



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

LEI Nº 9.437, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2024.

DISPÕE SOBRE A AUTORIZAÇÃO AO ESTADO DE ALAGOAS PARA PROMOVER A DOAÇÃO NÃO ONEROSA DAS ÁREAS QUE MENCIONA, LOCALIZADAS NO MUNICÍPIO DE UNIÃO DOS PALMARES, ALAGOAS, À PREFEITURA DE UNIÃO DOS PALMARES/AL, PARA FINS DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL E URBANO.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE ALAGOAS

Faço saber que o Poder Legislativo Estadual decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º Fica o Poder Executivo autorizado a adotar as providências necessárias para efetivar a doação, à Prefeitura de União dos Palmares/AL, das áreas especificadas no Anexo Único desta Lei, pertencentes ao patrimônio do Estado de Alagoas.

Art. 2º As áreas mencionadas no art. 1º desta Lei destinar-se-ão, exclusivamente, ao desenvolvimento social e urbano, sob a gestão e responsabilidade da Prefeitura de União dos Palmares/AL.

Art. 3º O donatário obriga-se, no prazo de até 5 (cinco) anos, contados da publicação desta Lei, a implementar as medidas necessárias para a consecução das finalidades a que se refere o art. 2º desta Lei.

Parágrafo único. Caso o donatário não observe a destinação prevista no art. 2º desta Lei ou descumpra o prazo fixado no *caput* deste artigo, a presente doação ficará sem efeito, com reversão das áreas ao patrimônio do doador.

Art. 4º A doação de que trata o art. 1º desta Lei será realizada a título gratuito, mediante outorga de documento público, sendo vedado o desvio de finalidade e a alienação dos respectivos imóveis, sob pena de anulação do ato.

Art. 5º As despesas relacionadas à lavratura e ao registro da escritura pública de doação, bem como aquelas decorrentes, eventualmente, de reversão, correrão por conta do donatário.

Art. 6º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 7º Revogam-se as disposições em contrário.

PALÁCIO REPÚBLICA DOS PALMARES, em Maceió, 23 de dezembro de 2024, 208º da Emancipação Política e 136º da República.

PAULO SURUAGY DO AMARAL DANTAS
Governador

Este texto não substitui o publicado no DOE Suplementar do dia 23.12.2024.



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

LEI Nº 9.437, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2024.

ANEXO ÚNICO

a) Fazenda “Frios”, localizada no Município de União dos Palmares – AL, com área (ha) de 425,9080 e Perímetro de 12.766,89, com os seguintes limites e confrontações:

Norte FAZENDA SANTO ANTÔNIO, FAZENDA BOLÍVIA;

Leste FAZENDA BRANCA DOS TAVARES;

Sul FAZENDA MONTE VERDE FAZENDA SANTA CLOTILDE, FAZENDA SETE LÉGUAS RIACHO DO MACACO e

Oeste FAZENDA SETE LEGUAS.

Iniciando a descrição do perímetro no vértice -P-0001, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-33°W, de coordenadas N 8.986.401,34m e E 172.529,22m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA BOLÍVIA, com azimute de 120°01'24” por uma distância de 1.111,17m até o vértice -P-0002, de coordenadas N 8.985.845,36m e E 173.491,30m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA BRANCA DOS TAVARES, com azimute de 250°10'37” por uma distância de 1.983,20m até o vértice -P-0003, de coordenadas N 8.985.172,82m e E 171.625,62m; deste segue, com azimute de 253°03'53” por uma distância de 183,96m até o vértice -P-0004, de coordenadas N 8.985.119,24m e E 171.449,63m; deste segue, com azimute de 252°25'24” por uma distância de 52,89m até o vértice -P-0005, de coordenadas N 8.985.103,27m e E 171.399,21m; deste segue, com azimute de 246°40'03” por uma distância de 73,68m até o vértice -P-0006, de coordenadas N 8.985.074,09m e E 171.331,56m; deste segue, com azimute de 254°00'05” por uma distância de 355,25m até o vértice -P-0007, de coordenadas N 8.984.976,17m e E 170.990,07m; deste segue, com azimute de 168°27'27” por uma distância de 319,96m até o vértice -P-0008, de coordenadas N 8.984.662,68m e E 171.054,09m; deste segue, com azimute de 171°08'17” por uma distância de 237,47m até o vértice -P-0009, de coordenadas N 8.984.428,04m e E 171.090,68m; deste segue, com azimute de 172°20'10” por uma distância de 565,36m até o vértice -P-0010, de coordenadas N 8.983.867,73m e E 171.166,07m; deste segue, com azimute de 170°12'51” por uma distância de 476,82m até o vértice -P-0011, de coordenadas N 8.983.397,85m e E 171.247,11m; deste segue, com azimute de 171°33'11” por uma distância de 141,11m até o vértice -P-0012, de coordenadas N 8.983.258,27m e E 171.267,84m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA MONTE VERDE, com azimute de 245°13'00” por uma distância de 82,30m até o vértice -P-0013, de coordenadas N 8.983.223,77m e E 171.193,13m; deste segue, com azimute de 259°44'54” por uma distância de 16,35m até o vértice -P-0014, de coordenadas N 8.983.220,87m e E 171.177,04m; deste segue, com azimute de 306°47'35” por uma distância de 65,38m até o vértice -P-0015, de coordenadas N 8.983.260,03m e E 171.124,68m; deste segue, com azimute de 306°11'29” por uma distância de 34,51m até o vértice -P-0016, de coordenadas N 8.983.280,40m e E 171.096,83m; deste segue, com azimute de 273°54'34” por uma distância de 125,62m até o vértice -P-0017, de coordenadas N 8.983.288,97m e E 170.971,49m; deste segue, com azimute de 5°41'26” por uma distância de 5,48m até o vértice -P-0018, de coordenadas N 8.983.294,42m e E 170.972,04m; deste segue confrontando com a



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

propriedade de FAZENDA SANTA CLOTILDE, com azimute de $77^{\circ}26'27''$ por uma distância de 8,51m até o vértice -P-0019, de coordenadas N 8.983.296,28m e E 170.980,35m; deste segue, com azimute de $4^{\circ}03'46''$ por uma distância de 5,45m até o vértice -P-0020, de coordenadas N 8.983.301,71m e E 170.980,73m; deste segue, com azimute de $3^{\circ}38'27''$ por uma distância de 56,38m até o vértice -P-0021, de coordenadas N 8.983.357,98m e E 170.984,31m; deste segue, com azimute de $349^{\circ}54'30''$ por uma distância de 2,24m até o vértice -P-0022, de coordenadas N 8.983.360,18m e E 170.983,92m; deste segue, com azimute de $350^{\circ}52'12''$ por uma distância de 9,42m até o vértice -P-0023, de coordenadas N 8.983.369,48m e E 170.982,43m; deste segue, com azimute de $356^{\circ}05'58''$ por uma distância de 1,93m até o vértice -P-0024, de coordenadas N 8.983.371,41m e E 170.982,30m; deste segue, com azimute de $331^{\circ}55'35''$ por uma distância de 63,30m até o vértice -P-0025, de coordenadas N 8.983.427,26m e E 170.952,51m; deste segue, com azimute de $325^{\circ}58'13''$ por uma distância de 47,39m até o vértice -P-0026, de coordenadas N 8.983.466,54m e E 170.925,99m; deste segue, com azimute de $335^{\circ}24'44''$ por uma distância de 55,55m até o vértice -P-0027, de coordenadas N 8.983.517,05m e E 170.902,87m; deste segue, com azimute de $319^{\circ}43'00''$ por uma distância de 34,49m até o vértice -P-0028, de coordenadas N 8.983.543,36m e E 170.880,57m; deste segue, com azimute de $343^{\circ}51'28''$ por uma distância de 20,74m até o vértice -P-0029, de coordenadas N 8.983.563,28m e E 170.874,81m; deste segue, com azimute de $358^{\circ}06'45''$ por uma distância de 36,03m até o vértice -P-0030, de coordenadas N 8.983.599,29m e E 170.873,62m; deste segue, com azimute de $354^{\circ}01'25''$ por uma distância de 50,71m até o vértice -P-0031, de coordenadas N 8.983.649,72m e E 170.868,34m; deste segue, com azimute de $2^{\circ}31'02''$ por uma distância de 64,77m até o vértice -P-0032, de coordenadas N 8.983.714,43m e E 170.871,19m; deste segue, com azimute de $349^{\circ}18'39''$ por uma distância de 49,94m até o vértice -P-0033, de coordenadas N 8.983.763,50m e E 170.861,92m; deste segue, com azimute de $19^{\circ}55'11''$ por uma distância de 12,66m até o vértice -P-0034, de coordenadas N 8.983.775,40m e E 170.866,24m; deste segue, com azimute de $351^{\circ}07'48''$ por uma distância de 30,43m até o vértice -P-0035, de coordenadas N 8.983.805,47m e E 170.861,54m; deste segue, com azimute de $45^{\circ}59'38''$ por uma distância de 11,94m até o vértice -P-0036, de coordenadas N 8.983.813,76m e E 170.870,13m; deste segue, com azimute de $330^{\circ}59'59''$ por uma distância de 3,45m até o vértice -P-0037, de coordenadas N 8.983.816,78m e E 170.868,46m; deste segue, com azimute de $294^{\circ}58'54''$ por uma distância de 7,29m até o vértice -P-0038, de coordenadas N 8.983.819,86m e E 170.861,85m; deste segue, com azimute de $303^{\circ}07'27''$ por uma distância de 14,29m até o vértice -P-0039, de coordenadas N 8.983.827,67m e E 170.849,88m; deste segue, com azimute de $276^{\circ}31'09''$ por uma distância de 44,09m até o vértice -P-0040, de coordenadas N 8.983.832,68m e E 170.806,07m; deste segue, com azimute de $315^{\circ}45'56''$ por uma distância de 69,95m até o vértice -P-0041, de coordenadas N 8.983.882,80m e E 170.757,27m; deste segue, com azimute de $321^{\circ}29'12''$ por uma distância de 23,98m até o vértice -P-0042, de coordenadas N 8.983.901,56m e E 170.742,34m; deste segue, com azimute de $289^{\circ}31'19''$ por uma distância de 37,32m até o vértice -P-0043, de coordenadas N 8.983.914,03m e E 170.707,17m; deste segue, com azimute de $305^{\circ}47'44''$ por uma distância de 39,91m até o vértice -P-0044, de coordenadas N 8.983.937,37m e E 170.674,80m; deste segue, com azimute de $307^{\circ}57'27''$ por uma distância de 46,96m até o vértice -P-0045, de coordenadas N 8.983.966,25m e E 170.637,77m; deste segue, com azimute de $323^{\circ}01'42''$ por uma distância de 21,82m até o vértice -P-0046, de coordenadas N 8.983.983,69m e E 170.624,65m; deste segue, com azimute de $343^{\circ}17'47''$ por uma distância de 43,44m até o vértice -P-0047, de coordenadas N 8.984.025,30m e E 170.612,16m; deste segue, com azimute de $329^{\circ}29'42''$ por uma distância de 42,88m até o vértice -P-0048, de coordenadas N 8.984.062,24m e E 170.590,40m; deste segue, com azimute de $278^{\circ}16'39''$ por uma distância de 6,43m até o vértice -P-0049, de



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

coordenadas N 8.984.063,17m e E 170.584,03m; deste segue, com azimute de $243^{\circ}20'38''$ por uma distância de 58,39m até o vértice -P-0050, de coordenadas N 8.984.036,97m e E 170.531,84m; deste segue, com azimute de $274^{\circ}49'03''$ por uma distância de 34,42m até o vértice -P-0051, de coordenadas N 8.984.039,86m e E 170.497,54m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA SETE LÉGUAS, com azimute de $297^{\circ}43'27''$ por uma distância de 5,89m até o vértice -P-0052, de coordenadas N 8.984.042,60m e E 170.492,33m; deste segue, com azimute de $326^{\circ}24'29''$ por uma distância de 94,33m até o vértice -P-0053, de coordenadas N 8.984.121,18m e E 170.440,14m; deste segue, com azimute de $332^{\circ}06'37''$ por uma distância de 99,50m até o vértice -P-0054, de coordenadas N 8.984.209,12m e E 170.393,59m; deste segue, com azimute de $42^{\circ}25'36''$ por uma distância de 94,11m até o vértice -P-0055, de coordenadas N 8.984.278,59m e E 170.457,09m; deste segue, com azimute de $314^{\circ}31'17''$ por uma distância de 117,16m até o vértice -P-0056, de coordenadas N 8.984.360,74m e E 170.373,55m; deste segue, com azimute de $317^{\circ}19'44''$ por uma distância de 7,91m até o vértice -P-0057, de coordenadas N 8.984.366,56m e E 170.368,19m; deste segue, com azimute de $317^{\circ}24'17''$ por uma distância de 377,30m até o vértice -P-0058, de coordenadas N 8.984.644,31m e E 170.112,83m; deste segue, com azimute de $315^{\circ}34'43''$ por uma distância de 16,39m até o vértice -P-0059, de coordenadas N 8.984.656,02m e E 170.101,35m; deste segue, com azimute de $295^{\circ}34'15''$ por uma distância de 4,73m até o vértice -P-0060, de coordenadas N 8.984.658,06m e E 170.097,08m; deste segue, com azimute de $317^{\circ}44'44''$ por uma distância de 358,87m até o vértice -P-0061, de coordenadas N 8.984.923,68m e E 169.855,77m; deste segue, com azimute de $28^{\circ}58'58''$ por uma distância de 30,40m até o vértice -P-0062, de coordenadas N 8.984.950,27m e E 169.870,50m; deste segue, com azimute de $18^{\circ}34'56''$ por uma distância de 7,77m até o vértice -P-0063, de coordenadas N 8.984.957,63m e E 169.872,97m; deste segue, com azimute de $33^{\circ}17'10''$ por uma distância de 122,43m até o vértice -P-0064, de coordenadas N 8.985.059,98m e E 169.940,17m; deste segue, com azimute de $42^{\circ}30'01''$ por uma distância de 6,60m até o vértice -P-0065, de coordenadas N 8.985.064,85m e E 169.944,63m; deste segue, com azimute de $28^{\circ}29'14''$ por uma distância de 67,98m até o vértice -P-0066, de coordenadas N 8.985.124,59m e E 169.977,05m; deste segue, com azimute de $26^{\circ}55'36''$ por uma distância de 189,30m até o vértice -P-0067, de coordenadas N 8.985.293,37m e E 170.062,77m; deste segue, com azimute de $338^{\circ}46'43''$ por uma distância de 21,84m até o vértice -P-0068, de coordenadas N 8.985.313,73m e E 170.054,87m; deste segue, com azimute de $334^{\circ}13'47''$ por uma distância de 58,17m até o vértice -P-0069, de coordenadas N 8.985.366,12m e E 170.029,58m; deste segue, com azimute de $313^{\circ}00'45''$ por uma distância de 25,75m até o vértice -P-0070, de coordenadas N 8.985.383,68m e E 170.010,75m; deste segue, com azimute de $306^{\circ}49'43''$ por uma distância de 74,52m até o vértice -P-0071, de coordenadas N 8.985.428,35m e E 169.951,10m; deste segue, com azimute de $251^{\circ}22'18''$ por uma distância de 105,68m até o vértice -P-0072, de coordenadas N 8.985.394,59m e E 169.850,96m; deste segue, com azimute de $285^{\circ}11'42''$ por uma distância de 8,20m até o vértice -P-0073, de coordenadas N 8.985.396,74m e E 169.843,04m; deste segue, com azimute de $250^{\circ}36'33''$ por uma distância de 4,68m até o vértice -P-0074, de coordenadas N 8.985.395,19m e E 169.838,62m; deste segue, com azimute de $239^{\circ}02'50''$ por uma distância de 91,26m até o vértice -P-0075, de coordenadas N 8.985.348,25m e E 169.760,36m; deste segue, com azimute de $337^{\circ}37'43''$ por uma distância de 41,39m até o vértice -P-0076, de coordenadas N 8.985.386,53m e E 169.744,61m; deste segue confrontando com a propriedade de RESERVA 01, com azimute de $47^{\circ}04'10''$ por uma distância de 12,30m até o vértice -P-0077, de coordenadas N 8.985.394,90m e E 169.753,61m; deste segue, com azimute de $26^{\circ}04'39''$ por uma distância de 25,28m até o vértice -P-0078, de coordenadas N 8.985.417,61m e E 169.764,72m; deste segue, com azimute de $52^{\circ}09'40''$ por uma distância de 15,25m até o vértice -P-0079, de coordenadas N



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

8.985.426,96m e E 169.776,77m; deste segue, com azimute de $25^{\circ}06'25''$ por uma distância de 20,47m até o vértice -P-0080, de coordenadas N 8.985.445,50m e E 169.785,45m; deste segue, com azimute de $356^{\circ}12'53''$ por uma distância de 3,62m até o vértice -P-0081, de coordenadas N 8.985.449,11m e E 169.785,21m; deste segue, com azimute de $63^{\circ}08'55''$ por uma distância de 48,71m até o vértice -P-0082, de coordenadas N 8.985.471,11m e E 169.828,67m; deste segue, com azimute de $45^{\circ}33'19''$ por uma distância de 33,53m até o vértice -P-0083, de coordenadas N 8.985.494,59m e E 169.852,61m; deste segue, com azimute de $68^{\circ}16'30''$ por uma distância de 25,44m até o vértice -P-0084, de coordenadas N 8.985.504,01m e E 169.876,24m; deste segue, com azimute de $100^{\circ}30'33''$ por uma distância de 17,05m até o vértice -P-0085, de coordenadas N 8.985.500,90m e E 169.893,01m; deste segue, com azimute de $87^{\circ}29'51''$ por uma distância de 29,12m até o vértice -P-0086, de coordenadas N 8.985.502,17m e E 169.922,10m; deste segue, com azimute de $92^{\circ}08'01''$ por uma distância de 18,78m até o vértice -P-0087, de coordenadas N 8.985.501,47m e E 169.940,86m; deste segue, com azimute de $87^{\circ}27'52''$ por uma distância de 14,58m até o vértice -P-0088, de coordenadas N 8.985.502,11m e E 169.955,43m; deste segue, com azimute de $47^{\circ}13'01''$ por uma distância de 15,47m até o vértice -P-0089, de coordenadas N 8.985.512,62m e E 169.966,78m; deste segue, com azimute de $129^{\circ}23'39''$ por uma distância de 5,74m até o vértice -P-0090, de coordenadas N 8.985.508,98m e E 169.971,22m; deste segue, com azimute de $186^{\circ}09'31''$ por uma distância de 12,41m até o vértice -P-0091, de coordenadas N 8.985.496,63m e E 169.969,89m; deste segue, com azimute de $141^{\circ}14'58''$ por uma distância de 17,79m até o vértice -P-0092, de coordenadas N 8.985.482,76m e E 169.981,03m; deste segue, com azimute de $104^{\circ}23'35''$ por uma distância de 12,45m até o vértice -P-0093, de coordenadas N 8.985.479,66m e E 169.993,09m; deste segue, com azimute de $67^{\circ}11'07''$ por uma distância de 15,97m até o vértice -P-0094, de coordenadas N 8.985.485,85m e E 170.007,81m; deste segue, com azimute de $31^{\circ}13'33''$ por uma distância de 13,19m até o vértice -P-0095, de coordenadas N 8.985.497,13m e E 170.014,65m; deste segue, com azimute de $35^{\circ}07'15''$ por uma distância de 1,61m até o vértice -P-0096, de coordenadas N 8.985.498,45m e E 170.015,57m; deste segue, com azimute de $74^{\circ}56'17''$ por uma distância de 17,59m até o vértice -P-0097, de coordenadas N 8.985.503,02m e E 170.032,56m; deste segue, com azimute de $24^{\circ}25'12''$ por uma distância de 10,43m até o vértice -P-0098, de coordenadas N 8.985.512,52m e E 170.036,88m; deste segue, com azimute de $351^{\circ}58'28''$ por uma distância de 10,45m até o vértice -P-0099, de coordenadas N 8.985.522,87m e E 170.035,42m; deste segue, com azimute de $28^{\circ}50'10''$ por uma distância de 13,56m até o vértice -P-0100, de coordenadas N 8.985.534,74m e E 170.041,96m; deste segue, com azimute de $15^{\circ}01'16''$ por uma distância de 14,57m até o vértice -P-0101, de coordenadas N 8.985.548,82m e E 170.045,73m; deste segue, com azimute de $61^{\circ}52'13''$ por uma distância de 13,66m até o vértice -P-0102, de coordenadas N 8.985.555,26m e E 170.057,78m; deste segue, com azimute de $351^{\circ}11'42''$ por uma distância de 13,76m até o vértice -P-0103, de coordenadas N 8.985.568,86m e E 170.055,67m; deste segue, com azimute de $311^{\circ}05'37''$ por uma distância de 10,53m até o vértice -P-0104, de coordenadas N 8.985.575,78m e E 170.047,73m; deste segue, com azimute de $295^{\circ}58'17''$ por uma distância de 8,88m até o vértice -P-0105, de coordenadas N 8.985.579,67m e E 170.039,75m; deste segue, com azimute de $41^{\circ}21'20''$ por uma distância de 6,84m até o vértice -P-0106, de coordenadas N 8.985.584,80m e E 170.044,26m; deste segue, com azimute de $349^{\circ}44'22''$ por uma distância de 25,25m até o vértice -P-0107, de coordenadas N 8.985.609,65m e E 170.039,77m; deste segue, com azimute de $54^{\circ}42'23''$ por uma distância de 4,91m até o vértice -P-0108, de coordenadas N 8.985.612,48m e E 170.043,77m; deste segue, com azimute de $84^{\circ}59'38''$ por uma distância de 11,96m até o vértice -P-0109, de coordenadas N 8.985.613,53m e E 170.055,69m; deste segue, com azimute de $45^{\circ}54'39''$ por uma distância de 11,53m até o vértice -P-0110, de coordenadas N 8.985.621,55m e E 170.063,97m; deste segue, com azimute



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

de 21°22'19" por uma distância de 37,27m até o vértice -P0111, de coordenadas N 8.985.656,26m e E 170.077,55m; deste segue, com azimute de 55°49'28" por uma distância de 10,47m até o vértice -P-0112, de coordenadas N 8.985.662,14m e E 170.086,21m; deste segue, com azimute de 26°34'56" por uma distância de 13,18m até o vértice -P-0113, de coordenadas N 8.985.673,92m e E 170.092,11m; deste segue, com azimute de 14°49'08" por uma distância de 18,19m até o vértice -P-0114, de coordenadas N 8.985.691,50m e E 170.096,76m; deste segue, com azimute de 292°12'44" por uma distância de 11,59m até o vértice -P-0115, de coordenadas N 8.985.695,89m e E 170.086,03m; deste segue, com azimute de 0°09'11" por uma distância de 20,41m até o vértice -P-0116, de coordenadas N 8.985.716,30m e E 170.086,08m; deste segue, com azimute de 88°06'34" por uma distância de 17,94m até o vértice -P-0117, de coordenadas N 8.985.716,89m e E 170.104,01m; deste segue, com azimute de 56°59'32" por uma distância de 21,74m até o vértice -P-0118, de coordenadas N 8.985.728,73m e E 170.122,24m; deste segue, com azimute de 63°00'17" por uma distância de 45,28m até o vértice -P-0119, de coordenadas N 8.985.749,29m e E 170.162,59m; deste segue, com azimute de 66°07'28" por uma distância de 19,61m até o vértice -P-0120, de coordenadas N 8.985.757,22m e E 170.180,52m; deste segue, com azimute de 57°41'17" por uma distância de 12,61m até o vértice -P0121, de coordenadas N 8.985.763,96m e E 170.191,18m; deste segue, com azimute de 43°24'55" por uma distância de 7,33m até o vértice -P-0122, de coordenadas N 8.985.769,29m e E 170.196,21m; deste segue, com azimute de 45°45'35" por uma distância de 9,08m até o vértice -P-0123, de coordenadas N 8.985.775,62m e E 170.202,71m; deste segue, com azimute de 64°24'48" por uma distância de 11,60m até o vértice -P-0124, de coordenadas N 8.985.780,63m e E 170.213,18m; deste segue, com azimute de 77°00'40" por uma distância de 7,40m até o vértice -P-0125, de coordenadas N 8.985.782,29m e E 170.220,39m; deste segue, com azimute de 64°14'09" por uma distância de 25,98m até o vértice -P0126, de coordenadas N 8.985.793,58m e E 170.243,78m; deste segue, com azimute de 17°34'46" por uma distância de 10,85m até o vértice -P-0127, de coordenadas N 8.985.803,93m e E 170.247,06m; deste segue, com azimute de 42°11'01" por uma distância de 7,23m até o vértice -P-0128, de coordenadas N 8.985.809,28m e E 170.251,91m; deste segue, com azimute de 21°00'04" por uma distância de 3,96m até o vértice -P-0129, de coordenadas N 8.985.812,98m e E 170.253,33m; deste segue, com azimute de 52°19'18" por uma distância de 3,46m até o vértice -P-0130, de coordenadas N 8.985.815,09m e E 170.256,07m; deste segue, com azimute de 79°29'06" por uma distância de 24,02m até o vértice -P 0131, de coordenadas N 8.985.819,48m e E 170.279,68m; deste segue, com azimute de 32°32'10" por uma distância de 19,36m até o vértice -P-0132, de coordenadas N 8.985.835,80m e E 170.290,10m; deste segue, com azimute de 80°36'44" por uma distância de 9,67m até o vértice -P-0133, de coordenadas N 8.985.837,38m e E 170.299,63m; deste segue, com azimute de 105°01'49" por uma distância de 14,26m até o vértice -P-0134, de coordenadas N 8.985.833,68m e E 170.313,40m; deste segue, com azimute de 93°58'19" por uma distância de 21,16m até o vértice -P-0135, de coordenadas N 8.985.832,21m e E 170.334,52m; deste segue, com azimute de 349°17'14" por uma distância de 6,68m até o vértice -P-0136, de coordenadas N 8.985.838,78m e E 170.333,28m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA SETE LÉGUAS, com azimute de 352°57'58" por uma distância de 49,45m até o vértice -P-0137, de coordenadas N 8.985.887,86m e E 170.327,22m; deste segue, com azimute de 318°04'07" por uma distância de 12,19m até o vértice -P-0138, de coordenadas N 8.985.896,93m e E 170.319,07m; deste segue, com azimute de 307°49'13" por uma distância de 121,20m até o vértice -P-0139, de coordenadas N 8.985.971,25m e E 170.223,33m; deste segue, com azimute de 264°14'50" por uma distância de 16,11m até o vértice -P-0140, de coordenadas N 8.985.969,64m e E 170.207,30m; deste segue, com azimute de 247°21'49" por uma distância de 10,76m até o vértice -P-0141, de coordenadas N 8.985.965,50m e E 170.197,37m; deste segue, com azimute



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

de 231°09'14" por uma distância de 58,44m até o vértice -P-0142, de coordenadas N 8.985.928,84m e E 170.151,86m; deste segue, com azimute de 301°37'27" por uma distância de 15,67m até o vértice -P-0143, de coordenadas N 8.985.937,05m e E 170.138,52m; deste segue, com azimute de 339°15'39" por uma distância de 153,55m até o vértice -P-0144, de coordenadas N 8.986.080,65m e E 170.084,14m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA SANTO ANTÔNIO, com azimute de 81°17'06" por uma distância de 149,58m até o vértice -P-0145, de coordenadas N 8.986.103,32m e E 170.231,99m; deste segue, com azimute de 81°52'06" por uma distância de 159,33m até o vértice -P-0146, de coordenadas N 8.986.125,86m e E 170.389,72m; deste segue, com azimute de 82°23'42" por uma distância de 130,22m até o vértice -P-0147, de coordenadas N 8.986.143,09m e E 170.518,80m; deste segue, com azimute de 82°32'26" por uma distância de 214,24m até o vértice -P-0148, de coordenadas N 8.986.170,90m e E 170.731,23m; deste segue, com azimute de 90°27'10" por uma distância de 13,92m até o vértice -P-0149, de coordenadas N 8.986.170,79m e E 170.745,14m; deste segue, com azimute de 83°12'37" por uma distância de 114,65m até o vértice -P-0150, de coordenadas N 8.986.184,35m e E 170.858,99m; deste segue, com azimute de 82°46'02" por uma distância de 52,99m até o vértice -P-0151, de coordenadas N 8.986.191,02m e E 170.911,56m; deste segue, com azimute de 94°36'21" por uma distância de 6,85m até o vértice -P-0152, de coordenadas N 8.986.190,47m e E 170.918,39m; deste segue, com azimute de 82°02'40" por uma distância de 32,61m até o vértice -P-0153, de coordenadas N 8.986.194,98m e E 170.950,69m; deste segue, com azimute de 82°02'40" por uma distância de 6,41m até o vértice -P-0154, de coordenadas N 8.986.195,87m e E 170.957,04m; deste segue, com azimute de 77°07'33" por uma distância de 12,45m até o vértice -P-0155, de coordenadas N 8.986.198,65m e E 170.969,18m; deste segue, com azimute de 66°19'13" por uma distância de 7,02m até o vértice -P-0156, de coordenadas N 8.986.201,46m e E 170.975,60m; deste segue, com azimute de 73°31'34" por uma distância de 8,74m até o vértice -P-0157, de coordenadas N 8.986.203,94m e E 170.983,99m; deste segue, com azimute de 83°37'16" por uma distância de 64,69m até o vértice -P-0158, de coordenadas N 8.986.211,13m e E 171.048,27m; deste segue, com azimute de 85°05'08" por uma distância de 28,23m até o vértice -P-0159, de coordenadas N 8.986.213,55m e E 171.076,40m; deste segue, com azimute de 82°01'25" por uma distância de 74,64m até o vértice -P-0160, de coordenadas N 8.986.223,91m e E 171.150,31m; deste segue, com azimute de 84°11'52" por uma distância de 21,66m até o vértice -P-0161, de coordenadas N 8.986.226,10m e E 171.171,86m; deste segue, com azimute de 81°54'37" por uma distância de 186,85m até o vértice -P-0162, de coordenadas N 8.986.252,39m e E 171.356,86m; deste segue, com azimute de 82°19'11" por uma distância de 44,55m até o vértice -P-0163, de coordenadas N 8.986.258,34m e E 171.401,00m; deste segue, com azimute de 80°28'28" por uma distância de 40,56m até o vértice -P-0164, de coordenadas N 8.986.265,06m e E 171.441,01m; deste segue, com azimute de 85°56'38" por uma distância de 52,54m até o vértice -P-0165, de coordenadas N 8.986.268,77m e E 171.493,41m; deste segue, com azimute de 87°52'33" por uma distância de 63,99m até o vértice -P-0166, de coordenadas N 8.986.271,14m e E 171.557,36m; deste segue, com azimute de 82°12'18" por uma distância de 156,76m até o vértice -P-0167, de coordenadas N 8.986.292,41m e E 171.712,67m; deste segue, com azimute de 81°43'17" por uma distância de 45,80m até o vértice -P-0168, de coordenadas N 8.986.299,00m e E 171.758,00m; deste segue, com azimute de 81°30'28" por uma distância de 100,40m até o vértice -P-0169, de coordenadas N 8.986.313,83m e E 171.857,30m; deste segue, com azimute de 83°45'17" por uma distância de 74,23m até o vértice -P-0170, de coordenadas N 8.986.321,90m e E 171.931,09m; deste segue, com azimute de 80°56'46" por uma distância de 93,15m até o vértice -P-0171, de coordenadas N 8.986.336,56m e E 172.023,07m; deste segue, com azimute 82°42'24" por uma distância de 510,28m até o vértice -P-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro de 12.766,89 m.



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

b) Fazenda “Santa Fé”, localizada no Município de União dos Palmares – AL, com área (ha) de 169,9600 e Perímetro de 5.993,32, possuindo os seguintes limites e confrontações:

Norte RODOVIA ESTADUAL AL-205/ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO/FAZENDA TAQUARANA;

Leste ESTRADA VICINAL DA FAZENDA SALINA;

Sul: PAULO NEWTON DE PAIVA GONÇALVES / FAZENDA SALINA / COJUNTO MILTON PEREIRA e

Oeste ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO – RANCHO SÃO JOSÉ.

Iniciando a descrição do perímetro no vértice -M-0001, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-33°W, de coordenadas N 8.988.685,09m e E 171.494,00m; deste segue confrontando com a propriedade de ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO - FAZENDA TAQUARANA | RODOVIA ESTADUAL AL-205, com azimute de 154°17'20” por uma distância de 118,18m até o vértice -P-0002, de coordenadas N 8.988.578,61m e E 171.545,27m; deste segue confrontando com a propriedade de ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO - FAZENDA TAQUARANA, com azimute de 143°47'10” por uma distância de 38,55m até o vértice -P-0003, de coordenadas N 8.988.547,51m e E 171.568,04m; deste segue confrontando com a propriedade de RIACHO CANA BRAVA, com azimute de 153°29'31” por uma distância de 8,19m até o vértice -P-0004, de coordenadas N 8.988.540,18m e E 171.571,70m; deste segue confrontando com a propriedade de ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO - FAZENDA TAQUARANA, com azimute de 141°25'58” por uma distância de 83,03m até o vértice -P-0005, de coordenadas N 8.988.475,26m e E 171.623,46m; deste segue, com azimute de 137°47'31” por uma distância de 32,49m até o vértice -P-0006, de coordenadas N 8.988.451,20m e E 171.645,29m; deste segue, com azimute de 123°02'07” por uma distância de 118,17m até o vértice -P-0007, de coordenadas N 8.988.386,77m e E 171.744,36m; deste segue, com azimute de 122°49'10” por uma distância de 104,25m até o vértice -P-0008, de coordenadas N 8.988.330,27m e E 171.831,97m; deste segue, com azimute de 115°38'35” por uma distância de 159,62m até o vértice -P-0009, de coordenadas N 8.988.261,19m e E 171.975,86m; deste segue, com azimute de 104°49'28” por uma distância de 16,59m até o vértice -P-0010, de coordenadas N 8.988.256,95m e E 171.991,90m; deste segue, com azimute de 93°13'37” por uma distância de 16,49m até o vértice -P-0011, de coordenadas N 8.988.256,02m e E 172.008,36m; deste segue, com azimute de 93°43'50” por uma distância de 29,05m até o vértice -P-0012, de coordenadas N 8.988.254,13m e E 172.037,34m; deste segue, com azimute de 94°25'51” por uma distância de 305,49m até o vértice -P-0013, de coordenadas N 8.988.230,53m e E 172.341,92m; deste segue, com azimute de 98°05'38” por uma distância de 259,01m até o vértice -P-0014, de coordenadas N 8.988.194,06m e E 172.598,35m; deste segue, com azimute de 108°37'25” por uma distância de 22,96m até o vértice -P-0015, de coordenadas N 8.988.186,73m e E 172.620,11m; deste segue, com azimute de 120°47'32” por uma distância de 135,99m até o vértice -P-0016, de coordenadas N 8.988.117,11m e E 172.736,93m; deste segue, com azimute de 126°20'14” por uma distância de 14,46m até o vértice -P-0017, de coordenadas N 8.988.108,55m e E 172.748,57m; deste segue, com azimute de 148°32'27” por uma distância de 108,14m até o vértice -M-0018, de coordenadas N 8.988.016,31m e E 172.805,01m; deste segue confrontando com a propriedade de ESTRADA VICINAL DA FAZENDA SALINA, com azimute de 235°14'35” por uma distância de 3,92m



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

até o vértice -P-0019, de coordenadas N 8.988.014,07m e E 172.801,79m; deste segue, com azimute de 225°40'57" por uma distância de 57,35m até o vértice -P-0020, de coordenadas N 8.987.974,01m e E 172.760,76m; deste segue, com azimute de 241°33'20" por uma distância de 43,14m até o vértice -P-0021, de coordenadas N 8.987.953,46m e E 172.722,82m; deste segue, com azimute de 241°12'03" por uma distância de 46,06m até o vértice -P-0022, de coordenadas N 8.987.931,27m e E 172.682,46m; deste segue, com azimute de 244°37'47" por uma distância de 64,33m até o vértice -P-0023, de coordenadas N 8.987.903,70m e E 172.624,33m; deste segue, com azimute de 238°54'14" por uma distância de 17,27m até o vértice -P-0024, de coordenadas N 8.987.894,78m e E 172.609,54m; deste segue, com azimute de 232°34'43" por uma distância de 70,79m até o vértice -P-0025, de coordenadas N 8.987.851,76m e E 172.553,32m; deste segue, com azimute de 238°54'54" por uma distância de 62,05m até o vértice -P-0026, de coordenadas N 8.987.819,73m e E 172.500,18m; deste segue, com azimute de 226°05'43" por uma distância de 20,00m até o vértice -P-0027, de coordenadas N 8.987.805,86m e E 172.485,77m; deste segue, com azimute de 206°41'43" por uma distância de 79,25m até o vértice -P-0028, de coordenadas N 8.987.735,06m e E 172.450,17m; deste segue, com azimute de 215°01'20" por uma distância de 38,31m até o vértice -P-0029, de coordenadas N 8.987.703,68m e E 172.428,18m; deste segue, com azimute de 219°57'05" por uma distância de 50,58m até o vértice -P-0030, de coordenadas N 8.987.664,91m e E 172.395,70m; deste segue, com azimute de 229°28'16" por uma distância de 71,64m até o vértice -P-0031, de coordenadas N 8.987.618,36m e E 172.341,25m; deste segue, com azimute de 236°50'21" por uma distância de 119,43m até o vértice -P-0032, de coordenadas N 8.987.553,03m e E 172.241,27m; deste segue, com azimute de 224°03'02" por uma distância de 55,52m até o vértice -P-0033, de coordenadas N 8.987.513,13m e E 172.202,67m; deste segue, com azimute de 215°10'10" por uma distância de 75,91m até o vértice -P-0034, de coordenadas N 8.987.451,08m e E 172.158,95m; deste segue, com azimute de 230°34'29" por uma distância de 14,76m até o vértice -M-0035, de coordenadas N 8.987.441,70m e E 172.147,55m; deste segue, com azimute de 247°06'53" por uma distância de 12,89m até o vértice -P-0036, de coordenadas N 8.987.436,69m e E 172.135,67m; deste segue confrontando com a propriedade de PAULO NEWTON DE PAIVA GONÇALVES - FAZENDA SALINA, com azimute de 281°38'08" por uma distância de 206,23m até o vértice -M-0037, de coordenadas N 8.987.478,28m e E 171.933,67m; deste segue, com azimute de 285°39'10" por uma distância de 162,68m até o vértice -P-0038, de coordenadas N 8.987.522,17m e E 171.777,03m; deste segue, com azimute de 278°14'06" por uma distância de 15,31m até o vértice -P-0039, de coordenadas N 8.987.524,36m e E 171.761,88m; deste segue, com azimute de 270°03'47" por uma distância de 18,47m até o vértice -P-0040, de coordenadas N 8.987.524,38m e E 171.743,41m; deste segue, com azimute de 269°08'06" por uma distância de 83,79m até o vértice -P-0041, de coordenadas N 8.987.523,12m e E 171.659,63m; deste segue, com azimute de 292°51'33" por uma distância de 27,85m até o vértice -P-0042, de coordenadas N 8.987.533,94m e E 171.633,97m; deste segue, com azimute de 290°48'22" por uma distância de 125,63m até o vértice -P-0043, de coordenadas N 8.987.578,56m e E 171.516,53m; deste segue, com azimute de 282°29'18" por uma distância de 127,68m até o vértice -P-0044, de coordenadas N 8.987.606,17m e E 171.391,88m; deste segue, com azimute de 280°55'39" por uma distância de 344,46m até o vértice -P-0045, de coordenadas N 8.987.671,47m e E 171.053,67m; deste segue, com azimute de 281°06'04" por uma distância de 180,79m até o vértice -P-0046, de coordenadas N 8.987.706,28m e E 170.876,26m; deste segue, com azimute de 279°46'18" por uma distância de 169,60m até o vértice -P-0047, de coordenadas N 8.987.735,06m e E 170.709,12m; deste segue confrontando com a propriedade de RIACHO CANA BRAVA, com azimute de 277°48'16" por uma distância de 11,14m até o vértice -P-0048, de coordenadas N 8.987.736,58m e E 170.698,08m;



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

deste segue confrontando com a propriedade de COJUNTO MILTON PEREIRA, com azimute de $272^{\circ}50'48''$ por uma distância de 20,69m até o vértice -P-0049, de coordenadas N 8.987.737,60m e E 170.677,42m; deste segue, com azimute de $280^{\circ}06'52''$ por uma distância de 85,43m até o vértice -P-0050, de coordenadas N 8.987.752,61m e E 170.593,31m; deste segue, com azimute de $274^{\circ}20'38''$ por uma distância de 58,01m até o vértice -P-0051, de coordenadas N 8.987.757,00m e E 170.535,47m; deste segue, com azimute de $289^{\circ}10'51''$ por uma distância de 21,11m até o vértice -P-0052, de coordenadas N 8.987.763,94m e E 170.515,53m; deste segue, com azimute de $284^{\circ}22'18''$ por uma distância de 59,72m até o vértice -P-0053, de coordenadas N 8.987.778,76m e E 170.457,68m; deste segue, com azimute de $164^{\circ}22'05''$ por uma distância de 23,18m até o vértice -P-0054, de coordenadas N 8.987.756,44m e E 170.463,93m; deste segue, com azimute de $292^{\circ}48'50''$ por uma distância de 109,88m até o vértice -P-0055, de coordenadas N 8.987.799,04m e E 170.362,65m; deste segue, com azimute de $358^{\circ}24'35''$ por uma distância de 38,56m até o vértice -P-0056, de coordenadas N 8.987.837,59m e E 170.361,58m; deste segue, com azimute de $341^{\circ}07'11''$ por uma distância de 47,24m até o vértice -P-0057, de coordenadas N 8.987.882,28m e E 170.346,29m; deste segue, com azimute de $337^{\circ}46'16''$ por uma distância de 41,11m até o vértice -P-0058, de coordenadas N 8.987.920,34m e E 170.330,74m; deste segue confrontando com a propriedade de RODOVIA ESTADUAL AL 205, com azimute de $12^{\circ}38'52''$ por uma distância de 25,49m até o vértice -P-0059, de coordenadas N 8.987.945,21m e E 170.336,32m; deste segue, com azimute de $300^{\circ}21'20''$ por uma distância de 19,47m até o vértice -P-0060, de coordenadas N 8.987.955,05m e E 170.319,52m; deste segue confrontando com a propriedade de ESPÓLIO DE JOSÉ RICARDO - RANCHO SÃO JOSÉ, com azimute de $46^{\circ}50'33''$ por uma distância de 413,24m até o vértice -P-0061, de coordenadas N 8.988.237,71m e E 170.620,97m; deste segue, com azimute de $289^{\circ}01'15''$ por uma distância de 14,08m até o vértice -P-0062, de coordenadas N 8.988.242,30m e E 170.607,66m; deste segue, com azimute de $312^{\circ}52'42''$ por uma distância de 162,62m até o vértice -P-0063, de coordenadas N 8.988.363,29m e E 170.679,11m; deste segue, com azimute de $32^{\circ}30'32''$ por uma distância de 99,83m até o vértice -P-0064, de coordenadas N 8.988.447,47m e E 170.732,76m; deste segue confrontando com a propriedade de ESTRADA VICINAL, com azimute de $72^{\circ}14'20''$ por uma distância de 8,26m até o vértice -P-0065, de coordenadas N 8.988.449,99m e E 170.740,63m; deste segue confrontando com a propriedade de OSCAR PEDRO DA SILVA - SÍTIO AZEITÃO, com azimute de $93^{\circ}16'45''$ por uma distância de 28,86m até o vértice -P-0066, de coordenadas N 8.988.448,34m e E 170.769,45m; deste segue, com azimute de $136^{\circ}50'14''$ por uma distância de 33,92m até o vértice -P-0067, de coordenadas N 8.988.423,60m e E 170.792,65m; deste segue confrontando com a propriedade de RODOVIA ESTADUAL AL 205, com azimute de $137^{\circ}04'49''$ por uma distância de 23,96m até o vértice -P-0068, de coordenadas N 8.988.406,05m e E 170.808,97m; deste segue, com azimute de $58^{\circ}49'45''$ por uma distância de 163,65m até o vértice -P-0069, de coordenadas N 8.988.490,76m e E 170.949,00m; deste segue, com azimute de $61^{\circ}17'07''$ por uma distância de 158,77m até o vértice -M-0070, de coordenadas N 8.988.567,04m e E 171.088,24m; deste segue, com azimute de $73^{\circ}48'34''$ por uma distância de 218,92m até o vértice -M-0071, de coordenadas N 8.988.628,08m e E 171.298,48m; deste segue, com azimute $73^{\circ}44'35''$ por uma distância de 203,66m até o vértice -M-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro de 5.993,32 m.

c) Fazenda “Sete Léguas”, localizada no Município de União dos Palmares – AL, com área (ha) de 360,4917 e Perímetro de 8.769,03, possuindo os seguintes limites e confrontações:

Norte: RIACHO CANA BRAVA/FAZENDA MARIA JOSÉ E SANTO ANTÔNIO



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

Leste: RIACHO DO MACACO, FAZENDA FRIOS, FAZENDA SETE LÉGUAS e FAZENDA CAMARATÚBA I Sul: ESTRADA VICINAL MICRONDAS e

Oeste: RIACHO CANA BRAVA e PERIMETRO URBANO.

Iniciando a descrição deste perímetro no vértice -P-0001, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-33°W, de coordenadas N 8.987.142,84m e E 169.687,30m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA MARIA JOSÉ E SANTO ANTÔNIO, com azimute de 156°23'56" por uma distância de 257,08m até o vértice -P-0002, de coordenadas N 8.986.907,26m e E 169.790,23m; deste segue, com azimute de 168°03'26" por uma distância de 7,05m até o vértice -P-0003, de coordenadas N 8.986.900,37m e E 169.791,69m; deste segue, com azimute de 160°21'53" por uma distância de 870,32m até o vértice -P-0004, de coordenadas N 8.986.080,65m e E 170.084,14m; deste segue confrontando com a propriedade de FAZENDA FRIOS, com azimute de 159°15'39" por uma distância de 153,55m até o vértice -P-0005, de coordenadas N 8.985.937,05m e E 170.138,52m; deste segue, com azimute de 121°37'27" por uma distância de 15,67m até o vértice -P-0006, de coordenadas N 8.985.928,84m e E 170.151,86m; deste segue, com azimute de 51°09'14" por uma distância de 58,44m até o vértice -P-0007, de coordenadas N 8.985.965,50m e E 170.197,37m; deste segue, com azimute de 67°21'49" por uma distância de 10,76m até o vértice -P-0008, de coordenadas N 8.985.969,64m e E 170.207,30m; deste segue, com azimute de 84°14'50" por uma distância de 16,11m até o vértice -P-0009, de coordenadas N 8.985.971,25m e E 170.223,33m; deste segue, com azimute de 127°49'13" por uma distância de 121,20m até o vértice -P-0010, de coordenadas N 8.985.896,93m e E 170.319,07m; deste segue, com azimute de 138°04'07" por uma distância de 12,19m até o vértice -P-0011, de coordenadas N 8.985.887,86m e E 170.327,22m; deste segue, com azimute de 172°57'58" por uma distância de 49,45m até o vértice -P-0012, de coordenadas N 8.985.838,78m e E 170.333,28m; deste segue confrontando com a propriedade de RIACHO DO MACACO, com azimute de 272°36'51" por uma distância de 18,97m até o vértice -P-0013, de coordenadas N 8.985.839,64m e E 170.314,33m; deste segue, com azimute de 285°01'49" por uma distância de 14,90m até o vértice -P-0014, de coordenadas N 8.985.843,51m e E 170.299,94m; deste segue, com azimute de 260°36'44" por uma distância de 13,64m até o vértice -P-0015, de coordenadas N 8.985.841,28m e E 170.286,48m; deste segue, com azimute de 212°32'10" por uma distância de 19,43m até o vértice -P-0016, de coordenadas N 8.985.824,90m e E 170.276,03m; deste segue, com azimute de 259°29'06" por uma distância de 22,86m até o vértice -P-0017, de coordenadas N 8.985.820,73m e E 170.253,55m; deste segue, com azimute de 232°19'18" por uma distância de 6,59m até o vértice -P-0018, de coordenadas N 8.985.816,70m e E 170.248,33m; deste segue, com azimute de 201°00'04" por uma distância de 4,52m até o vértice -P-0019, de coordenadas N 8.985.812,48m e E 170.246,71m; deste segue, com azimute de 222°11'01" por uma distância de 7,41m até o vértice -P-0020, de coordenadas N 8.985.806,99m e E 170.241,74m; deste segue, com azimute de 197°34'46" por uma distância de 9,57m até o vértice -P-0021, de coordenadas N 8.985.797,86m e E 170.238,85m; deste segue, com azimute de 244°14'09" por uma distância de 22,72m até o vértice -P-0022, de coordenadas N 8.985.787,99m e E 170.218,39m; deste segue, com azimute de 257°00'40" por uma distância de 7,39m até o vértice -P-0023, de coordenadas N 8.985.786,33m e E 170.211,19m; deste segue, com azimute de 244°24'48" por uma distância de 13,25m até o vértice -P-0024, de coordenadas N 8.985.780,61m e E 170.199,23m; deste segue, com azimute de 224°49'47" por uma distância de 16,88m até o vértice -P-0025, de coordenadas N 8.985.768,63m e E 170.187,33m; deste segue, com azimute de 242°59'38" por



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

uma distância de 30,67m até o vértice -P-0026, de coordenadas N 8.985.754,71m e E 170.160,01m; deste segue, com azimute de 243°01'10" por uma distância de 46,08m até o vértice -P-0027, de coordenadas N 8.985.733,80m e E 170.118,95m; deste segue, com azimute de 235°11'28" por uma distância de 21,00m até o vértice -P-0028, de coordenadas N 8.985.721,82m e E 170.101,71m; deste segue, com azimute de 268°06'34" por uma distância de 20,62m até o vértice -P-0029, de coordenadas N 8.985.721,14m e E 170.081,10m; deste segue, com azimute de 180°09'11" por uma distância de 28,61m até o vértice -P-0030, de coordenadas N 8.985.692,53m e E 170.081,02m; deste segue, com azimute de 112°12'44" por uma distância de 10,57m até o vértice -P-0031, de coordenadas N 8.985.688,54m e E 170.090,80m; deste segue, com azimute de 194°49'08" por uma distância de 13,28m até o vértice -P-0032, de coordenadas N 8.985.675,70m e E 170.087,41m; deste segue, com azimute de 206°34'56" por uma distância de 11,36m até o vértice -P-0033, de coordenadas N 8.985.665,54m e E 170.082,32m; deste segue, com azimute de 235°49'28" por uma distância de 10,71m até o vértice -P-0034, de coordenadas N 8.985.659,52m e E 170.073,46m; deste segue, com azimute de 201°22'19" por uma distância de 37,73m até o vértice -P-0035, de coordenadas N 8.985.624,39m e E 170.059,71m; deste segue, com azimute de 225°54'39" por uma distância de 8,67m até o vértice -P-0036, de coordenadas N 8.985.618,35m e E 170.053,48m; deste segue, com azimute de 264°59'38" por uma distância de 11,54m até o vértice -P-0037, de coordenadas N 8.985.617,35m e E 170.041,99m; deste segue, com azimute de 234°42'23" por uma distância de 9,44m até o vértice -P-0038, de coordenadas N 8.985.611,89m e E 170.034,28m; deste segue, com azimute de 169°44'22" por uma distância de 26,01m até o vértice -P-0039, de coordenadas N 8.985.586,29m e E 170.038,91m; deste segue, com azimute de 221°21'20" por uma distância de 10,98m até o vértice -P-0040, de coordenadas N 8.985.578,05m e E 170.031,66m; deste segue, com azimute de 115°58'17" por uma distância de 14,67m até o vértice -P-0041, de coordenadas N 8.985.571,62m e E 170.044,85m; deste segue, com azimute de 133°29'51" por uma distância de 8,62m até o vértice -P-0042, de coordenadas N 8.985.565,69m e E 170.051,10m; deste segue, com azimute de 171°11'42" por uma distância de 7,79m até o vértice -P-0043, de coordenadas N 8.985.558,00m e E 170.052,29m; deste segue, com azimute de 241°52'13" por uma distância de 12,28m até o vértice -P-0044, de coordenadas N 8.985.552,21m e E 170.041,47m; deste segue, com azimute de 195°01'16" por uma distância de 16,14m até o vértice -P-0045, de coordenadas N 8.985.536,62m e E 170.037,28m; deste segue, com azimute de 208°50'10" por uma distância de 14,62m até o vértice -P-0046, de coordenadas N 8.985.523,82m e E 170.030,23m; deste segue, com azimute de 171°58'28" por uma distância de 10,66m até o vértice -P-0047, de coordenadas N 8.985.513,27m e E 170.031,72m; deste segue, com azimute de 204°25'12" por uma distância de 6,62m até o vértice -P-0048, de coordenadas N 8.985.507,24m e E 170.028,99m; deste segue, com azimute de 254°56'17" por uma distância de 17,05m até o vértice -P-0049, de coordenadas N 8.985.502,81m e E 170.012,53m; deste segue, com azimute de 212°08'17" por uma distância de 15,32m até o vértice -P-0050, de coordenadas N 8.985.489,83m e E 170.004,37m; deste segue, com azimute de 247°11'07" por uma distância de 12,66m até o vértice -P-0051, de coordenadas N 8.985.484,92m e E 169.992,70m; deste segue, com azimute de 284°23'35" por uma distância de 9,11m até o vértice -P-0052, de coordenadas N 8.985.487,19m e E 169.983,88m; deste segue, com azimute de 321°14'58" por uma distância de 14,06m até o vértice -P-0053, de coordenadas N 8.985.498,15m e E 169.975,08m; deste segue, com azimute de 6°09'31" por uma distância de 13,05m até o vértice -P-0054, de coordenadas N 8.985.511,13m e E 169.976,48m; deste segue, com azimute de 309°23'39" por uma distância de 12,80m até o vértice -P-0055, de coordenadas N 8.985.519,25m e E 169.966,59m; deste segue, com azimute de 227°13'01" por uma distância de 18,00m até o vértice -P-0056, de coordenadas N 8.985.507,03m e E 169.953,38m; deste



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

segue, com azimute de $268^{\circ}56'22''$ por uma distância de 60,03m até o vértice -P-0057, de coordenadas N 8.985.505,92m e E 169.893,36m; deste segue, com azimute de $280^{\circ}30'33''$ por uma distância de 17,93m até o vértice -P-0058, de coordenadas N 8.985.509,19m e E 169.875,73m; deste segue, com azimute de $248^{\circ}16'30''$ por uma distância de 27,89m até o vértice -P-0059, de coordenadas N 8.985.498,86m e E 169.849,83m; deste segue, com azimute de $225^{\circ}33'19''$ por uma distância de 33,76m até o vértice -P-0060, de coordenadas N 8.985.475,22m e E 169.825,72m; deste segue, com azimute de $243^{\circ}08'55''$ por uma distância de 51,24m até o vértice -P-0061, de coordenadas N 8.985.452,08m e E 169.780,01m; deste segue, com azimute de $176^{\circ}12'53''$ por uma distância de 5,64m até o vértice -P-0062, de coordenadas N 8.985.446,45m e E 169.780,38m; deste segue, com azimute de $205^{\circ}06'25''$ por uma distância de 17,98m até o vértice -P-0063, de coordenadas N 8.985.430,17m e E 169.772,75m; deste segue, com azimute de $232^{\circ}09'40''$ por uma distância de 15,21m até o vértice -P-0064, de coordenadas N 8.985.420,85m e E 169.760,74m; deste segue, com azimute de $206^{\circ}04'39''$ por uma distância de 25,51m até o vértice -P-0065, de coordenadas N 8.985.397,93m e E 169.749,53m; deste segue, com azimute de $227^{\circ}04'10''$ por uma distância de 34,44m até o vértice -P-0066, de coordenadas N 8.985.374,48m e E 169.724,31m; deste segue, com azimute de $250^{\circ}16'07''$ por uma distância de 75,84m até o vértice -P-0067, de coordenadas N 8.985.348,87m e E 169.652,93m; deste segue, com azimute de $302^{\circ}57'29''$ por uma distância de 26,96m até o vértice -P-0068, de coordenadas N 8.985.363,54m e E 169.630,30m; deste segue, com azimute de $271^{\circ}25'47''$ por uma distância de 128,83m até o vértice -P-0069, de coordenadas N 8.985.366,76m e E 169.501,51m; deste segue, com azimute de $290^{\circ}12'44''$ por uma distância de 33,97m até o vértice -P-0070, de coordenadas N 8.985.378,49m e E 169.469,64m; deste segue, com azimute de $283^{\circ}23'10''$ por uma distância de 49,84m até o vértice -P-0071, de coordenadas N 8.985.390,03m e E 169.421,15m; deste segue, com azimute de $251^{\circ}13'47''$ por uma distância de 23,58m até o vértice -P-0072, de coordenadas N 8.985.382,44m e E 169.398,83m; deste segue, com azimute de $209^{\circ}24'54''$ por uma distância de 44,59m até o vértice -P-0073, de coordenadas N 8.985.343,60m e E 169.376,93m; deste segue, com azimute de $185^{\circ}43'13''$ por uma distância de 64,73m até o vértice -P-0074, de coordenadas N 8.985.279,19m e E 169.370,48m; deste segue, com azimute de $204^{\circ}29'49''$ por uma distância de 3,95m até o vértice -P-0075, de coordenadas N 8.985.275,60m e E 169.368,84m; deste segue, com azimute de $215^{\circ}03'39''$ por uma distância de 80,46m até o vértice -P-0076, de coordenadas N 8.985.209,74m e E 169.322,62m; deste segue, com azimute de $188^{\circ}09'01''$ por uma distância de 60,19m até o vértice -P-0077, de coordenadas N 8.985.150,15m e E 169.314,08m; deste segue, com azimute de $211^{\circ}54'16''$ por uma distância de 5,52m até o vértice -P-0078, de coordenadas N 8.985.145,47m e E 169.311,17m; deste segue, com azimute de $229^{\circ}52'40''$ por uma distância de 106,51m até o vértice -P-0079, de coordenadas N 8.985.076,83m e E 169.229,72m; deste segue, com azimute de $224^{\circ}45'58''$ por uma distância de 404,90m até o vértice -P-0080, de coordenadas N 8.984.789,36m e E 168.944,58m; deste segue, com azimute de $231^{\circ}49'49''$ por uma distância de 130,18m até o vértice -P-0081, de coordenadas N 8.984.708,90m e E 168.842,24m; deste segue confrontando com a propriedade de ESTRADA VICINAL MICRONDAS, com azimute de $323^{\circ}05'28''$ por uma distância de 128,64m até o vértice -P-0082, de coordenadas N 8.984.811,76m e E 168.764,98m; deste segue, com azimute de $329^{\circ}50'23''$ por uma distância de 115,08m até o vértice -P-0083, de coordenadas N 8.984.911,27m e E 168.707,16m; deste segue, com azimute de $323^{\circ}50'26''$ por uma distância de 39,49m até o vértice -P-0084, de coordenadas N 8.984.943,16m e E 168.683,86m; deste segue, com azimute de $313^{\circ}23'23''$ por uma distância de 39,50m até o vértice -P-0085, de coordenadas N 8.984.970,29m e E 168.655,15m; deste segue, com azimute de $303^{\circ}15'22''$ por uma distância de 26,88m até o vértice -P-0086, de coordenadas N 8.984.985,03m e E 168.632,67m; deste segue, com azimute



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

de $291^{\circ}59'50''$ por uma distância de 7,72m até o vértice -P-0087, de coordenadas N 8.984.987,93m e E 168.625,51m; deste segue, com azimute de $280^{\circ}53'32''$ por uma distância de 53,31m até o vértice -P-0088, de coordenadas N 8.984.998,00m e E 168.573,16m; deste segue, com azimute de $294^{\circ}44'46''$ por uma distância de 248,50m até o vértice -P-0089, de coordenadas N 8.985.102,02m e E 168.347,48m; deste segue, com azimute de $290^{\circ}14'45''$ por uma distância de 185,91m até o vértice -P-0090, de coordenadas N 8.985.166,36m e E 168.173,06m; deste segue, com azimute de $307^{\circ}43'52''$ por uma distância de 41,73m até o vértice -P-0091, de coordenadas N 8.985.191,89m e E 168.140,06m; deste segue, com azimute de $291^{\circ}55'42''$ por uma distância de 170,95m até o vértice -P-0092, de coordenadas N 8.985.255,73m e E 167.981,48m; deste segue, com azimute de $281^{\circ}06'16''$ por uma distância de 9,73m até o vértice -P-0093, de coordenadas N 8.985.257,60m e E 167.971,93m; deste segue confrontando com a propriedade de RODOVIA FEDERAL BR 104, com azimute de $325^{\circ}24'12''$ por uma distância de 133,38m até o vértice -P-0094, de coordenadas N 8.985.367,40m e E 167.896,20m; deste segue confrontando com a propriedade de ESTRADA VICINAL, com azimute de $309^{\circ}17'17''$ por uma distância de 110,81m até o vértice -P-0095, de coordenadas N 8.985.437,56m e E 167.810,43m; deste segue, com azimute de $294^{\circ}32'11''$ por uma distância de 25,80m até o vértice -P-0096, de coordenadas N 8.985.448,28m e E 167.786,96m; deste segue, com azimute de $282^{\circ}54'09''$ por uma distância de 225,12m até o vértice -P-0097, de coordenadas N 8.985.498,54m e E 167.567,53m; deste segue, com azimute de $282^{\circ}54'09''$ por uma distância de 250,67m até o vértice -P-0098, de coordenadas N 8.985.554,52m e E 167.323,19m; deste segue confrontando com a propriedade de RIACHO CANA BRAVA, com azimute de $36^{\circ}25'01''$ por uma distância de 97,74m até o vértice -P-0099, de coordenadas N 8.985.633,17m e E 167.381,21m; deste segue, com azimute de $45^{\circ}19'07''$ por uma distância de 194,42m até o vértice -P-0100, de coordenadas N 8.985.769,88m e E 167.519,45m; deste segue, com azimute de $31^{\circ}20'51''$ por uma distância de 63,78m até o vértice -P-0101, de coordenadas N 8.985.824,35m e E 167.552,63m; deste segue, com azimute de $41^{\circ}23'26''$ por uma distância de 5,27m até o vértice -P-0102, de coordenadas N 8.985.828,30m e E 167.556,12m; deste segue, com azimute de $52^{\circ}07'00''$ por uma distância de 142,49m até o vértice -P-0103, de coordenadas N 8.985.915,80m e E 167.668,58m; deste segue, com azimute de $41^{\circ}20'26''$ por uma distância de 66,12m até o vértice -P-0104, de coordenadas N 8.985.965,44m e E 167.712,26m; deste segue, com azimute de $47^{\circ}54'29''$ por uma distância de 149,73m até o vértice -P-0105, de coordenadas N 8.986.065,81m e E 167.823,37m; deste segue, com azimute de $54^{\circ}22'23''$ por uma distância de 83,91m até o vértice -P-0106, de coordenadas N 8.986.114,69m e E 167.891,57m; deste segue, com azimute de $16^{\circ}43'46''$ por uma distância de 84,59m até o vértice -P-0107, de coordenadas N 8.986.195,70m e E 167.915,92m; deste segue, com azimute de $36^{\circ}06'41''$ por uma distância de 9,97m até o vértice -P-0108, de coordenadas N 8.986.203,75m e E 167.921,80m; deste segue, com azimute de $43^{\circ}41'23''$ por uma distância de 45,33m até o vértice -P-0109, de coordenadas N 8.986.236,53m e E 167.953,11m; deste segue, com azimute de $31^{\circ}37'09''$ por uma distância de 53,59m até o vértice -P-0110, de coordenadas N 8.986.282,17m e E 167.981,21m; deste segue, com azimute de $26^{\circ}29'19''$ por uma distância de 143,40m até o vértice -P-0111, de coordenadas N 8.986.410,51m e E 168.045,17m; deste segue, com azimute de $32^{\circ}59'40''$ por uma distância de 7,10m até o vértice -P-0112, de coordenadas N 8.986.416,47m e E 168.049,04m; deste segue, com azimute de $23^{\circ}24'23''$ por uma distância de 98,62m até o vértice -P-0113, de coordenadas N 8.986.506,98m e E 168.088,21m; deste segue, com azimute de $48^{\circ}19'43''$ por uma distância de 52,70m até o vértice -P-0114, de coordenadas N 8.986.542,02m e E 168.127,58m; deste segue, com azimute de $53^{\circ}18'52''$ por uma distância de 58,27m até o vértice -P-0115, de coordenadas N 8.986.576,83m e E 168.174,31m; deste segue, com azimute de $65^{\circ}22'37''$ por uma distância de 63,39m até o vértice -P-0116, de coordenadas N 8.986.603,24m e E



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

168.231,93m; deste segue, com azimute de $83^{\circ}01'41''$ por uma distância de 90,07m até o vértice -P-0117, de coordenadas N 8.986.614,18m e E 168.321,34m; deste segue, com azimute de $74^{\circ}30'48''$ por uma distância de 145,36m até o vértice -P-0118, de coordenadas N 8.986.652,99m e E 168.461,42m; deste segue, com azimute de $72^{\circ}53'53''$ por uma distância de 83,92m até o vértice -P-0119, de coordenadas N 8.986.677,67m e E 168.541,62m; deste segue, com azimute de $93^{\circ}01'10''$ por uma distância de 39,91m até o vértice -P-0120, de coordenadas N 8.986.675,56m e E 168.581,48m; deste segue, com azimute de $61^{\circ}28'50''$ por uma distância de 36,77m até o vértice -P-0121, de coordenadas N 8.986.693,12m e E 168.613,79m; deste segue, com azimute de $85^{\circ}48'08''$ por uma distância de 89,84m até o vértice -P-0122, de coordenadas N 8.986.699,70m e E 168.703,39m; deste segue, com azimute de $94^{\circ}13'26''$ por uma distância de 101,91m até o vértice -P-0123, de coordenadas N 8.986.692,19m e E 168.805,03m; deste segue confrontando com a propriedade de RODOVIA FEDERAL BR 104, com azimute de $93^{\circ}16'07''$ por uma distância de 30,01m até o vértice -P-0124, de coordenadas N 8.986.690,48m e E 168.834,99m; deste segue confrontando com a propriedade de RIACHO CANA BRAVA, com azimute de $93^{\circ}16'07''$ por uma distância de 51,73m até o vértice -P-0125, de coordenadas N 8.986.687,53m e E 168.886,64m; deste segue, com azimute de $62^{\circ}24'55''$ por uma distância de 18,97m até o vértice -P-0126, de coordenadas N 8.986.696,32m e E 168.903,46m; deste segue, com azimute de $10^{\circ}48'01''$ por uma distância de 43,51m até o vértice -P-0127, de coordenadas N 8.986.739,06m e E 168.911,61m; deste segue, com azimute de $23^{\circ}06'24''$ por uma distância de 46,84m até o vértice -P-0128, de coordenadas N 8.986.782,14m e E 168.929,99m; deste segue, com azimute de $50^{\circ}17'18''$ por uma distância de 27,39m até o vértice -P-0129, de coordenadas N 8.986.799,64m e E 168.951,07m; deste segue, com azimute de $40^{\circ}19'38''$ por uma distância de 18,20m até o vértice -P-0130, de coordenadas N 8.986.813,51m e E 168.962,84m; deste segue, com azimute de $62^{\circ}41'03''$ por uma distância de 15,66m até o vértice -P-0131, de coordenadas N 8.986.820,70m e E 168.976,76m; deste segue, com azimute de $88^{\circ}11'18''$ por uma distância de 22,83m até o vértice -P-0132, de coordenadas N 8.986.821,42m e E 168.999,58m; deste segue, com azimute de $104^{\circ}54'09''$ por uma distância de 20,24m até o vértice -P-0133, de coordenadas N 8.986.816,22m e E 169.019,14m; deste segue, com azimute de $89^{\circ}21'17''$ por uma distância de 23,25m até o vértice -P-0134, de coordenadas N 8.986.816,48m e E 169.042,38m; deste segue, com azimute de $110^{\circ}37'32''$ por uma distância de 22,52m até o vértice -P-0135, de coordenadas N 8.986.808,55m e E 169.063,46m; deste segue, com azimute de $54^{\circ}46'53''$ por uma distância de 34,68m até o vértice -P-0136, de coordenadas N 8.986.828,55m e E 169.091,79m; deste segue, com azimute de $65^{\circ}34'54''$ por uma distância de 65,72m até o vértice -P-0137, de coordenadas N 8.986.855,72m e E 169.151,63m; deste segue, com azimute de $121^{\circ}55'57''$ por uma distância de 72,53m até o vértice -P-0138, de coordenadas N 8.986.817,35m e E 169.213,19m; deste segue, com azimute de $104^{\circ}18'54''$ por uma distância de 32,86m até o vértice -P-0139, de coordenadas N 8.986.809,23m e E 169.245,04m; deste segue, com azimute de $85^{\circ}15'03''$ por uma distância de 40,12m até o vértice -P-0140, de coordenadas N 8.986.812,55m e E 169.285,02m; deste segue, com azimute de $74^{\circ}28'29''$ por uma distância de 118,16m até o vértice -P-0141, de coordenadas N 8.986.844,17m e E 169.398,87m; deste segue, com azimute de $80^{\circ}28'56''$ por uma distância de 55,26m até o vértice -P-0142, de coordenadas N 8.986.853,31m e E 169.453,37m; deste segue, com azimute de $83^{\circ}20'58''$ por uma distância de 56,20m até o vértice -P-0143, de coordenadas N 8.986.859,82m e E 169.509,20m; deste segue, com azimute de $75^{\circ}13'52''$ por uma distância de 7,33m até o vértice -P-0144, de coordenadas N 8.986.861,69m e E 169.516,28m; deste segue, com azimute de $40^{\circ}59'30''$ por uma distância de 34,29m até o vértice -P-0145, de coordenadas N 8.986.887,57m e E 169.538,78m; deste segue, com azimute de $24^{\circ}52'25''$ por uma distância de 101,45m até o vértice -P-0146, de coordenadas N 8.986.979,61m e E 169.581,45m; deste segue, com azimute de $15^{\circ}28'44''$ por uma distância de



ESTADO DE ALAGOAS
GABINETE DO GOVERNADOR

118,72m até o vértice -P-0147, de coordenadas N 8.987.094,02m e E 169.613,13m; deste segue, com azimute $56^{\circ}38'48''$ por uma distância de 88,79m até o vértice -P-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro de 8.769,03 m.