cia de 66,49m, até o marco AL5-V-25003 de coordenada N 9.475.570,71m, E = 775.420,15m; com azimute de 122°46′33″ e distân-71,10m, até o marco AL5-V-25004 de coordenada N = 9.475.532,22m, E = 775.479,93m; com azimute de 109°30′51" e distância de 80,59m, até o marco AL5-V-25005 de coordenada N = 9.475.505,30m, E = 775.555,89m; com azimute de 116°07'40" e distância de 35,74m, até o marco AL5-M-11180 de coordenada N 9.475.489,56m, E = 775.587,98m; com azimute de 132°23′27" e distância de 50,64m, até o marco AL5-V-25006 de coordenada N 9.475.455,42m, E = 775.625,38m; com azimute de 189°59'37" e distância de 105,51m, até o marco AL5-V-25007 de coordenada N 9.475.351,51m, E = 775.607,07m; com azimute de 199°46'20" e distância de 116,12m, até o marco AL5-V-25008 de coordenada N = 9.475.242,24m, E = 775.567,79m; com azimute de 185°49'26" e distância de 73,52m, até o marco AL5-V-25009 de coordenada N 9.475.169,10m, E = 775.560,33m; com azimute de 157°02′25″ e distância de 49,43m, até o marco AL5-V-25010 de coordenada N 9.475.123,59m, E = 775.579,61m; com azimute de 198°52′16″ e distância de 26,59m, até o marco AL5-V-25011 de coordenada N = 9.475.098,43m, E = 775.571,01m; com azimute de  $219^{\circ}38'26''$  e distância de 238,54m, até o marco AL5-V-25012 de coordenada N 9.474.914,74m, E = 775.418,83m; com azimute de 171°53'57" e distância de 57,91m, até o marco AL5-V-25013 de coordenada N = 9.474.857,41m, E = 775.426,99m; com azimute de  $156^{\circ}13'57''$  e distância de 29,23m, até o marco AL5-V-25014 de coordenada N 9.474.830,66m, E = 775.438,77m; com azimute de 161°18'29" e distância de 35,26m, até o marco AL5-M-11178 de coordenada N = 9.474.797,26m, E = 775.450,07m; deste, segue confrontando com o <u>Li-</u> mite da Fazenda Progresso, matrícula nº 6.649 de propriedade de Claudionor Gomes Pereira, com azimute de 220°51'17" e distância de 1.012,73m, até o marco HQMD-M-1838 de coordenada N = 9.474.031,26m, E 774.787,60m; deste, segue confrontando com o Limite da Fazenda Alto Verde de propriedade de Valmir Cardoso Pereira, com azimute de 220°48′06" e distância de 682,22m, até o marco A5R-M-0239 de coordenada N = 9.473.514,84m, E = 774.341,81m; com azimute de  $316^{\circ}27'40''$ e distância de 983,62m, até o marco AL5-M-11179 de coordenada N = 9.474.227,87m, E = 773.664,25m; deste, segue confrontando com o Limite da Fazenda Bela Vista de proriedade de Arnaldo de Souza Saraiva, com azimute de 234°32'36" e distância de 1.388,31m, até o marco DYS -M-4219 de coordenada N = 9.473.422,53m, E = 772.533,40m; deste, segue pela Margem Direita do Igarapé Garrafão, com azimute de 328°21'58" e distância de 855,29m, até o marco DYS-M-4220 de coordenada N = 9.474.150,74m, E = 772.084,81m; com azimute de 314°24'35" e distância de 36,38m, até o marco AL5-V-25015 de coordenada N = 9.474.176,20m, E = 772.058,82m; com azimute de 11°47′08" e distância de 24,33m, até o marco AL5-V-25016 de coordenada N = 9.474.200,02m, E = 772.063,79m; com azimute de 285°06'10" e distância de 52,77m, até o marco AL5-V-25017 de coordenada N = 9.474.213,77m, E = 772.012,84m; com azimute de  $293^{\circ}50'50''$  e distância de 47,91m, até o marco AL5-V-25018 de coordenada N = 9.474.233,14m, E = 771.969,02m; com azimute de 17°50'19" e distância de 24,61m, até o marco AL-5-V-25019 de coordenada N = 9.474.256,57m, E = 771.976,56m; com azimute de 49°15'39" e distância de 38,74m, até o marco AL5-V-25020 de coordenada N = 9.474.281,85m, E = 772.005,91m; com azimute de 23°45'22" e distância de 44,53m, até o marco AL5-V-25021 de coordenada N = 9.474.322,61m, E = 772.023,85m; com azimute de 339°40′51″ e distância de 29,72m, até o marco AL5-V-25022 de coordenada N = 9.474.350,48m, E = 772.013,53m; com azimute de  $12^{\circ}22'26''$  e distância de 55,77m, até o marco AL5-V-25023 de coordenada N = 9.474.404,95m, E = 772.025,48m; com azimute de 45°08'57" e distância de 32,58m, até o marco AL5-V-25024 de coordenada N = 9.474.427,93m, E = 772.048,58m; com azimute de  $73^{\circ}38'27''$  e distância de 37,10m, até o marco AL5-V-25025 de coordenada N = 9.474.438,38m, E = 772.084,18m; com azimute de 91°59'11" e distância de 42,70m, até o marco AL-5-V-25026 de coordenada N = 9.474.436,90m, E = 772.126,85m; com azimute de 94°15'35" e distância de 56,95m, até o marco AL5-V-25027 de coordenada N = 9.474.432,67m, E = 772.183,64m; com azimute de 115°43'40" e distância de 42,85m, até o marco AL5-V-25028 de coordenada N = 9.474.414,07m, E = 772.222,24m; com azimute de  $129^{\circ}21'12''$  e distância de 105,43m, até o marco AL5-V-25029 de coordenada N = 9.474.347,22m, E = 772.303,76m; com azimute de 40°12′23" e distância de 60,75m, até o marco AL5-V-25030 de coordenada N = 9.474.393,62m, E = 772.342,98m; com azimute de 45°46'12" e distância de 120,48m, até o marco AL5-V-25031 de coordenada N = 9.474.477,66m, E = 772.429,31m; com azimute de  $99^{\circ}27'03''$  e distância de 49,09m, até o marco AL5-M-11204 de coordenada N = 9.474.469,60m, E = 772.477,73m; com azimute de 20°38'00" e distância de 204,60m, até o marco AL-5-V-25032 de coordenada N = 9.474.661,08m, E = 772.549,83m; com azimute de 42°23'42" e distância de 47,61m, até o marco AL5-V-25033 de coordenada N = 9.474.696,24m, E = 772.581,93m; com azimute de 43°06'21" e distância de 88,99m, até o marco AL5-V-25034 de coordenada  $N=9.474.761,21m,\; E=772.642,74m;\; com azimute de 63°17'11" e distância de 43,16m, até o marco AL5-V-25035 de coordenada <math display="inline">N=$ 9.474.780,61m, E = 772.681,29m; com azimute de  $87^{\circ}03'25''$  e distância de 50,06m, até o marco AL5-V-25036 de coordenada N = 9.474.783,18m, E = 772.731,28m; com azimute de 102°46′37″ e distância de 81,66m, até o marco AL5-V-25037 de coordenada N = 9.474.765,12m, E = 772.810,92m; com azimute de  $56^{\circ}04'17''$  e distância de 90,55m, até o marco AL5-V-25038 de coordenada N = 9.474.815,66m, E = 772.886,05m; com azimute de  $103^{\circ}20'00''$  e distância de 75,93m, até o marco AL5-V-25039 de coordenada N = 9.474.798,15m, E = 772.959,93m; com azimute de  $53^{\circ}51'10''$  e distância de 72,78m, até o marco AL5-V-25040 de coordenada N = 9.474.841,08m, E = 773.018,70m; com azimute de 20°30'45" e distância de 53,82m, até o marco AL5-V-25041 de coordenada 9.474.891,49m, E = 773.037,56m; com azimute de 83°17'33" e distância de 27,91m, até o marco AL5-V-25042 de coordenada N = 9.474.894,75m,  $\dot{E} = 773.065,28m$ ; com azimute de 23°43′06″ e distância de 52,41m, até o marco AL5-V-25043 de coordenada N = 9.474.942,73m, E = 773.086,36m; com azimute de 65°33'22" e distância de 50,02m, até marco AL5-V-25044 de coordenada N = 9.474.963,43m, E = 773.131,90m; com azimute de 97°47'08" e distância de 49,61m, até o marco AL5-V-25045 de coordenada N = 9.474.956,71m, E = 773.181,05m; com azimute de  $2^\circ08'43''$  e distância de 114,61m, até o marco AL-5-V-25046 de coordenada N = 9.475.071,24m, E = 773.185,34m; com azimute de 34°59'59" e distância de 61,04m, até o marco AL5-V-25047 de coordenada N = 9.475.121,24m, E = 773.220,35m; com azimute de 67°19'53" e distância de 67,98m, até o marco AL5-V-25048 de coordenada N = 9.475.147,44m, E = 773.283,08m; com azimute de  $88^{\circ}11'23''$  e distância de 50,65m, até o marco AL5-V-25049 de coordenada N = 9.475.149,04m, E = 773.333,70m; com azimute de  $31^{\circ}42'50''$  e distância de 161,91m, até o marco AL5-V-25050 de coordenada N = 9.475.286,77m, E = 773.418,81m; com azimute de 348°28'00" e distância de 40,76m, até o marco AL5-V-25051 de coordenada N = 9.475.326,71m, E = 773.410,66m; com azimute de  $28^{\circ}08'16''$  e distância de 39,76m, até o marco AL5-V-25052 de coordenada N = 9.475.361,77m, E = 773.429,41m; com azimute de 302°39'48" e distância de 37,76m, até o marco AL-5-V-25053 de coordenada N = 9.475.382,15m, E = 773.397,62m; com azimute de 340°00'42" e distância de 47,71m, até o marco AL5-V-25054 de coordenada N = 9.475.426,99m, E = 773.381,31m; com azimute de 356°32′59" e distância de 67,79m, até o marco AL5-V-25055 de coordenada N = 9.475.494,66m, E = 773.377,23m; com azimute de 319°10'33" e distância de 23,69m, até o marco AL5-V-25056 de coordenada N = 9.475.512,59m, E = 773.361,74m; com azimute de 346°12'38" e distância de 92,34m, até o marco AL5-V-25057 de coordenada N 9.475.602,27m, E = 773.339,73m; com azimute de 337°55'35" e distância de 80,92m, até o marco AL5-V-25058 de coordenada N = 9.475.677,26m, E = 773.309,32m; com azimute de 24°49′50" e distância de 21,72m, até o marco AL5-V-25059 de coordenada N = 9.475.696,97m, E = 773.318,44m; com azimute de 10°50'46" e distância de 66,64m, até marco AL5-V-25060 de coordenada N = 9.475.762,42m, E = 773.330,98m; com azimute de 7°34'28" e distância de 84,59m, até o marco AL5-V-25061 de coordenada N = 9.475.846,27m, E = 773.342,13m; com azimute de 359°43'53" e distância de 113,04m, até o marco AL-5-V-25062 de coordenada N = 9.475.959,31m, E = 773.341,60m; com azimute de 330°32'31" e distância de 75,58m, até o marco AL5-V-25063 de coordenada N = 9.476.025,12m, E = 773.304,43m; com azimute de 321°59'02" e distância de 61,59m, até o marco AL5-M-11205 de coordenada N = 9.476.073,64m, E = 773.266,50m; com azimute de 322°30′26″ e distância de 60,72m, até o marco AL5-V-25064 de coordenada N = 9.476.121,82m, E = 773.229,54m; com azimute de 8°08'15" e distância de 110,42m, até o marco AL5-V-25065 de coordenada N = 9.476.231,13m, E = 773.245,17m; com azimute de 67°59′56" e distância de 185,81m, até marco AL5-V-25066 de coordenada N = 9.476.300,74m, E 773.417,45m; com azimute de 91°53'48" e distância de 188,22m, até o marco AL5-V-25067 de coordenada N = 9.476.294,51m, E = 773.605,57m; com azimute de 115°36'04" e distância de 90,39m, até o marco AL-5-V-25068 de coordenada N = 9.476.255,45m, E = 773.687,09m; com azimute de 72°10'28" e distância de 49,95m, até o marco AL5-V-25069 de coordenada N = 9.476.270,74m, E = 773.734,64m; com azimute de 114°34'13" e distância de 106,90m, até o marco AL5-V-25070 de coordenada N = 9.476.226,29m, E = 773.831,86m; com azimute de  $71^{\circ}30'10''$ e distância de 69,91m, até o marco AL5-V-25071 de coordenada N = 9.476.248,47m, E = 773.898,16m; com azimute de 127°19′03″ e distância de 73,73m, até o marco AL5-V-25072 de coordenada N = 9.476.203,77m, E = 773.956,80m; com azimute de 115°47′09" e distância de 87,15m, até o marco AL5-V-25073 de coordenada N = 9.476.165,86m, E = 774.035,27m; com azimute de 83°07'14" e distância de 95,76m, até o marco AL5-V-25074 de coordenada N = 9.476.177,33m, E = 774.130,34m; com azimute de 97°33′57" e distância de 84,00m, até o marco AL5-V-25075 de coordenada N = 9.476.166,27m, E = 774.213,61m; com azimute de  $14^{\circ}39^{\circ}26^{\prime\prime}$  e distância de 90,42m, até o 774.213,61m; com azimute de 14°39′26″ e distancia de 90,42m, ate o marco AL5-V-25076 de coordenada N = 9.476.253,75m, E = 774.236,49m; com azimute de 2°56′06″ e distância de 165,81m, até o marco AL5-V-25077 de coordenada N = 9.476.419,34m, E = 774.244,98m; com  $\frac{1}{2}$ 0.20015′( $\frac$ azimute de 326°45′58" e distância de 58,88m, até o marco AL5-V-25078 de coordenada N = 9.476.468,59m, E = 774.212,71m; com azimute de 342°04'21" e distância de 30,34m, até o marco AL5-V-25079 de coordenada N = 9.476.497,46m, E = 774.203,37m; com azimute de 299°34′25″ e distância de 36,13m, até o marco AL5-V-25080 de coordenada N = 9.476.515,29m, E = 774.171,95m; com azimute de  $8^{\circ}25'38''$  e distância de 69,53m, até o marco AL5-V-25081 de coordenada N = 9.476.584,07m, E = 774.182,14m; com azimute de 32°53'28" e distância de 168,88m, até o marco AL5-V-25082 de coordenada N = 9.476.725,88m, E = 774.273,85m; com azimute de  $88^{\circ}07'13''$  e distância de 51,83m, até o marco AL5-V-25083 de coordenada N = 9.476.727,58m, E = 774.325,65m; com azimute de  $35^{\circ}18'01''$  e distância de 24,97m, até o marco AL-5-V-25084 de coordenada N = 9.476.747,96m, E = 774.340,08m; com azimute de 350°45'33" e distância de 73,98m, até o marco AL5-V-25085 de coordenada N = 9.476.820,98m, E = 774.328,20m; com azimute de 2°04'52", e distância de 58,38m; até o marco DXP-M-1684, início da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao meridiano Central nº 51°00′, fuso -22, tendo como Datum