



**Gleba: 3.9**

Rio Bananal/ Umuarama/Boa Vista /Descanso da Vida - Inclusão

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizado nos Municípios de Eldorado e Cajati, cuja descrição inicia-se no vértice 1 de coordenadas Este 778956,2822 m e Norte 7268235,5751 m.

Do vértice 1 ,segue até o vértice 11, de coordenadas E= 778.757,2484 m e N= 7.266.864,1673 m; do vértice 11 ,segue até o vértice 12,de coordenadas E= 778.723,6847 m e N= 7.266.818,4280 m; do vértice 12 ,segue até o vértice 13,de coordenadas E= 778.601,9762 m e N= 7.266.918,9698 m; do vértice 13 ,segue até o vértice 14,de coordenadas E= 778.427,3508 m e N= 7.266.956,0116 m; do vértice 14 ,segue até o vértice 15,de coordenadas E= 778.289,7672 m e N= 7.266.948,0741 m; do vértice 15 ,segue até o vértice 16,de coordenadas E= 778.247,4337 m e N= 7.266.794,6154 m; do vértice 16 ,segue até o vértice 17,de coordenadas E= 778.101,9127 m e N= 7.266.797,2613 m; do vértice 17 ,segue até o vértice 18,de coordenadas E= 778.046,3501 m e N= 7.266.709,9486 m; do vértice 18 ,segue até o vértice 19, de coordenadas E= 777.019,4808 m e N= 7.266.977,0158 m; do vértice 19 ,segue até o vértice 19A, de coordenadas E= 776.960,4630 m e N= 7.265.574,3045 m; do vértice 19A segue até o vértice 20,de coordenadas E= 778.216,1209 m e N= 7.266.211,1425 m; do vértice 20 ,segue até o vértice 20A de coordenadas E= 778.186,5795 m e N= 7.266.096,1139 m , do vértice 20A segue até o vértice 21,de coordenadas E= 778.305,6423 m e N= 7.266.156,9683 m; do vértice 21 ,segue até o vértice 22,de coordenadas E= 778.429,9967 m e N= 7.266.194,0101 m; do vértice 22 ,segue até o vértice 23,de coordenadas E= 778.583,4552 m e N= 7.266.133,1558 m; do vértice 23 ,segue até o vértice 24,de coordenadas E= 778.699,8721 m e N= 7.266.164,9058 m; do vértice 24 ,segue até o vértice 25,de coordenadas E= 778.800,4141 m e N= 7.266.244,2810 m; do vértice 25 ,segue até o vértice 26,de coordenadas E= 778.868,5148 m e N= 7.266.267,1950 m; do vértice 26 ,segue até o vértice 27,de coordenadas E= 778.900,4876 m e N= 7.266.167,1313 m; do vértice 27 ,segue até o vértice 28,de coordenadas E= 778.867,6200 m e N= 7.266.093,3895 m; do vértice 28 ,segue até o vértice 29,de coordenadas E= 778.921,0815 m e N= 7.266.003,5120 m; do vértice 29 ,segue até o vértice 30,de coordenadas E= 778.908,6247 m e N= 7.265.832,8889 m; do vértice 30 ,segue até o vértice 31,de coordenadas E= 778.940,2165 m e N= 7.265.802,7445 m; do vértice 31 ,segue até o vértice 32,de coordenadas E= 778.931,7534 m e N= 7.265.760,7388 m; do vértice 32 ,segue pelo espigão até o vértice 33, localizado no topo do morro de coordenadas E= 779.032,3320 m e N= 7.264.074,1273 m; do vértice 33 ,segue até o vértice 34, localizado no Rio Bananal de coordenadas E= 779.049,2663 m e N=

7.263.449,2057 m; do vértice 34 ,segue até o vértice 35, localizado no topo do morro de coordenadas E= 779.108,3498 m e N= 7.262.757,6111 m; do vértice 35 ,segue até o vértice 36, de coordenadas E= 778.824,0225 m e N= 7.262.554,5202 m; do vértice 36 ,segue até o vértice 37, localizado no topo do morro de coordenadas E= 778.789,2069 m e N= 7.262.229,5747 m; do vértice 37 ,segue até o vértice 38,de coordenadas E= 778.946,6000 m e N= 7.261.370,1000 m; do vértice 38 ,segue até o vértice 39,de coordenadas E= 778.888,8966 m e N= 7.261.270,5354 m; do vértice 39 ,segue até o vértice 40,de coordenadas E= 778.734,1841 m e N= 7.261.239,4404 m; do vértice 40 ,segue até o vértice 41,de coordenadas E= 778.612,3369 m e N= 7.261.110,6305 m; do vértice 41 ,segue até o vértice 42,de coordenadas E= 778.462,2366 m e N= 7.260.785,8829 m; do vértice 42 ,segue até o vértice 43, localizado no topo do morro de coordenadas E= 778.290,2497 m e N= 7.260.584,4741 m; do vértice 43 ,segue pelo espigão até o vértice 44, localizado junto ao antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga de coordenadas E= 777.222,0005 m e N= 7.259.050,9998 m; do vértice 44 ,segue pelo espigão acompanhando o antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga até o vértice 45,de coordenadas E= 774.350,0005 m e N= 7.265.293,9998 m; do vértice 45 ,segue até o vértice 46,de coordenadas E= 774.400,0005 m e N= 7.265.454,9998 m; do vértice 46 ,segue até o vértice 47,de coordenadas E= 774.438,0005 m e N= 7.265.824,9998 m; do vértice 47 ,segue até o vértice 48, localizado no afluente do Rio das Pedras de coordenadas E= 774.579,2796 m e N= 7.266.225,5891 m; do vértice 48 ,segue pelo afluente até o vértice 49, localizado no Rio das Pedras de coordenadas E= 774.359,4993 m e N= 7.266.640,8421 m; do vértice 49 ,segue até o vértice 50, localizado no Topo do Morro de coordenadas E= 774.246,0005 m e N= 7.267.019,9998 m; do vértice 50 ,segue até o vértice 51,de coordenadas E= 773.936,0005 m e N= 7.267.150,9998 m; do vértice 51 ,segue até o vértice 52,de coordenadas E= 773.829,0005 m e N= 7.267.174,9998 m; do vértice 52 ,segue até o vértice 53,de coordenadas E= 773.701,0005 m e N= 7.267.164,9998 m; do vértice 53 ,segue até o vértice 54,de coordenadas E= 773.613,0005 m e N= 7.267.111,9998 m; do vértice 54 ,segue até o vértice 55,de coordenadas E= 773.501,0005 m e N= 7.267.023,9998 m; do vértice 55 ,segue até o vértice 56, localizado no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga de coordenadas E= 773.293,6587 m e N= 7.266.489,6165 m; do vértice 56 ,segue até o vértice 57,de coordenadas E= 773.272,6935 m e N= 7.266.497,1877 m; do vértice 57 ,segue até o vértice 58,de coordenadas E= 773.230,6582 m e N= 7.266.599,2732 m; do vértice 58 ,segue até o vértice 59,de coordenadas E= 773.211,6082 m e N= 7.266.719,9234 m; do vértice 59 ,segue até o vértice 60, localizado no Rio das Pedras de coordenadas E= 773.283,6306 m e N= 7.266.817,3417 m; do vértice 60 ,segue pelo Rio das Pedras até o vértice 61,de coordenadas E= 773.257,9000 m e N=

7.266.815,0000 m; do vértice 61 ,segue por um afluente até o vértice 62,de coordenadas E= 773.584,7000 m e N= 7.267.140,9000 m; do vértice 62 ,segue até o vértice 63,de coordenadas E= 773.435,2948 m e N= 7.267.750,3370 m; do vértice 63 ,segue até o vértice 64,de coordenadas E= 773.415,9739 m e N= 7.267.820,9783 m; do vértice 64 ,segue até o vértice 65, localizado no topo do morro de coordenadas E= 773.580,8439 m e N= 7.267.964,7189 m; do vértice 65 ,segue até o vértice 66,de coordenadas E= 773.701,5629 m e N= 7.268.182,7920 m; do vértice 66 ,segue até o vértice 67,de coordenadas E= 773.939,1069 m e N= 7.268.486,5368 m; do vértice 67 ,segue até o vértice 68,de coordenadas E= 774.185,1324 m e N= 7.268.590,1368 m; do vértice 68 ,segue até o vértice 69,de coordenadas E= 774.312,8589 m e N= 7.268.688,6829 m; do vértice 69 ,segue até o vértice 70,de coordenadas E= 774.343,2000 m e N= 7.268.985,9000 m; do vértice 70 ,segue até o vértice 71,de coordenadas E= 774.408,0332 m e N= 7.269.104,2769 m; do vértice 71 ,segue até o vértice 72,de coordenadas E= 774.585,6917 m e N= 7.269.243,8658 m; do vértice 72 ,segue até o vértice 73, localizado em um afluente do Rio da Madre de coordenadas E= 774.743,8944 m e N= 7.269.267,5712 m; do vértice 73 ,segue até o vértice 74, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 774.784,9996 m e N= 7.268.793,5818 m; do vértice 74 ,segue pelo curso d'água até o vértice 75,de coordenadas E= 775.233,0915 m e N= 7.268.772,8493 m; do vértice 75 ,segue pelo curso d'água até o vértice 76,de coordenadas E= 774.794,7147 m e N= 7.268.488,2522 m; do vértice 76 ,segue até o vértice 77,de coordenadas E= 774.885,1657 m e N= 7.268.304,1429 m; do vértice 77 ,segue até o vértice 78,de coordenadas E= 775.211,1534 m e N= 7.268.304,1429 m; do vértice 78 ,segue até o vértice 79,de coordenadas E= 775.359,7753 m e N= 7.268.393,6428 m; do vértice 79 ,segue até o vértice 80,de coordenadas E= 775.617,6860 m e N= 7.268.128,6362m; do vértice 80 ,segue até o vértice 81,de coordenadas E= 775.838,8178 m e N= 7.268.013,2679 m; do vértice 81 ,segue até o vértice 82 , localizado no afluente do Rio da Madre de coordenadas E= 775.896,2000 m e N= 7.267.907,4000 m; do vértice 82 ,segue pelo afluente até o vértice 83,de coordenadas E= 775.838,8178 m e N= 7.267.571,0045 m; do vértice 83 ,segue até o vértice 84,de coordenadas E= 775.973,4143 m e N= 7.267.282,5656 m; do vértice 84 ,segue até o vértice 85, localizado no afluente do Rio da Madre de coordenadas E= 776.129,2355 m e N= 7.267.118,1832 m; do vértice 85 ,segue pelo referido afluente até o vértice 86, localizado no Rio da Madre de coordenadas E= 776.725,9998 m e N= 7.267.447,2773 m; do vértice 86 ,segue até o vértice 87,de coordenadas E= 776.761,0551 m e N= 7.267.493,4977 m; do vértice 87 ,segue até o vértice 88,de coordenadas E= 776.800,6651 m e N= 7.267.493,4977 m; do vértice 88 ,segue até o vértice 89,de coordenadas E= 776.834,9939 m e N= 7.267.459,1690 m; do vértice 89 ,segue

até o vértice 90,de coordenadas E= 776.861,4006 m e N= 7.267.385,2302 m; do vértice 90 ,segue até o vértice 91,de coordenadas E= 777.221,8523 m e N= 7.267.111,9207 m; do vértice 91 ,segue até o vértice 92,de coordenadas E= 777.270,7047 m e N= 7.267.130,4054 m; do vértice 92 ,segue até o vértice 93,de coordenadas E= 777.298,4318 m e N= 7.267.167,3748 m; do vértice 93 ,segue até o vértice 94,de coordenadas E= 777.296,6000 m e N= 7.267.288,6000 m; do vértice 94 ,segue até o vértice 95, localizado no afluente do Rio da Madre de coordenadas E= 777.184,2057 m e N= 7.267.559,9167 m; do vértice 95 ,segue até o vértice 96, localizado no topo do morro de coordenadas E= 776.946,0707 m e N= 7.267.922,9031 m; do vértice 96 ,segue até o vértice 97, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 776.899,4009 m e N= 7.268.161,9518 m; do vértice 97 ,segue pelo curso d'água até o vértice 98, localizado no Rio da Madre de coordenadas E= 776.752,8760 m e N= 7.268.609,9109 m; do vértice 98 ,segue até o vértice 99,de coordenadas E= 776.796,7091 m e N= 7.268.719,0773 m; do vértice 99 ,segue até o vértice 100, localizado no topo do morro de coordenadas E= 776.895,1611 m e N= 7.268.802,1463 m; do vértice 100 ,segue até o vértice 101,de coordenadas E= 777.248,5524 m e N= 7.268.600,5260 m; do vértice 101 ,segue até o vértice 102,de coordenadas E= 777.602,2068 m e N= 7.268.512,8948 m; do vértice 102 ,segue até o vértice 103,de coordenadas E= 777.680,4489 m e N= 7.268.428,3933 m; do vértice 103 ,segue até o vértice 104,de coordenadas E= 777.704,3000 m e N= 7.268.297,5000 m; do vértice 104 ,segue até o vértice 105,de coordenadas E= 777.890,1378 m e N= 7.268.343,8918 m; do vértice 105 ,segue até o vértice 106, localizado no topo do morro de coordenadas E= 778.134,4453 m e N= 7.268.492,3924 m; do vértice 106 ,segue até o vértice 107,de coordenadas E= 778.328,2937 m e N= 7.268.425,2637 m; do vértice 107 ,segue até o vértice 108,de coordenadas E= 778.491,7508 m e N= 7.268.367,1828 m; do vértice 108 ,segue até o vértice 109,de coordenadas E= 778.698,9097 m e N= 7.268.658,1531 m.

Finalmente do vértice 109 segue até o vértice 1, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de 4.993,75 ha e um perímetro de 58.855,96 m.

Confrontações:  
Do vértice 1 ao vértice 44, confronta com glebas com título de domínio do 11º perímetro de Jacupiranga, do vértice 44, ao vértice 56, confronta com a gleba nº 1.6, denominada Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Lavras, Parque Estadual do Rio Turvo e Parque Estadual Caverna do Diabo, do vértice 56, ao vértice 109, confronta com

glebas não discriminadas 24º perímetro de Eldorado, e glebas não tituladas, glebas particulares dos perímetros 3º e 12º de Jacupiranga.