,172m com azimute 280°05'51,12" e distância de 98,09m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=704.995,872m e N=7.533.091,370m com azimute 313°01'28,76" e distância de 43,43m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=704.964,122m e N=7.533.121,003m com azimute 354°53'36,63" e distância de 124,85m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=704.953,009m e N=7.533.245,357m com azimute 312°52'55,59" e distância de 10,11m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=704.945,601m e N=7.533.252,237m com azimute 21°15'02,45" e distância de 10,22m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=704.949,305m e N=7.533.261,762m com azimute 298°17'58,43" e distância de 7,81m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=704.942,426m e N=7.533.265,466m com azimute 225°00'00,00" e distância de 8,98m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=704.936,076m e N=7.533.259,116m com azimute 259°06'49,60" e distância de 14,01m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=704.922,318m e N=7.533.256,470m com azimute 7°54'25,43" e distância de 19,23m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=704.924,963m e N=7.533.275,520m com azimute 79°09'31,00" e distância de 25,32m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=704.949,834m e N=7.533.280,283m com azimute 335°26'36,24" e distância de 222,83m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=704.857,230m e N=7.533.482,954m com azimute 252°46'24,72" e distância de 198,34m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=704.667,788m e N=7.533.424,216m com azimute 155°55'00,33" e distância de 229,53m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=704.761,451m e N=7.533.214,666m com azimute 174°17'23,79" e distância de 10,64m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=704.762,509m e N=7.533.204,082m com azimute

237°39'10,94" e distância de 56,37m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=704.714,884m e N=7.533.173,920m com azimute 287°12'12,88" e distância de 132,39m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=704.588,413m e N=7.533.213,078m com azimute 286°34'20,27" e distância de 411,87m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=704.193,654m e N=7.533.330,553m com azimute 282°21'46,63" e distância de 39,55m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=704.155,024m e N=7.533.339,020m com azimute 237°10'20,40" e distância de 19,52m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=704.138,620m e N=7.533.328,437m com azimute 230°16'52,66" e distância de 44,72m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=704.104,224m e N=7.533.299,862m com azimute 228°19'37,74" e distância de 64,47m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=704.056,070m e N=7.533.256,999m com azimute 232°03'59,82" e distância de 45,62m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=704.020,087m e N=7.533.228,953m com azimute 237°21'18,67" e distância de 40,22m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=703.986,220m e N=7.533.207,257m com azimute 233°54'08,14" e distância de 62,87m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=703.935,420m e N=7.533.170,216m com azimute 233°07'46,45" e distância de 34,40m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=703.907,903m e N=7.533.149,578m com azimute 241°23'22,35" e distância de 39,78m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=703.872,978m e N=7.533.130,528m com azimute 226°08'45,79" e distância de 37,43m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=703.845,990m e N=7.533.104,599m com azimute 233°01'38,66" e distância de 58,95m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=703.798,895m e N=7.533.069,145m com azimute 230°59'42,31" e distância de 82,40m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=703.734,865m e N=7.533.017,286m com azimute 233°03'40,02" e distância de 88,05m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=703.664,486m e N=7.532.964,369m com azimute 233°29'11,34" e distância de 119,17m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=703.568,707m e N=7.532.893,461m com azimute 233°30'16,98" e distância de 80,96m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=703.503,619m e N=7.532.845,307m com azimute 240°49'56,72" e distância de 26,06m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=703.480,865m e N=7.532.832,607m com azimute 251°01'44,97" e distância de 17,91m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=703.463,931m e N=7.532.826,786m com azimute 251°33'55,68" e distância de 21,75m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=703.443,294m e N=7.532.819,907m com azimute 226°02'26,48" e distância de 20,58m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=703.428,477m e N=7.532.805,619m com azimute 233°26'51,93" e distância de 38,21m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=703.397,785m e N=7.532.782,865m com azimute 234°56'24,86" e distância de 36,85m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=703.367,623m e N=7.532.761,698m com azimute 238°45'39,70" e distância de 37,75m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=703.335,344m e N=7.532.742,119m com azimute 252°11'41,74" e distância de 76,14m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=703.262,848m e N=7.532.718,836m com azimute 255°13'40,70" e distância de 140,10m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=703.127,374m e N=7.532.683,113m com azimute 332°21'04,80" e distância de 250,10m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=703.011,316m e N=7.532.904,652m com azimute 289°39'17,74" e distância de 15,73m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=702.996,500m e N=7.532.909,944m com azimute 331°10'08,13" e distância de 131,68m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=702.932,999m e N=7.533.025,302m com azimute 258°41'26,12" e distância de 75,55m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=702.858,916m e N=7.533.010,486m com azimute 216°52'09,40" e distância de 37,04m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=702.836,691m e N=7.532.980,852m com azimute 157°14'56,49" e distância de 177,88m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=702.905,483m e N=7.532.816,810m com azimute 177°47'50,70" e distância de 27,54m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=702.906,541m e N=7.532.789,294m com azimute 58°23'40,69" e distância de 16,15m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=702.920,299m e N=7.532.797,760m com azimute 18°45'30,77" e distância de 59,24m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=702.939,349m e N=7.532.853,852m com azimute 148°10'27,98" e distância de 6,94m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=702.943,011m e N=7.532.847,952m com azimute 148°10'20,22" e distância de 29,18m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=702.958,400m e N=7.532.823,160m com azimute 144°06'25,89" e distância de 99,29m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=703.016,608m e N=7.532.742,727m com azimute

153°26'05,82" e distância de 40,32m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=703.034,639m e N=7.532.706,665m com azimute 153°26'03,85" e distância de 9,38m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=703.038,833m e N=7.532.698,277m com azimute 197°21'14,28" e distância de 35,48m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=703.028,250m e N=7.532.664,410m com azimute 246°32'26,66" e distância de 61,15m até o vértice 103, definido pelas coordenadas E=702.972,158m e N=7.532.640,068m com azimute 256°35'03,27" e distância de 64,41m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=702.909,502m e N=7.532.625,123m com azimute 271°10'28,97" e distância de 6,15m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=702.903,357m e N=7.532.625,249m com azimute 309°03'59,38" e distância de 59,13m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=702.857,448m e N=7.532.662,514m com azimute 215°29'26,13" e distância de 42,17m até o vértice 107, definido pelas coordenadas E=702.832,966m e N=7.532.628,180m com azimute 303°15'15,78" e distância de 48,70m até o vértice 108, definido pelas coordenadas E=702.792,241m e N=7.532.654,885m com azimute 344°57'29,42" e distância de 78,50m até o vértice 109, definido pelas coordenadas E=702.771,867m e N=7.532.730,700m com azimute 351°42'27,79" e distância de 152,26m até o vértice 110, definido pelas coordenadas E=702.749,907m e N=7.532.881,369m com azimute 326°01'10,96" e distância de 117,32m até o vértice 111, definido pelas coordenadas E=702.684,335m e N=7.532.978,657m com azimute 326°01'11,62" e distância de 100,17m até o vértice 112, definido pelas coordenadas E=702.628,351m e N=7.533.061,718m com azimute 326°01'10,56" e distância de 95,56m até o vértice 113, definido pelas coordenadas E=702.574,945m e N=7.533.140,955m com azimute 328°27'19,71" e distância de 214,51m até o vértice 114, definido pelas coordenadas E=702.462,724m e N=7.533.323,764m com azimute 63°40'18,90" e distância de 42,93m até o vértice 115, definido pelas coordenadas E=702.501,199m e N=7.533.342,803m com azimute 67°57'51,21" e distância de 54,52m até o vértice 116, definido pelas coordenadas E=702.551,738m e N=7.533.363,259m com azimute 67°57'49,35" e distância de 41,38m até o vértice 117, definido pelas coordenadas E=702.590,099m e N=7.533.378,786m com azimute 144°08'51,68" e distância de 21,90m até o vértice 118, definido pelas coordenadas E=702.602,927m e N=7.533.361,034m com azimute 66°27'54,59" e distância de 41,26m até o vértice 119, definido pelas coordenadas E=702.640,751m e N=7.533.377,508m com azimute 355°42'39,44" e distância de 26,01m até o vértice 120, definido pelas coordenadas E=702.638,806m e N=7.533.403,446m com azimute 61°44'31,82" e distância de 135,72m até o vértice 121, definido pelas coordenadas E=702.758,351m e N=7.533.467,701m com azimute 335°07'53,02" e distância de 69,31m até o vértice 122, definido pelas coordenadas E=702.729,202m e N=7.533.530,588m com azimute 68°01'22,80" e distância de 33,22m até o vértice 123, definido pelas coordenadas E=702.760,005m e N=7.533.543,019m com azimute 328°24'49,21" e distância de 64,91m até o vértice 124, definido pelas coordenadas E=702.726,007m e N=7.533.598,312m com azimute 247°05'55,62" e distância de 24,00m até o vértice 125, definido pelas coordenadas E=702.703,900m e N=7.533.588,973m com azimute 333°17'06,64" e distância de 49,58m até o vértice 01, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Memoriais Descritivos

Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Imóvel: GLEBA I - Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Município: Bauru

Área: 261,427 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=704.412,511m e N=7.527.438,136m com azimute 128°58'56,90" e distância de 903,58m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=705.114,902m e N=7.526.869,707m com azimute 170°26'41,54" e distância de 39,93m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=705.121,530m e N=7.526.830,333m com azimute 162°20'59,44" e distância de 48,87m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=705.136,347m e N=7.526.783,766m com azimute 159°35'25,14" e distância de 48,56m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=705.153,280m e N=7.526.738,257m com azimute 158°11'53,67" e distância de 45,59m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=705.170,214m e N=7.526.695,924m com azimute 172°56'36,26" e distância de 41,48m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=705.175,310m e N=7.526.654,755m com azimute 181°40'27,68" e distância de 65,75m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=705.173,389m e N=7.526.589,031m com azimute 206°33'55,85" e distância de 33,13m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=705.158,572m e N=7.526.559,398m com azimute 193°19'27,93" e distância de 41,33m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=705.149,047m e N=7.526.519,181m com azimute 206°52'41,15" e distância de 86,62m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=705.109,888m e N=7.526.441,922m com azimute 204°13'40,90" e distância de 46,42m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=705.090,838m e N=7.526.399,589m com azimute 188°31'04,74" e distância de 35,90m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=705.085,520m e N=7.526.364,081m com azimute 172°52'29,94" e distância de 25,60m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=705.088,695m e N=7.526.338,681m com azimute 169°59'30,62" e distância de 27,40m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=705.093,457m e N=7.526.311,694m com azimute 169°18'04,36" e distância de 25,80m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=705.098,246m e N=7.526.286,346m com azimute 185°32'12,05" e distância de 65,30m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=705.091,946m e N=7.526.221,350m com azimute 191°46'27,28" e distância de 18,53m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=705.088,166m e N=7.526.203,214m com azimute 216°52'10,30" e distância de 18,52m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=705.077,053m e N=7.526.188,397m com azimute 242°26'50,34" e distância de 96,09m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=704.991,857m e N=7.526.143,947m com azimute 252°15'24,05" e distância de 13,89m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=704.978,628m e N=7.526.139,714m com azimute 227°44'34,83" e distância de 242,37m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=704.799,239m e N=7.525.976,729m com azimute 200°47'39,52" e distância de 44,72m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=704.783,364m e N=7.525.934,925m com azimute 232°55'35,51" e distância de 29,85m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=704.759,551m e N=7.525.916,933m com azimute 256°00'51,72" e distância de 291,21m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=704.476,975m e N=7.525.846,554m com azimute 260°08'48,13" e distância de 47,87m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=704.429,810m e N=7.525.838,362m com azimute 309°04'31,49" e distância de 1.984,93m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=702.888,875m e N=7.527.089,548m com azimute 319°50'43,69" e distância de 10,06m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=702.882,387m e N=7.527.097,238m com azimute 41°59'12,89" e distância de 85,43m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=702.939,537m e N=7.527.160,739m com azimute 39°51'59,41" e distância de 272,05m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=703.113,924m e N=7.527.369,551m com azimute 40°30'21,27" e distância de 76,14m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=703.163,376m e N=7.527.427,440m com azimute 39°55'40,51" e distância de 126,97m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=703.244,868m e N=7.527.524,807m com azimute 40°07'14,13" e distância de 184,77m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=703.363,932m e N=7.527.666,096m com azimute 44°37'31,93" e distância de 114,50m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=703.444,365m e N=7.527.747,588m com azimute 46°42'55,55" e distância de 62,52m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=703.489,874m e N=7.527.790,450m com azimute 47°31'57,77" e distância de 42,32m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=703.521,095m e N=7.527.819,026m com azimute 49°43'50,02" e distância de 71,15m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=703.575,384m e N=7.527.865,017m com azimute 41°39'37,05" e distância de 85,74m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=703.632,379m e N=7.527.929,076m com azimute 84°42'28,08" e distância de 55,34m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=703.687,480m e N=7.527.934,180m com azimute 29°13'07,91" e distância de 71,55m até o

vértice 39, definido pelas coordenadas E=703.722,405m e N=7.527.996,623m com azimute 128°58'56,84" e distância de 887,78m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA II - Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Município: Bauru

Área: 308,068 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=704.432,035m e N=7.527.966,773m com azimute 40°14'13,31" e distância de 45,06m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=704.461,140m e N=7.528.001,169m com azimute 7°48'53,70" e distância de 68,10m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=704.470,400m e N=7.528.068,638m com azimute 29°58'54,59" e distância de 39,71m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=704.490,244m e N=7.528.103,034m com azimute 45°00'00,00" e distância de 46,77m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=704.523,317m e N=7.528.136,107m com azimute 10°18'15,37" e distância de 44,37m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=704.531,254m e N=7.528.179,763m com azimute 81°38'01,49" e distância de 45,46m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=704.576,234m e N=7.528.186,378m com azimute 13°23'29,31" e distância de 28,56m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=704.582,848m e N=7.528.214,159m com azimute 4°27'21,11" e distância de 102,17m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=704.590,786m e N=7.528.316,024m com azimute 335°33'16,42" e distância de 15,98m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=704.584,171m e N=7.528.330,576m com azimute 293°23'07,85" e distância de 53,33m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=704.535,223m e N=7.528.351,743m com azimute 281°49'16,79" e distância de 58,12m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=704.478,338m e N=7.528.363,649m com azimute 266°25'24,59" e distância de 42,42m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=704.436,004m e N=7.528.361,003m com azimute 310°30'55,87" e distância de 95,71m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=704.363,244m e N=7.528.423,180m com azimute 4°23'50,29" e distância de 34,50m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=704.365,889m e N=7.528.457,576m com azimute 3°16'14,52" e distância de 46,38m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=704.368,535m e N=7.528.503,878m com azimute 350°32'19,85" e distância de 32,19m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=704.363,244m e N=7.528.535,628m com azimute 353°05'18,45" e distância de 43,98m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=704.357,952m e N=7.528.579,285m com azimute 4°00'51,99" e distância de 75,59m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=704.363,244m e N=7.528.654,691m com azimute 342°04'19,61" e distância de 47,27m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=704.348,692m e N=7.528.699,670m com azimute 356°43'45,74" e distância de 46,38m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=704.346,046m e N=7.528.745,973m com azimute 355°21'04,86" e distância de 77,83m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=704.339,738m e N=7.528.823,550m com azimute 39°49'34,97" e distância de 74,03m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=704.387,153m e N=7.528.880,406m com azimute 40°33'01,07" e distância de 192,91m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=704.512,566m e N=7.529.026,985m com azimute 40°33'15,90" e distância de 279,98m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=704.694,600m e N=7.529.239,710m com azimute 39°35'57,34" e distância de 282,26m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=704.874,517m e N=7.529.457,198m com azimute 125°48'38,96" e distância de 51,55m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=704.916,321m e N=7.529.427,036m com azimute 120°56'46,84" e distância de 297,39m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.171,380m e N=7.529.274,106m com azimute 122°10'57,07" e distância de 217,58m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.355,530m e N=7.529.158,219m com azimute

120°21'23,86" e distância de 239,78m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.562,435m e N=7.529.037,039m com azimute 119°40'50,87" e distância de 117,55m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=705.664,564m e N=7.528.978,831m com azimute 124°55'09,31" e distância de 241,83m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=705.862,851m e N=7.528.840,405m com azimute 136°17'20,17" e distância de 85,22m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=705.921,740m e N=7.528.778,805m com azimute 131°54'24,80" e distância de 27,73m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=705.942,377m e N=7.528.760,284m com azimute 71°33'50,29" e distância de 16,73m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=705.958,252m e N=7.528.765,576m com azimute 173°01'08,03" e distância de 26,12m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=705.961,427m e N=7.528.739,647m com azimute 126°01'39,60" e distância de 14,40m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=705.973,069m e N=7.528.731,180m com azimute 92°02'40,99" e distância de 14,83m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=705.987,886m e N=7.528.730,651m com azimute 88°24'33,70" e distância de 19,06m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=706.006,936m e N=7.528.731,180m com azimute 47°23'06,70" e distância de 17,98m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=706.020,165m e N=7.528.743,351m com azimute 148°29'45,23" e distância de 19,24m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=706.030,219m e N=7.528.726,947m com azimute 166°14'20,87" e distância de 26,70m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=706.036,569m e N=7.528.701,018m com azimute 154°08'54,07" e distância de 57,04m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=706.061,440m e N=7.528.649,688m com azimute 156°09'41,24" e distância de 49,75m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=706.081,548m e N=7.528.604,180m com azimute 127°24'15,03" e distância de 11,32m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=706.090,544m e N=7.528.597,301m com azimute 150°29'19,13" e distância de 32,23m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=706.106,419m e N=7.528.569,255m com azimute 137°45'59,62" e distância de 42,32m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=706.134,867m e N=7.528.537,918m com azimute 141°47'49,47" e distância de 102,88m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=706.198,494m e N=7.528.457,071m com azimute 145°12'05,33" e distância de 76,78m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=706.242,309m e N=7.528.394,026m com azimute 159°21'27,42" e distância de 42,33m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=706.257,232m e N=7.528.354,413m com azimute 156°58'28,02" e distância de 23,00m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=706.266,228m e N=7.528.333,246m com azimute 163°51'17,89" e distância de 20,93m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=706.272,049m e N=7.528.313,138m com azimute 177°47'39,33" e distância de 21,72m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=706.272,885m e N=7.528.291,433m com azimute 184°36'39,31" e distância de 16,98m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=706.271,520m e N=7.528.274,508m com azimute 209°44'45,57" e distância de 12,80m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=706.265,170m e N=7.528.263,396m com azimute 109°58'57,76" e distância de 12,39m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=706.276,811m e N=7.528.259,163m com azimute 178°20'19,30" e distância de 36,53m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=706.277,870m e N=7.528.222,650m com azimute 169°01'10,41" e distância de 36,12m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=706.284,749m e N=7.528.187,196m com azimute 178°25'52,08" e distância de 38,64m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=706.285,807m e N=7.528.148,567m com azimute 181°47'21,52" e distância de 50,83m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=706.284,220m e N=7.528.097,766m com azimute 196°15'49,21" e distância de 13,23m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=706.280,515m e N=7.528.085,066m com azimute 226°00'12,03" e distância de 8,96m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=706.274,066m e N=7.528.078,839m com azimute 200°12'05,25" e distância de 11,97m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=706.269,932m e N=7.528.067,604m com azimute 208°48'44,09" e distância de 12,08m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=706.264,111m e N=7.528.057,021m com azimute 223°59'41,15" e distância de 85,33m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=706.204,844m e N=7.527.995,637m com azimute 226°16'22,69" e distância de 117,90m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=706.119,648m e N=7.527.914,145m com azimute 224°08'41,44" e distância de 125,36m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=706.032,336m e N=7.527.824,187m com azimute 225°14'56,51" e distância de 172,12m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=705.910,098m e N=7.527.703,007m com azimute

227°20'14,65" e distância de 146,80m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=705.802,148m e N=7.527.603,524m com azimute 217°47'42,15" e distância de 32,81m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=705.782,039m e N=7.527.577,595m com azimute 202°27'46,15" e distância de 59,55m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=705.759,285m e N=7.527.522,561m com azimute 194°02'07,61" e distância de 17,45m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=705.755,052m e N=7.527.505,628m com azimute 265°01'37,96" e distância de 12,22m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=705.742,881m e N=7.527.504,569m com azimute 202°06'33,69" e distância de 18,28m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=705.736,002m e N=7.527.487,636m com azimute 235°12'20,87" e distância de 464,60m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=705.354,472m e N=7.527.222,523m com azimute 223°36'21,27" e distância de 15,35m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=705.343,888m e N=7.527.211,411m com azimute 237°16'30,39" e distância de 174,23m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=705.197,309m e N=7.527.117,219m com azimute 237°31'37,98" e distância de 13,80m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=705.185,667m e N=7.527.109,810m com azimute 231°37'58,72" e distância de 16,20m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=705.172,967m e N=7.527.099,756m com azimute 186°00'26,01" e distância de 10,11m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=705.171,909m e N=7.527.089,702m com azimute 175°36'09,25" e distância de 6,90m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=705.172,438m e N=7.527.082,823m com azimute 214°59'20,81" e distância de 12,92m até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=705.165,030m e N=7.527.072,239m com azimute 210°08'29,90" e distância de 18,97m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=705.155,505m e N=7.527.055,835m com azimute 205°52'04,39" e distância de 19,41m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=705.147,038m e N=7.527.038,373m com azimute 206°33'54,18" e distância de 18,93m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=705.138,571m e N=7.527.021,439m com azimute 194°02'10,48" e distância de 15,27m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=705.134,867m e N=7.527.006,623m com azimute 201°28'34,63" e distância de 34,69m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=705.122,167m e N=7.526.974,343m com azimute 187°31'03,28" e distância de 82,39m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=705.111,388m e N=7.526.892,662m com azimute 171°17'47,78" e distância de 23,22m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=705.114,902m e N=7.526.869,707m com azimute 308°58'56,84" e distância de 903,58m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=704.412,511m e N=7.527.438,136m com azimute 306°17'30,26" e distância de 34,86m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=704.384,410m e N=7.527.458,772m com azimute 5°22'37,34" e distância de 112,95m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=704.394,994m e N=7.527.571,220m com azimute 11°41'21,28" e distância de 78,36m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=704.410,869m e N=7.527.647,950m com azimute 18°26'05,82" e distância de 41,83m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=704.424,098m e N=7.527.687,637m com azimute 2°51'45,24" e distância de 52,98m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=704.426,744m e N=7.527.740,554m com azimute 355°06'02,13" e distância de 46,47m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=704.422,775m e N=7.527.786,856m com azimute 357°05'20,31" e distância de 78,15m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=704.418,806m e N=7.527.864,908m com azimute 7°23'58,10" e distância de 102,72m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA III - Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Município: Bauru e Pederneiras

Área: 561,972 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=703.932,657m e N=7.535.649,479m com azimute 68°15'41,46" e distância de 33,54m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=703.963,816m e N=7.535.661,903m com azimute 50°31'34,97" e distância de 17,48m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=703.977,310m e N=7.535.673,016m com azimute 19°59'01,08" e distância de 18,58m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=703.983,660m e N=7.535.690,478m com azimute 0° e distância de 26,19m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=703.983,660m e N=7.535.716,672m com azimute 5°34'19,76" e distância de 32,70m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=703.986,835m e N=7.535.749,216m com azimute 5°02'32,87" e distância de 27,09m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=703.989,216m e N=7.535.776,204m com azimute 29°32'21,80" e distância de 27,37m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=704.002,710m e N=7.535.800,016m com azimute 34°41'40,21" e distância de 25,10m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=704.016,997m e N=7.535.820,654m com azimute 36°28'10,96" e distância de 22,70m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=704.030,491m e N=7.535.838,910m com azimute 46°50'53,56" e distância de 17,41m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=704.043,191m e N=7.535.850,816m com azimute 59°02'07,67" e distância de 13,89m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=704.055,097m e N=7.535.857,960m com azimute 78°55'34,38" e distância de 10,17m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=704.065,081m e N=7.535.859,914m com azimute 135°04'09,57" e distância de 30,45m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=704.086,585m e N=7.535.838,358m com azimute 103°26'56,19" e distância de 50,06m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=704.135,269m e N=7.535.826,716m com azimute 78°55'47,32" e distância de 49,61m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=704.183,952m e N=7.535.836,241m com azimute 79°49'25,02" e distância de 41,93m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=704.225,227m e N=7.535.843,650m com azimute 94°45'51,80" e distância de 25,49m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=704.250,627m e N=7.535.841,533m com azimute 141°50'33,70" e distância de 56,53m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=704.285,552m e N=7.535.797,083m com azimute 155°57'56,67" e distância de 85,75m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=704.320,477m e N=7.535.718,766m com azimute 145°33'40,50" e distância de 44,91m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=704.345,877m e N=7.535.681,724m com azimute 126°30'39,52" e distância de 101,39m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=704.427,369m e N=7.535.621,399m com azimute 110°10'53,03" e distância de 185,63m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=704.601,605m e N=7.535.557,357m com azimute 130°11'43,81" e distância de 61,47m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=704.648,561m e N=7.535.517,682m com azimute 119°17'28,13" e distância de 99,51m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=704.735,345m e N=7.535.468,999m com azimute 105°21'57,82" e distância de 143,78m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=704.873,987m e N=7.535.430,899m com azimute 95°02'32,79" e distância de 72,25m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=704.945,953m e N=7.535.424,549m com azimute 79°17'14,56" e distância de 79,71m até o vértice 27, definido pelas coordenadas E=705.024,270m e N=7.535.439,365m com azimute 95°34'18,30" e distância de 87,20m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=705.111,054m e N=7.535.430,899m com azimute 103°52'07,58" e distância de 68,35m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=705.177,410m e N=7.535.414,516m com azimute 94°03'17,63" e distância de 142,49m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=705.319,546m e N=7.535.404,440m com azimute 89°43'26,02" e distância de 54,16m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=705.373,707m e N=7.535.404,701m com azimute 59°24'04,07" e distância de 105,53m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=705.464,538m e N=7.535.458,416m com azimute 69°35'25,85" e distância de 48,56m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=705.510,046m e N=7.535.475,349m com azimute 48°07'18,87" e distância de 41,22m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=705.540,738m e N=7.535.502,866m com azimute 56°18'35,76" e distância de 34,34m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=705.569,313m e N=7.535.521,916m com azimute 91°28'11,00" e distância de 41,29m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=705.610,588m e N=7.535.520,857m com azimute 117°10'50,47" e distância de 44,02m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=705.649,747m e N=7.535.500,749m com azimute 120°27'55,08" e distância de 83,49m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=705.721,713m e N=7.535.458,416m com azimute 169°58'00,89" e distância de 139,72m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=705.746,055m e N=7.535.320,832m com azimute 163°29'44,08" e distância de 89,41m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=705.771,455m e N=7.535.235,107m com azimute

146°18'35,68" e distância de 72,50m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=705.811,672m e N=7.535.174,782m com azimute 132°13'15,06" e distância de 154,34m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=705.925,972m e N=7.535.071,065m com azimute 125°05'45,95" e distância de 95,72m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=706.004,289m e N=7.535.016,031m com azimute 139°41'09,01" e distância de 45,80m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=706.033,922m e N=7.534.981,106m com azimute 130°14'09,31" e distância de 36,05m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=706.061,439m e N=7.534.957,823m com azimute 124°38'27,93" e distância de 70,75m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=706.119,648m e N=7.534.917,606m com azimute 133°24'32,65" e distância de 53,90m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=706.158,806m e N=7.534.880,564m com azimute 144°43'39,28" e distância de 212,60m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=706.281,573m e N=7.534.706,997m com azimute 122°13'41,38" e distância de 57,55m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=706.330,256m e N=7.534.676,306m com azimute 173°25'05,28" e distância de 27,70m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=706.333,431m e N=7.534.648,789m com azimute 180° e distância de 38,10m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=706.333,431m e N=7.534.610,689m com azimute 167°54'19,83" e distância de 15,15m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=706.336,606m e N=7.534.595,872m com azimute 51°57'10,78" e distância de 30,91m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=706.360,948m e N=7.534.614,922m com azimute 110°33'21,50" e distância de 18,08m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=706.377,881m e N=7.534.608,572m com azimute 197°58'09,42" e distância de 41,17m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=706.365,181m e N=7.534.569,414m com azimute 109°17'29,85" e distância de 22,43m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=706.386,348m e N=7.534.562,005m com azimute 73°04'15,86" e distância de 25,44m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=706.410,690m e N=7.534.569,414m com azimute 64°17'26,40" e distância de 31,71m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=706.439,265m e N=7.534.583,172m com azimute 83°34'15,31" e distância de 16,80m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=706.455,958m e N=7.534.585,053m com azimute 55°06'45,88" e distância de 17,07m até o vértice 60, definido pelas coordenadas E=706.469,957m e N=7.534.594,814m com azimute 133°31'53,01" e distância de 58,39m até o vértice 61, definido pelas coordenadas E=706.512,290m e N=7.534.554,597m com azimute 222°52'42,24" e distância de 20,22m até o vértice 62, definido pelas coordenadas E=706.498,532m e N=7.534.539,780m com azimute 199°47'56,78" e distância de 28,12m até o vértice 63, definido pelas coordenadas E=706.489,007m e N=7.534.513,322m com azimute 177°57'15,98" e distância de 29,65m até o vértice 64, definido pelas coordenadas E=706.490,065m e N=7.534.483,689m com azimute 211°30'13,80" e distância de 38,48m até o vértice 65, definido pelas coordenadas E=706.469,957m e N=7.534.450,880m com azimute 147°09'17,24" e distância de 99,52m até o vértice 66, definido pelas coordenadas E=706.523,932m e N=7.534.367,272m com azimute 73°08'31,73" e distância de 36,49m até o vértice 67, definido pelas coordenadas E=706.558,857m e N=7.534.377,855m com azimute 99°27'46,47" e distância de 32,19m até o vértice 68, definido pelas coordenadas E=706.590,607m e N=7.534.372,563m com azimute 131°25'25,01" e distância de 47,99m até o vértice 69, definido pelas coordenadas E=706.626,590m e N=7.534.340,813m com azimute 73°36'34,24" e distância de 37,51m até o vértice 70, definido pelas coordenadas E=706.662,574m e N=7.534.351,397m com azimute 145°37'11,09" e distância de 48,73m até o vértice 71, definido pelas coordenadas E=706.690,090m e N=7.534.311,180m com azimute 77°44'06,51" e distância de 174,37m até o vértice 72, definido pelas coordenadas E=706.860,482m e N=7.534.348,222m com azimute 69°06'51,63" e distância de 172,18m até o vértice 73, definido pelas coordenadas E=707.021,349m e N=7.534.409,605m com azimute 22°30'12,13" e distância de 80,19m até o vértice 74, definido pelas coordenadas E=707.052,041m e N=7.534.483,689m com azimute 31°13'06,39" e distância de 204,19m até o vértice 75, definido pelas coordenadas E=707.157,875m e N=7.534.658,314m com azimute 86°56'58,98" e distância de 100,82m até o vértice 76, definido pelas coordenadas E=707.258,554m e N=7.534.663,679m com azimute 86°16'59,49" e distância de 162,13m até o vértice 77, definido pelas coordenadas E=707.420,342m e N=7.534.674,189m com azimute 16°15'36,99" e distância de 79,38m até o vértice 78, definido pelas coordenadas E=707.442,567m e N=7.534.750,389m com azimute 15°07'25,38" e distância de 40,56m até o vértice 79, definido pelas coordenadas E=707.453,150m e N=7.534.789,548m com azimute 78°41'27,43" e distância de 21,59m até o vértice 80, definido pelas coordenadas E=707.474,317m e N=7.534.793,781m com azimute 0° e distância de 15,88m

até o vértice 81, definido pelas coordenadas E=707.474,317m e N=7.534.809,656m com azimute 324°03'23,98" e distância de 154,19m até o vértice 82, definido pelas coordenadas E=707.383,812m e N=7.534.934,485m com azimute 339°26'57,77" e distância de 375,31m até o vértice 83, definido pelas coordenadas E=707.252,066m e N=7.535.285,907m com azimute 354°48'20,06" e distância de 105,21m até o vértice 84, definido pelas coordenadas E=707.242,541m e N=7.535.390,682m com azimute 340°20'46,50" e distância de 62,93m até o vértice 85, definido pelas coordenadas E=707.221,375m e N=7.535.449,949m com azimute 329°52'32,22" e distância de 99,11m até o vértice 86, definido pelas coordenadas E=707.171,633m e N=7.535.535,674m com azimute 323°58'21,07" e distância de 43,18m até o vértice 87, definido pelas coordenadas E=707.146,233m e N=7.535.570,599m com azimute 51°32'46,90" e distância de 183,80m até o vértice 88, definido pelas coordenadas E=707.290,167m e N=7.535.684,899m com azimute 153°19'39,59" e distância de 394,65m até o vértice 89, definido pelas coordenadas E=707.467,322m e N=7.535.332,241m com azimute 165°20'22,34" e distância de 86,18m até o vértice 90, definido pelas coordenadas E=707.489,134m e N=7.535.248,865m com azimute 172°15'58,97" e distância de 86,51m até o vértice 91, definido pelas coordenadas E=707.500,775m e N=7.535.163,140m com azimute 169°22'49,61" e distância de 34,46m até o vértice 92, definido pelas coordenadas E=707.507,125m e N=7.535.129,273m com azimute 141°06'54,53" e distância de 42,15m até o vértice 93, definido pelas coordenadas E=707.533,584m e N=7.535.096,465m com azimute 117°49'29,35" e distância de 43,08m até o vértice 94, definido pelas coordenadas E=707.571,684m e N=7.535.076,356m com azimute 118°23'32,01" e distância de 44,51m até o vértice 95, definido pelas coordenadas E=707.610,842m e N=7.535.055,190m com azimute 122°54'21,39" e distância de 42,86m até o vértice 96, definido pelas coordenadas E=707.646,826m e N=7.535.031,906m com azimute 149°03'13,79" e distância de 62,01m até o vértice 97, definido pelas coordenadas E=707.678,715m e N=7.534.978,720m com azimute 147°34'14,16" e distância de 185,25m até o vértice 98, definido pelas coordenadas E=707.778,059m e N=7.534.822,356m com azimute 135°17'43,53" e distância de 290,37m até o vértice 99, definido pelas coordenadas E=707.982,318m e N=7.534.615,980m com azimute 263°09'25,98" e distância de 26,65m até o vértice 100, definido pelas coordenadas E=707.955,860m e N=7.534.612,805m com azimute 250°20'46,38" e distância de 94,40m até o vértice 101, definido pelas coordenadas E=707.866,959m e N=7.534.581,055m com azimute 267°18'58,43" e distância de 67,81m até o vértice 102, definido pelas coordenadas E=707.799,226m e N=7.534.577,880m com azimute 257°47'58,39" e distância de 120,19m até o vértice 103, definido pelas coordenadas E=707.681,751m e N=7.534.552,480m com azimute 242°35'36,82" e distância de 32,19m até o vértice 104, definido pelas coordenadas E=707.653,176m e N=7.534.537,664m com azimute 231°29'56,81" e distância de 59,50m até o vértice 105, definido pelas coordenadas E=707.606,609m e N=7.534.500,622m com azimute 235°29'29,51" e distância de 61,65m até o vértice 106, definido pelas coordenadas E=707.555,809m e N=7.534.465,697m com azimute 236°32'46,68" e distância de 71,04m até o vértice 107, definido pelas coordenadas E=707.496,542m e N=7.534.426,538m com azimute 217°11'07,38" e distância de 38,52m até o vértice 108, definido pelas coordenadas E=707.473,259m e N=7.534.395,847m com azimute 218°52'30,63" e distância de 29,17m até o vértice 109, definido pelas coordenadas E=707.454,953m e N=7.534.373,140m com azimute 235°15'12,52" e distância de 130,99m até o vértice 110, definido pelas coordenadas E=707.347,317m e N=7.534.298,480m com azimute 222°52'42,24" e distância de 20,22m até o vértice 111, definido pelas coordenadas E=707.333,558m e N=7.534.283,663m com azimute 194°56'34,41" e distância de 340,66m até o vértice 112, definido pelas coordenadas E=707.245,716m e N=7.533.954,521m com azimute 181°54'33,38" e distância de 31,77m até o vértice 113, definido pelas coordenadas E=707.244,658m e N=7.533.922,771m com azimute 239°57'58,76" e distância de 78,24m até o vértice 114, definido pelas coordenadas E=707.176,925m e N=7.533.883,612m com azimute 301°19'44,85" e distância de 28,50m até o vértice 115, definido pelas coordenadas E=707.152,583m e N=7.533.898,429m com azimute 282°05'41,13" e distância de 45,46m até o vértice 116, definido pelas coordenadas E=707.108,133m e N=7.533.907,954m com azimute 270° e distância de 42,33m até o vértice 117, definido pelas coordenadas E=707.065,799m e N=7.533.907,954m com azimute 286°41'57,28" e distância de 33,15m até o vértice 118, definido pelas coordenadas E=707.034,049m e N=7.533.917,479m com azimute 279°00'05,62" e distância de 108,22m até o vértice 119, definido pelas coordenadas E=706.927,157m e N=7.533.934,412m com azimute 258°39'28,03" e distância

de 60,39m até o vértice 120, definido pelas coordenadas E=706.867,946m e N=7.533.922,535m com azimute 268°39'08,01" e distância de 34,99m até o vértice 121, definido pelas coordenadas E=706.832,966m e N=7.533.921,712m com azimute 239°51'31,19" e distância de 37,94m até o vértice 122, definido pelas coordenadas E=706.800,157m e N=7.533.902,662m com azimute 220°09'23,60" e distância de 44,31m até o vértice 123, definido pelas coordenadas E=706.771,582m e N=7.533.868,796m com azimute 206°15'31,31" e distância de 88,51m até o vértice 124, definido pelas coordenadas E=706.732,424m e N=7.533.789,421m com azimute 244°10'39,50" e distância de 36,45m até o vértice 125, definido pelas coordenadas E=706.699,615m e N=7.533.773,545m com azimute 241°02'58,77" e distância de 56,85m até o vértice 126, definido pelas coordenadas E=706.649,874m e N=7.533.746,029m com azimute 254°39'59,31" e distância de 68,04m até o vértice 127, definido pelas coordenadas E=706.584,257m e N=7.533.728,037m com azimute 251°19'23,98" e distância de 79,32m até o vértice 128, definido pelas coordenadas E=706.509,115m e N=7.533.702,637m com azimute 221°51'18,30" e distância de 68,20m até o vértice 129, definido pelas coordenadas E=706.463,607m e N=7.533.651,837m com azimute 230°11'41,54" e distância de 41,33m até o vértice 130, definido pelas coordenadas E=706.431,856m e N=7.533.625,379m com azimute 264°05'37,91" e distância de 30,86m até o vértice 131, definido pelas coordenadas E=706.401,165m e N=7.533.622,204m com azimute 241°55'36,21" e distância de 17,99m até o vértice 132, definido pelas coordenadas E=706.385,290m e N=7.533.613,737m com azimute 238°06'31,07" e distância de 56,09m até o vértice 133, definido pelas coordenadas E=706.337,665m e N=7.533.584,103m com azimute 212°14'23,22" e distância de 34,56m até o vértice 134, definido pelas coordenadas E=706.319,229m e N=7.533.554,872m com azimute 197°48'42,50" e distância de 50,45m até o vértice 135, definido pelas coordenadas E=706.303,798m e N=7.533.506,845m com azimute 164°11'22,38" e distância de 56,64m até o vértice 136, definido pelas coordenadas E=706.319,229m e N=7.533.452,352m com azimute 189°38'26,75" e distância de 54,22m até o vértice 137, definido pelas coordenadas E=706.310,148m e N=7.533.398,895m com azimute 229°58'11,32" e distância de 34,55m até o vértice 138, definido pelas coordenadas E=706.283,689m e N=7.533.376,670m com azimute 229°18'14,66" e distância de 69,79m até o vértice 139, definido pelas coordenadas E=706.230,773m e N=7.533.331,161m com azimute 249°29'42,69" e distância de 138,98m até o vértice 140, definido pelas coordenadas E=706.100,597m e N=7.533.282,478m com azimute 151°46'35,05" e distância de 272,62m até o vértice 141, definido pelas coordenadas E=706.229,523m e N=7.533.042,270m com azimute 149°05'22,83" e distância de 426,84m até o vértice 142, definido pelas coordenadas E=706.448,790m e N=7.532.676,052m com azimute 286°05'15,27" e distância de 167,60m até o vértice 143, definido pelas coordenadas E=706.287,753m e N=7.532.722,495m com azimute 286°04'13,26" e distância de 742,15m até o vértice 144, definido pelas coordenadas E=705.574,605m e N=7.532.927,935m com azimute 290°06'46,01" e distância de 80,02m até o vértice 145, definido pelas coordenadas E=705.499,463m e N=7.532.955,452m com azimute 284°37'15,08" e distância de 25,16m até o vértice 146, definido pelas coordenadas E=705.475,121m e N=7.532.961,802m com azimute 279°52'02,20" e distância de 24,71m até o vértice 147, definido pelas coordenadas E=705.450,779m e N=7.532.966,036m com azimute 289°09'07,82" e distância de 137,16m até o vértice 148, definido pelas coordenadas E=705.321,215m e N=7.533.011,034m com azimute 4°44'40,04" e distância de 98,80m até o vértice 149, definido pelas coordenadas E=705.329,387m e N=7.533.109,500m com azimute 80°15'38,53" e distância de 107,92m até o vértice 150, definido pelas coordenadas E=705.435,750m e N=7.533.127,756m com azimute 349°46'40,21" e distância de 738,00m até o vértice 151, definido pelas coordenadas E=705.304,781m e N=7.533.854,039m com azimute 265°04'18,56" e distância de 994,03m até o vértice 152, definido pelas coordenadas E=704.314,426m e N=7.533.768,645m com azimute 321°32'11,62" e distância de 36,00m até o vértice 153, definido pelas coordenadas E=704.292,035m e N=7.533.796,832m com azimute 322°05'23,24" e distância de 1.078,49m até o vértice 154, definido pelas coordenadas E=703.629,384m e N=7.534.647,731m com azimute 56°12'30,22" e distância de 165,55m até o vértice 155, definido pelas coordenadas E=703.766,968m e N=7.534.739,806m com azimute 6°34'55,25" e distância de 83,10m até o vértice 156, definido pelas coordenadas E=703.776,493m e N=7.534.822,356m com azimute 54°37'11,20" e distância de 268,70m até o vértice 157, definido pelas coordenadas E=703.995,568m e N=7.534.977,931m com azimute 46°05'27,96" e distância de 157,18m até o vértice 158, definido pelas coordenadas E=704.108,810m e N=7.535.086,940m com azimute 12°20'00,97" e distância de 336,92m até o vértice 159, definido pelas coordenadas

E=704.180,777m e N=7.535.416,082m com azimute 312°32'08,05" e distância de 295,87m até o vértice 160, definido pelas coordenadas E=703.962,760m e N=7.535.616,107m com azimute 319°00'36,47" e distância de 38,77m até o vértice 161, definido pelas coordenadas E=703.937,327m e N=7.535.645,375m com azimute 311°18'32,52" e distância de 6,22m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA IV - Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Município: Pederneiras

Área: 573,902 ha

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=711.686,753m e N=7.531.162,619m com azimute 287°12'27,74" e distância de 268,86m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=711.429,929m e N=7.531.242,157m com azimute 28°46'07,80" e distância de 7,66m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=711.433,614m e N=7.531.248,869m com azimute 44°59'55,36" e distância de 15,72m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=711.444,727m e N=7.531.259,982m com azimute 337°36'52,72" e distância de 477,29m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=711.262,958m e N=7.531.701,307m com azimute 336°46'07,42" e distância de 1.147,56m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=710.810,308m e N=7.532.755,827m com azimute 88°06'49,34" e distância de 1.040,07m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=711.849,813m e N=7.532.790,062m com azimute 48°18'53,50" e distância de 12,74m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=711.859,330m e N=7.532.798,537m com azimute 31°55'50,59" e distância de 86,04m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=711.904,838m e N=7.532.871,562m com azimute 19°44'48,76" e distância de 263,12m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=711.993,738m e N=7.533.119,212m com azimute 8°58'21,55" e distância de 101,79m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=712.009,613m e N=7.533.219,754m com azimute 5°41'34,47" e distância de 341,41m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=712.043,480m e N=7.533.559,480m com azimute 2°47'50,06" e distância de 325,30m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=712.059,355m e N=7.533.884,389m com azimute 46°52'40,56" e distância de 274,05m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=712.259,380m e N=7.534.071,714m com azimute 91°26'59,12" e distância de 83,64m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=712.342,989m e N=7.534.069,598m com azimute 40°42'39,97" e distância de 120,07m até o vértice 15, definido pelas coordenadas E=712.421,306m e N=7.534.160,614m com azimute 55°37'06,42" e distância de 24,37m até o vértice 16, definido pelas coordenadas E=712.441,414m e N=7.534.174,373m com azimute 40°31'30,10" e distância de 86,32m até o vértice 17, definido pelas coordenadas E=712.497,506m e N=7.534.239,990m com azimute 33°43'28,82" e distância de 486,08m até o vértice 18, definido pelas coordenadas E=712.767,381m e N=7.534.644,274m com azimute 60°34'22,63" e distância de 47,39m até o vértice 19, definido pelas coordenadas E=712.808,657m e N=7.534.667,557m com azimute 92°51'41,40" e distância de 21,19m até o vértice 20, definido pelas coordenadas E=712.829,823m e N=7.534.666,499m com azimute 115°18'05,04" e distância de 515,08m até o vértice 21, definido pelas coordenadas E=713.295,491m e N=7.534.446,365m com azimute 117°08'59,97" e distância de 46,39m até o vértice 22, definido pelas coordenadas E=713.336,766m e N=7.534.425,198m com azimute 133°21'47,10" e distância de 52,41m até o vértice 23, definido pelas coordenadas E=713.374,866m e N=7.534.389,215m com azimute 138°59'27,13" e distância de 96,77m até o vértice 24, definido pelas coordenadas E=713.438,366m e N=7.534.316,190m com azimute 149°39'24,07" e distância de 150,84m até o vértice 25, definido pelas coordenadas E=713.514,566m e N=7.534.186,015m com azimute 126°45'02,74" e distância de 203,41m até o vértice 26, definido pelas coordenadas E=713.677,550m e N=7.534.064,306m com azimute 132°36'51,75" e distância de 11,63m até o

vértice 27, definido pelas coordenadas E=713.686,109m e N=7.534.056,432m com azimute 132°36'51,75" e distância de 24,32m até o vértice 28, definido pelas coordenadas E=713.704,008m e N=7.534.039,964m com azimute 111°44'33,30" e distância de 0,18m até o vértice 29, definido pelas coordenadas E=713.704,176m e N=7.534.039,897m com azimute 181°42'56,60" e distância de 456,73m até o vértice 30, definido pelas coordenadas E=713.690,502m e N=7.533.583,370m com azimute 184°02'54,35" e distância de 464,71m até o vértice 31, definido pelas coordenadas E=713.657,693m e N=7.533.119,819m com azimute 183°36'49,93" e distância de 402,97m até o vértice 32, definido pelas coordenadas E=713.632,293m e N=7.532.717,651m com azimute 155°37'56,33" e distância de 275,40m até o vértice 33, definido pelas coordenadas E=713.745,920m e N=7.532.466,787m com azimute 154°21'35,98" e distância de 29,94m até o vértice 34, definido pelas coordenadas E=713.758,877m e N=7.532.439,791m com azimute 249°11'08,87" e distância de 211,55m até o vértice 35, definido pelas coordenadas E=713.561,133m e N=7.532.364,619m com azimute 157°09'58,70" e distância de 130,91m até o vértice 36, definido pelas coordenadas E=713.611,933m e N=7.532.243,969m com azimute 236°47'36,46" e distância de 69,57m até o vértice 37, definido pelas coordenadas E=713.553,725m e N=7.532.205,869m com azimute 225°34'54,16" e distância de 440,99m até o vértice 38, definido pelas coordenadas E=713.238,749m e N=7.531.897,225m com azimute 225°13'40,91" e distância de 379,24m até o vértice 39, definido pelas coordenadas E=712.969,524m e N=7.531.630,134m com azimute 247°32'05,69" e distância de 268,04m até o vértice 40, definido pelas coordenadas E=712.721,828m e N=7.531.527,712m com azimute 267°01'21,77" e distância de 33,62m até o vértice 41, definido pelas coordenadas E=712.688,258m e N=7.531.525,966m com azimute 247°59'57,37" e distância de 422,74m até o vértice 42, definido pelas coordenadas E=712.296,303m e N=7.531.367,600m com azimute 247°59'23,69" e distância de 2,46m até o vértice 43, definido pelas coordenadas E=712.294,024m e N=7.531.366,679m com azimute 338°51'23,38" e distância de 162,27m até o vértice 44, definido pelas coordenadas E=712.235,492m e N=7.531.518,027m com azimute 250°51'07,59" e distância de 80,66m até o vértice 45, definido pelas coordenadas E=712.159,292m e N=7.531.491,569m com azimute 245°53'50,69" e distância de 88,12m até o vértice 46, definido pelas coordenadas E=712.078,858m e N=7.531.455,585m com azimute 157°17'36,91" e distância de 161,76m até o vértice 47, definido pelas coordenadas E=712.141,300m e N=7.531.306,360m com azimute 153°25'07,31" e distância de 0,95m até o vértice 48, definido pelas coordenadas E=712.141,723m e N=7.531.305,514m com azimute 160°40'55,52" e distância de 2,04m até o vértice 49, definido pelas coordenadas E=712.142,397m e N=7.531.303,591m com azimute 247°17'36,87" e distância de 130,20m até o vértice 50, definido pelas coordenadas E=712.022,292m e N=7.531.253,334m com azimute 333°26'05,67" e distância de 129,10m até o vértice 51, definido pelas coordenadas E=711.964,558m e N=7.531.368,802m com azimute 243°26'05,94" e distância de 149,09m até o vértice 52, definido pelas coordenadas E=711.831,208m e N=7.531.302,127m com azimute 156°48'06,75" e distância de 16,12m até o vértice 53, definido pelas coordenadas E=711.837,558m e N=7.531.287,310m com azimute 156°30'06,43" e distância de 26,54m até o vértice 54, definido pelas coordenadas E=711.848,141m e N=7.531.262,968m com azimute 245°13'29,30" e distância de 15,15m até o vértice 55, definido pelas coordenadas E=711.834,383m e N=7.531.256,618m com azimute 233°44'51,82" e distância de 19,69m até o vértice 56, definido pelas coordenadas E=711.818,508m e N=7.531.244,977m com azimute 244°58'57,65" e distância de 35,04m até o vértice 57, definido pelas coordenadas E=711.786,758m e N=7.531.230,160m com azimute 236°30'50,67" e distância de 82,48m até o vértice 58, definido pelas coordenadas E=711.717,966m e N=7.531.184,652m com azimute 234°46'52,16" e distância de 20,24m até o vértice 59, definido pelas coordenadas E=711.701,428m e N=7.531.172,978m com azimute 234°47'00,97" e distância de 17,96m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Imóvel: GLEBA V - Refúgio de Vida Silvestre Aimorés

Município: Bauru**Área: 18,872 ha**

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 0, definido pelas coordenadas E=703.592,377m e N=7.534.072,234m com azimute 145°28'02,29" e distância de 388,27m até o vértice 1, definido pelas coordenadas E=703.812,476m e N=7.533.752,379m com azimute 230°11'38,75" e distância de 33,06m até o vértice 2, definido pelas coordenadas E=703.787,076m e N=7.533.731,212m com azimute 152°52'37,88" e distância de 6,10m até o vértice 3, definido pelas coordenadas E=703.789,858m e N=7.533.725,782m com azimute 265°09'38,77" e distância de 427,32m até o vértice 4, definido pelas coordenadas E=703.364,058m e N=7.533.689,733m com azimute 265°54'34,82" e distância de 11,09m até o vértice 5, definido pelas coordenadas E=703.352,997m e N=7.533.688,942m com azimute 317°44'49,65" e distância de 17,07m até o vértice 6, definido pelas coordenadas E=703.341,517m e N=7.533.701,579m com azimute 1°14'43,20" e distância de 48,69m até o vértice 7, definido pelas coordenadas E=703.342,575m e N=7.533.750,262m com azimute 300°15'23,17" e distância de 44,11m até o vértice 8, definido pelas coordenadas E=703.304,475m e N=7.533.772,487m com azimute 226°44'10,75" e distância de 24,71m até o vértice 9, definido pelas coordenadas E=703.286,484m e N=7.533.755,554m com azimute 247°36'01,67" e distância de 18,18m até o vértice 10, definido pelas coordenadas E=703.269,672m e N=7.533.748,625m com azimute 258°05'27,06" e distância de 22,84m até o vértice 11, definido pelas coordenadas E=703.247,325m e N=7.533.743,912m com azimute 341°13'19,06" e distância de 223,57m até o vértice 12, definido pelas coordenadas E=703.175,358m e N=7.533.955,579m com azimute 52°06'12,64" e distância de 356,90m até o vértice 13, definido pelas coordenadas E=703.456,993m e N=7.534.174,798m com azimute 83°17'53,81" e distância de 35,05m até o vértice 14, definido pelas coordenadas E=703.491,801m e N=7.534.178,888m com azimute 136°40'47,34" e distância de 146,60m até o vértice 0, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão geolocalizadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51 WGr, fuso 22S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.