

237
P

Protocolo: 2018000155945

**SÚMULA DO PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO TERMO DE COMPROMISSO PARA EXECUÇÃO DE MEDIDA COMPENSATÓRIA
SEMA/DBIO-FEPAM – CAÇADOR ENERGÉTICA S.A.**

I - PARTÍCIPES: Estado do Rio Grande do Sul, por intermédio da Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMA, no âmbito do Departamento de Biodiversidade- DBIO, doravante denominada COMPROMITENTE e a CAÇADOR ENERGÉTICAS.A., doravante denominado COMPROMISSÁRIO, tendo como INTERVENIENTE/ FISCAL a Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luís Roessler - FEPAM. **II – OBJETO:** Estabelecer as regras para o cumprimento integral da Medida Compensatória, exigida pelo art. 36 da Lei Federal nº9.985, de 18 de julho de 2000, decorrente da atividade de “implantação da Pequena Central Hidrelétrica Caçador”. Que tem como responsável o COMPROMISSÁRIO, licenciado ambientalmente pela FEPAM através do Processo nº 5651-0567/12-1, que resultou na Licença de Instalação nº 1838/2013-DL. **III - DO VALOR:** O montante da compensação ambiental do empreendimento a ser aplicado em Unidades de Conservação no Estado do Rio Grande do Sul é de **R\$ 459.958,40** (Quatrocentos e cinquenta e nove mil novecentos e cinquenta e oito reais e quarenta centavos). **IV - VIGÊNCIA:** A vigência do presente termo se encerra quando for efetivada a completa execução do recurso objeto deste Termo, aprovada a prestação de contas pela CECA e emitido pela COMPROMITENTE o Termo de Quitação de Medida Compensatória, e terá início na data da publicação da súmula deste instrumento no Diário Oficial do Estado. **V - ARQUIVO DE ACESSO PÚBLICO:** Processo administrativo nº 5566-0500/07-5. Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, Av. Borges de Medeiros, nº261, 14º andar, Porto Alegre- RS.

Porto Alegre, 12 de setembro de 2018.

Ana Maria Pellini,
Secretaria de Estado do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável.

Protocolo: 2018000155946

**SÚMULA DO SEGUNDO TERMO ADITIVO AO TERMO DE COMPROMISSO PARA EXECUÇÃO DE MEDIDA COMPENSATÓRIA
SEMA/DBIO-FEPAM – COMPANHIA RIOGRANDENSE DE VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS LTDA**

I - PARTÍCIPES: Estado do Rio Grande do Sul, por intermédio da Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMA, no âmbito do Departamento de Biodiversidade- DBIO, doravante denominada COMPROMITENTE e a COMPANHIA RIOGRANDENSE DE VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS LTDA, doravante denominado COMPROMISSÁRIO, tendo como INTERVENIENTE/ FISCAL a Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luís Roessler - FEPAM. **II – OBJETO:** Estabelecer as regras para o cumprimento integral da Medida Compensatória, exigida pelo art. 36 da Lei Federal nº9.985, de 18 de julho de 2000, decorrente da atividade de “implantação do empreendimento central regional de tratamento de resíduos sólidos urbanos, através de aterro sanitário”. Que tem como responsável o COMPROMISSÁRIO, licenciado ambientalmente pela FEPAM através do Processo nº 19022-0567/10-9, que resultou na Licença de Operação nº6165/2012-DL. **III - DO VALOR:** O montante da compensação ambiental do empreendimento a ser aplicado em Unidades de conservação no Estado do Rio Grande do Sul é de **R\$ 7.619,55** (Sete mil seiscentos e dezenove reais e cinquenta e cinco centavos). **IV - VIGÊNCIA:** A vigência do presente termo se encerra quando for efetivada a completa execução do recurso objeto deste Termo, aprovada a prestação de contas pela CECA e emitido pela COMPROMITENTE o Termo de Quitação de Medida Compensatória, e terá início na data da publicação da súmula deste instrumento no Diário Oficial do Estado. **V - ARQUIVO DE ACESSO PÚBLICO:** Processo administrativo nº 18726-0567/10-0. Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, Av. Borges de Medeiros, nº261, 14º andar, Porto Alegre- RS.

Porto Alegre, 12 de setembro de 2018.

Ana Maria Pellini,
Secretaria de Estado do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável.

Portarias

Protocolo: 2018000155947

PORTARIA SEMA Nº 125, de 14 de setembro de 2018.

A SECRETÁRIA DE ESTADO DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, no uso das atribuições elencadas na Constituição Estadual, de 03 de outubro de 1989, e na Lei Estadual nº 14.733, de 15 de setembro de 2015, e considerando a indicação consubstanciada no processo nº 2801-0500/18-9;

RESOLVE:

Art. 1º - Designar uma Comissão de Sindicância para o processo nº 2801-0500/18-9, constituída pelos servidores abaixo relacionados:

- a) Denise Aparecida Gonçalves da Silva – Id. Func. nº 2612682/02 – Presidente da Comissão;
- b) Fabiano da Silva Gomes – Id. Func. nº 4450892/01 – Membro da Comissão;
- c) Carlos José Sobrinho da Silveira – Id. Func. nº 4303660/01 – Membro da Comissão.

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

Porto Alegre, 14 de setembro de 2018.

Ana Maria Pellini,
Secretária de Estado do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável.

Protocolo: 2018000155948

PORTARIA SEMA Nº 126, de 14 de setembro de 2018.

Cria a Reserva Particular do Patrimônio Natural Boa Vista e dá outras providências.

A SECRETÁRIA DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, no uso de suas atribuições, conforme estabelecidas no artigo 90 da Constituição Estadual do Rio Grande do Sul, de 03 de outubro de 1989, e na Lei Estadual 14733, de 15 de setembro de 2015,

Considerando o disposto na Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000, que institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação- SNUC, bem como o disposto no Decreto Federal nº 4.340, de 22 de agosto de 2002, que o regulamenta;

Considerando o disposto no Decreto Estadual nº 46.519, de 22 de julho de 2009, que dispõe sobre a Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual – RPPN Estadual, como Unidade de Conservação da Natureza, estabelecendo o procedimento para a sua criação, bem como as formas de apoio para a sua implementação, institui o Programa Estadual de Reserva Particular do Patrimônio Natural do Rio Grande do Sul;

Considerando que a Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual é área de domínio privado, a ser especialmente protegida por iniciativa de seu proprietário, e sua criação tem por finalidade promover a proteção dos recursos ambientais e a conservação da diversidade biológica;

RESOLVE:

Art. 1º - Fica criada a Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Boa Vista, situada no Município de Santana da Boa Vista, de propriedade da CMPC Celulose Riograndense Ltda., relativo à Matrícula nº 26.309 no Registro de Imóveis da Comarca de Caçapava do Sul, com área de 243,28 hectares.

Art. 2º - A Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Boa Vista situa-se dentro de poligonal fechada com a seguinte descrição em coordenadas UTM e perímetros de vértice: "Inicia-se este perímetro no vértice **V-1**, de coordenadas **N 6.593.847,874** m e **E 306.970,882** m, situado no ponto mais ao norte, na divisa do imóvel de **Dagoberto Barcelos**; deste, segue confrontando pela cerca com o referido imóvel, com os seguintes azimutes e distâncias: 156°37'46" e 1.073,27 m, até o vértice **V-2**, de coordenadas **N 6.592.862,658** m e **E 307.396,620** m; 151°58'30" e 105,53 m, até o vértice **V-3**, de coordenadas **N 6.592.769,506** m e **E 307.446,202** m; 156°06'28" e 143,94 m, até o vértice **V-4**, de coordenadas **N 6.592.637,901** m e **E 307.504,500** m; 153°35'55" e 293,83 m, até o vértice **V-5**, de coordenadas **N 6.592.374,715** m e **E 307.635,154** m; 156°31'54" e 421,01 m, até o vértice **V-6**, de coordenadas **N 6.591.988,533** m e **E 307.802,818** m; 154°02'34" e 14,05 m, até o vértice **V-7**, de coordenadas **N 6.591.975,898** m e **E 307.808,969** m; 79°10'58" e 9,40 m, até o vértice **V-8**, de coordenadas **N 6.591.977,662** m e **E 307.818,202** m; 173°57'18" e 104,30 m, até o vértice **V-9**, de coordenadas **N 6.591.873,943** m e **E 307.829,186** m; 173°32'17" e 184,89 m, até o vértice **V-10**, de coordenadas **N 6.591.690,226** m e **E 307.849,994** m; situado na divisa do imóvel de **Dagoberto Barcelos com a divisa do Horto Florestal Arroio dos Lopes**; deste, segue confrontando por linha de vegetação com o referido imóvel, com os seguintes azimutes e distâncias: 305°01'39" e 46,70 m, até o vértice **V-11**, de coordenadas **N 6.591.717,031** m e **E 307.811,752** m; 320°27'16" e 13,62 m, até o vértice **V-12**, de coordenadas **N 6.591.727,534** m e **E 307.803,080** m; 345°53'54" e 10,60 m, até o vértice **V-13**, de coordenadas **N 6.591.737,816** m e **E 307.800,497** m; 28°02'55" e 11,85 m, até o vértice **V-14**, de coordenadas **N 6.591.748,274** m e **E 307.806,069** m; 356°04'47" e 22,20 m, até o vértice **V-15**, de coordenadas **N 6.591.770,426** m e **E 307.804,551** m; 326°47'10" e 28,80 m, até o vértice **V-16**, de coordenadas **N 6.591.794,523** m e **E 307.788,774** m; 345°41'43" e 26,55 m, até o vértice **V-17**, de coordenadas **N 6.591.820,246** m e **E 307.782,215** m; 333°15'16" e 29,67 m, até o vértice **V-18**, de coordenadas **N 6.591.846,743** m e **E 307.768,862** m; 286°32'49" e 19,40 m, até o vértice **V-19**, de coordenadas **N 6.591.852,268** m e **E 307.750,266** m; 266°02'03" e 21,34 m, até o vértice **V-20**, de coordenadas **N 6.591.850,792** m e **E 307.728,976** m; 285°17'09" e 15,58 m, até o vértice **V-21**, de coordenadas **N 6.591.854,900** m e **E 307.713,945** m; 345°18'16" e 14,00 m, até o vértice **V-22**, de coordenadas **N 6.591.868,440** m e **E 307.710,394** m; 1°59'22" e 28,29 m, até o vértice **V-23**, de coordenadas **N 6.591.896,711** m e **E 307.711,376** m; 37°09'53" e 40,83 m, até o vértice **V-24**, de coordenadas **N 6.591.929,245** m e **E 307.736,039** m; 333°53'47" e 12,72 m, até o vértice **V-25**, de coordenadas **N 6.591.940,666** m e **E 307.730,443** m; 274°49'19" e 17,99 m, até o vértice **V-26**, de coordenadas **N 6.591.942,178** m e **E 307.712,519** m; 245°03'04" e 25,97 m, até o vértice **V-27**, de coordenadas **N 6.591.931,223** m e **E 307.688,971** m; 266°01'05" e 7,88 m, até o vértice **V-28**, de coordenadas **N 6.591.930,676** m e **E 307.681,113** m; 235°02'17" e 26,47 m, até o vértice **V-29**, de coordenadas **N 6.591.915,510** m e **E 307.659,423** m; 219°39'22" e 27,39 m, até o vértice **V-30**, de coordenadas **N 6.591.894,420** m e **E 307.641,941** m; 236°22'10" e 32,34 m, até o vértice **V-31**, de coordenadas **N 6.591.876,509** m e **E 307.615,014** m; 208°33'11" e 18,93 m, até o vértice **V-32**, de coordenadas **N 6.591.859,885** m e **E 307.605,968** m; 224°06'52" e 17,39 m, até o vértice **V-33**, de coordenadas **N 6.591.847,402** m e **E 307.593,865** m; 245°09'10" e 13,70 m, até o vértice **V-34**, de coordenadas **N 6.591.841,647** m e **E 307.581,437** m; 226°56'40" e 25,40 m, até o vértice **V-35**, de coordenadas **N 6.591.824,304** m e **E 307.562,875** m; 240°53'18" e 29,52 m, até o vértice **V-36**, de coordenadas **N 6.591.809,941** m e **E 307.537,082** m; 264°44'52" e 27,45 m, até o vértice **V-37**, de coordenadas **N 6.591.807,428** m e **E 307.509,745** m; 253°42'44" e 20,69 m, até o vértice **V-38**, de coordenadas **N 6.591.801,624** m e **E 307.489,881** m; 263°50'48" e 39,20 m, até o vértice **V-39**, de coordenadas **N 6.591.797,422** m e **E 307.450,905** m; 249°17'04" e 40,12 m, até o vértice **V-40**, de coordenadas **N 6.591.783,230** m e **E 307.413,378** m; 260°06'10" e 29,97 m, até o vértice **V-41**, de coordenadas **N 6.591.778,079** m e **E 307.383,856** m; 276°46'54" e 32,15 m, até o vértice **V-42**, de coordenadas **N 6.591.781,876** m e **E 307.351,926** m; 296°35'04" e 13,12 m, até o vértice **V-43**, de coordenadas **N 6.591.787,749** m e **E 307.340,190** m; 319°32'03" e 42,79 m, até o vértice **V-44**, de coordenadas **N 6.591.820,304** m e **E 307.312,419** m; 306°48'28" e 16,43 m, até o vértice **V-45**, de coordenadas **N 6.591.830,148** m e **E 307.299,264** m; 239°15'42" e 23,06 m, até o vértice **V-46**, de coordenadas **N 6.591.818,363** m e **E 307.279,446** m; 208°47'10" e 22,57 m, até o vértice **V-47**, de coordenadas **N 6.591.798,581** m e **E 307.268,577** m; 214°51'32" e 32,13 m, até o vértice **V-48**, de coordenadas **N 6.591.772,215** m e **E 307.250,212** m; 237°12'03" e 26,77 m, até o vértice **V-49**, de coordenadas **N 6.591.757,712** m e **E 307.227,707** m; 264°54'33" e 24,14 m, até o vértice **V-50**, de coordenadas **N 6.591.755,570** m e **E 307.203,663** m; 296°04'25" e 41,97 m, até o vértice **V-51**, de coordenadas **N 6.591.774,015** m e **E 307.165,968** m; 256°45'26" e 29,13 m, até o vértice **V-52**, de coordenadas **N 6.591.767,342** m e **E 307.137,613** m; 249°09'11" e 13,19 m, até o vértice **V-53**, de coordenadas **N 6.591.762,649** m e **E 307.125,289** m; 202°23'43" e 9,19 m, até o vértice **V-54**, de coordenadas **N 6.591.754,153** m e **E 307.121,788** m; 178°39'15" e 9,15 m, até o vértice **V-55**, de coordenadas **N 6.591.745,001** m e **E 307.122,003** m; 104°43'30" e 15,44 m, até o vértice **V-56**, de coordenadas **N 6.591.741,077** m e **E 307.136,934** m; 86°56'36" e 14,22 m, até o vértice **V-57**, de coordenadas **N 6.591.741,835** m e **E**

307.151,129 m; 143°05'41" e 18,49 m, até o vértice **V-58**, de coordenadas **N 6.591.727,050** m e **E 307.162,232** m; 124°50'51" e 15,73 m, até o vértice **V-59**, de coordenadas **N 6.591.718,060** m e **E 307.175,144** m; 152°39'25" e 19,92 m, até o vértice **V-60**, de coordenadas **N 6.591.700,363** m e **E 307.184,295** m; 184°36'24" e 35,72 m, até o vértice **V-61**, de coordenadas **N 6.591.664,757** m e **E 307.181,426** m; 131°22'29" e 38,47 m, até o vértice **V-62**, de coordenadas **N 6.591.639,330** m e **E 307.210,293** m; 109°19'32" e 11,68 m, até o vértice **V-63**, de coordenadas **N 6.591.635,465** m e **E 307.221,314** m; 98°20'42" e 69,70 m, até o vértice **V-64**, de coordenadas **N 6.591.625,349** m e **E 307.290,277** m; 118°20'36" e 21,58 m, até o vértice **V-65**, de coordenadas **N 6.591.615,106** m e **E 307.309,266** m; 137°56'32" e 34,26 m, até o vértice **V-66**, de coordenadas **N 6.591.589,669** m e **E 307.332,216** m; 152°47'52" e 3,66 m, até o vértice **V-67**, de coordenadas **N 6.591.586,414** m e **E 307.333,889** m; 179°35'25" e 11,05 m, até o vértice **V-68**, de coordenadas **N 6.591.575,364** m e **E 307.333,968** m; 133°09'13" e 19,07 m, até o vértice **V-69**, de coordenadas **N 6.591.562,320** m e **E 307.347,881** m; 214°37'13" e 19,72 m, até o vértice **V-70**, de coordenadas **N 6.591.546,094** m e **E 307.336,679** m; 174°41'22" e 25,16 m, até o vértice **V-71**, de coordenadas **N 6.591.521,038** m e **E 307.339,008** m; 203°29'05" e 24,06 m, até o vértice **V-72**, de coordenadas **N 6.591.498,971** m e **E 307.329,420** m; 207°47'22" e 20,78 m, até o vértice **V-73**, de coordenadas **N 6.591.480,584** m e **E 307.319,730** m; situado no limite da linha de vegetação com a divisa do imóvel de **Hilda Rodrigues dos Santos**; deste, segue confrontado pela cerca com o referido imóvel, com o seguinte azimute e distância: 302°52'59" e 48,77 m, até o vértice **V-74**, de coordenadas **N 6.591.507,063** m e **E 307.278,773** m; situado no limite da margem esquerda do **Arroio Marmeleiro**; deste, segue confrontado à montante com o referido arroio, com os seguintes azimutes e distâncias: 17°19'05" e 5,22 m, até o vértice **V-75**, de coordenadas **N 6.591.512,044** m e **E 307.280,326** m; 3°43'05" e 4,95 m, até o vértice **V-76**, de coordenadas **N 6.591.516,985** m e **E 307.280,647** m; 341°42'36" e 6,15 m, até o vértice **V-77**, de coordenadas **N 6.591.522,825** m e **E 307.278,717** m; 329°02'50" e 5,74 m, até o vértice **V-78**, de coordenadas **N 6.591.527,746** m e **E 307.275,766** m; 313°25'25" e 10,33 m, até o vértice **V-79**, de coordenadas **N 6.591.534,844** m e **E 307.268,266** m; 287°05'38" e 5,31 m, até o vértice **V-80**, de coordenadas **N 6.591.536,405** m e **E 307.263,187** m; 272°23'30" e 12,69 m, até o vértice **V-81**, de coordenadas **N 6.591.536,935** m e **E 307.250,507** m; 264°08'26" e 16,76 m, até o vértice **V-82**, de coordenadas **N 6.591.535,224** m e **E 307.233,836** m; 260°24'39" e 18,78 m, até o vértice **V-83**, de coordenadas **N 6.591.532,095** m e **E 307.215,316** m; 261°00'10" e 33,38 m, até o vértice **V-84**, de coordenadas **N 6.591.526,875** m e **E 307.182,346** m; 252°42'46" e 24,39 m, até o vértice **V-85**, de coordenadas **N 6.591.519,627** m e **E 307.159,056** m; 242°55'36" e 16,10 m, até o vértice **V-86**, de coordenadas **N 6.591.512,297** m e **E 307.144,717** m; 260°24'36" e 32,36 m, até o vértice **V-87**, de coordenadas **N 6.591.506,906** m e **E 307.112,806** m; 273°41'15" e 16,73 m, até o vértice **V-88**, de coordenadas **N 6.591.507,982** m e **E 307.096,111** m; 277°58'44" e 62,86 m, até o vértice **V-89**, de coordenadas **N 6.591.516,708** m e **E 307.033,856** m; 286°00'20" e 21,62 m, até o vértice **V-90**, de coordenadas **N 6.591.522,668** m e **E 307.013,076** m; 293°37'34" e 26,17 m, até o vértice **V-91**, de coordenadas **N 6.591.533,158** m e **E 306.989,096** m; 288°44'55" e 37,21 m, até o vértice **V-92**, de coordenadas **N 6.591.545,119** m e **E 306.953,856** m; 296°47'32" e 41,71 m, até o vértice **V-93**, de coordenadas **N 6.591.563,919** m e **E 306.916,627** m; 304°26'04" e 39,22 m, até o vértice **V-94**, de coordenadas **N 6.591.586,098** m e **E 306.884,277** m; 303°48'00" e 30,83 m, até o vértice **V-95**, de coordenadas **N 6.591.603,250** m e **E 306.858,657** m; 312°03'39" e 17,90 m, até o vértice **V-96**, de coordenadas **N 6.591.615,240** m e **E 306.845,368** m; 297°05'54" e 12,88 m, até o vértice **V-97**, de coordenadas **N 6.591.621,110** m e **E 306.833,897** m; 288°42'38" e 23,44 m, até o vértice **V-98**, de coordenadas **N 6.591.628,629** m e **E 306.811,697** m; 282°49'58" e 22,02 m, até o vértice **V-99**, de coordenadas **N 6.591.633,519** m e **E 306.790,227** m; 275°10'25" e 21,18 m, até o vértice **V-100**, de coordenadas **N 6.591.635,429** m e **E 306.769,137** m; 288°05'54" e 15,39 m, até o vértice **V-101**, de coordenadas **N 6.591.640,210** m e **E 306.754,507** m; 274°43'45" e 5,82 m, até o vértice **V-102**, de coordenadas **N 6.591.640,690** m e **E 306.748,708** m; 300°44'41" e 27,74 m, até o vértice **V-103**, de coordenadas **N 6.591.654,870** m e **E 306.724,867** m; 314°00'42" e 16,02 m, até o vértice **V-104**, de coordenadas **N 6.591.666,000** m e **E 306.713,347** m; 307°02'08" e 31,68 m, até o vértice **V-105**, de coordenadas **N 6.591.685,081** m e **E 306.688,059** m; 313°58'35" e 43,59 m, até o vértice **V-106**, de coordenadas **N 6.591.715,351** m e **E 306.656,687** m; 322°38'31" e 45,42 m, até o vértice **V-107**, de coordenadas **N 6.591.751,450** m e **E 306.629,129** m; 355°25'12" e 7,39 m, até o vértice **V-108**, de coordenadas **N 6.591.758,819** m e **E 306.628,539** m; 341°14'03" e 15,17 m, até o vértice **V-109**, de coordenadas **N 6.591.773,180** m e **E 306.623,660** m; 329°05'01" e 5,90 m, até o vértice **V-110**, de coordenadas **N 6.591.778,239** m e **E 306.620,630** m; 305°11'06" e 6,93 m, até o vértice **V-111**, de coordenadas **N 6.591.782,230** m e **E 306.614,970** m; 329°29'39" e 21,08 m, até o vértice **V-112**, de coordenadas **N 6.591.800,391** m e **E 306.604,270** m; 324°55'52" e 23,24 m, até o vértice **V-113**, de coordenadas **N 6.591.819,409** m e **E 306.590,919** m; 320°04'06" e 12,73 m, até o vértice **V-114**, de coordenadas **N 6.591.829,169** m e **E 306.582,749** m; 297°44'20" e 13,37 m, até o vértice **V-115**, de coordenadas **N 6.591.835,390** m e **E 306.570,919** m; 279°47'46" e 24,46 m, até o vértice **V-116**, de coordenadas **N 6.591.839,551** m e **E 306.546,819** m; 270°49'45" e 22,13 m, até o vértice **V-117**, de coordenadas **N 6.591.839,871** m e **E 306.524,690** m; 277°38'34" e 7,45 m, até o vértice **V-118**, de coordenadas **N 6.591.840,862** m e **E 306.517,310** m; 267°55'49" e 13,01 m, até o vértice **V-119**, de coordenadas **N 6.591.840,392** m e **E 306.504,309** m; 255°12'20" e 12,14 m, até o vértice **V-120**, de coordenadas **N 6.591.837,291** m e **E 306.492,570** m; 237°14'56" e 5,60 m, até o vértice **V-121**, de coordenadas **N 6.591.834,261** m e **E 306.487,859** m; 200°39'31" e 5,84 m, até o vértice **V-122**, de coordenadas **N 6.591.828,801** m e **E 306.485,800** m; 178°33'03" e 11,06 m, até o vértice **V-123**, de coordenadas **N 6.591.817,742** m e **E 306.486,080** m; 187°30'16" e 16,32 m, até o vértice **V-124**, de coordenadas **N 6.591.801,561** m e **E 306.483,948** m; 195°30'14" e 14,62 m, até o vértice **V-125**, de coordenadas **N 6.591.787,471** m e **E 306.480,040** m; 180°46'14" e 7,55 m, até o vértice **V-126**, de coordenadas **N 6.591.779,923** m e **E 306.479,938** m; 174°50'15" e 21,68 m, até o vértice **V-127**, de coordenadas **N 6.591.758,333** m e **E 306.481,889** m; 159°15'07" e 7,11 m, até o vértice **V-128**, de coordenadas **N 6.591.751,683** m e **E 306.484,408** m; 172°08'08" e 13,81 m, até o vértice **V-129**, de coordenadas **N 6.591.738,002** m e **E 306.486,298** m; 182°57'19" e 5,81 m, até o vértice **V-130**, de coordenadas **N 6.591.732,203** m e **E 306.485,999** m; 218°03'09" e 19,99 m, até o vértice **V-131**, de coordenadas **N 6.591.716,463** m e **E 306.473,678** m; 226°23'51" e 7,21 m, até o vértice **V-132**, de coordenadas **N 6.591.711,492** m e **E 306.468,458** m; 263°15'06" e 11,31 m, até o vértice **V-133**, de coordenadas **N 6.591.710,163** m e **E 306.457,228** m; 280°16'24" e 8,41 m, até o vértice **V-134**, de coordenadas **N 6.591.711,662** m e **E 306.448,958** m; 293°17'28" e 13,05 m, até o vértice **V-135**, de coordenadas **N 6.591.716,824** m e **E 306.436,969** m; 285°59'04" e 11,72 m, até o vértice **V-136**, de coordenadas **N 6.591.720,052** m e **E 306.425,697** m; 295°39'58" e 11,55 m, até o vértice **V-137**, de coordenadas **N 6.591.725,054** m e **E 306.415,288** m; 306°56'24" e 22,80 m, até o vértice **V-138**, de coordenadas **N 6.591.738,754** m e **E 306.397,069** m; 314°29'19" e 11,17 m, até o vértice **V-139**,

290
10

de coordenadas **N 6.591.746,584** m e **E 306.389,098** m; 325°09'11" e 26,79 m, até o vértice **V-140**, de coordenadas **N 6.591.768,573** m e **E 306.373,788** m; 332°30'32" e 12,41 m, até o vértice **V-141**, de coordenadas **N 6.591.779,584** m e **E 306.368,058** m; 351°59'53" e 17,53 m, até o vértice **V-142**, de coordenadas **N 6.591.796,943** m e **E 306.365,618** m; 343°06'34" e 6,23 m, até o vértice **V-143**, de coordenadas **N 6.591.802,904** m e **E 306.363,808** m; 315°19'51" e 24,47 m, até o vértice **V-144**, de coordenadas **N 6.591.820,303** m e **E 306.346,609** m; 338°38'52" e 13,35 m, até o vértice **V-145**, de coordenadas **N 6.591.832,733** m e **E 306.341,749** m; 327°09'44" e 22,02 m, até o vértice **V-146**, de coordenadas **N 6.591.851,232** m e **E 306.329,810** m; 343°15'14" e 34,57 m, até o vértice **V-147**, de coordenadas **N 6.591.884,333** m e **E 306.319,850** m; 346°20'26" e 20,92 m, até o vértice **V-148**, de coordenadas **N 6.591.904,662** m e **E 306.314,910** m; 351°49'28" e 18,43 m, até o vértice **V-149**, de coordenadas **N 6.591.922,902** m e **E 306.312,289** m; 338°47'19" e 8,45 m, até o vértice **V-150**, de coordenadas **N 6.591.930,782** m e **E 306.309,231** m; 322°25'11" e 13,41 m, até o vértice **V-151**, de coordenadas **N 6.591.941,411** m e **E 306.301,051** m; 311°25'14" e 16,30 m, até o vértice **V-152**, de coordenadas **N 6.591.952,193** m e **E 306.288,831** m; 301°23'51" e 19,25 m, até o vértice **V-153**, de coordenadas **N 6.591.962,221** m e **E 306.272,400** m; 283°00'39" e 14,27 m, até o vértice **V-154**, de coordenadas **N 6.591.965,433** m e **E 306.258,500** m; 272°20'00" e 10,55 m, até o vértice **V-155**, de coordenadas **N 6.591.965,862** m e **E 306.247,962** m; 255°05'30" e 22,66 m, até o vértice **V-156**, de coordenadas **N 6.591.960,032** m e **E 306.226,061** m; 238°46'42" e 6,54 m, até o vértice **V-157**, de coordenadas **N 6.591.956,643** m e **E 306.220,471** m; 212°44'36" e 33,60 m, até o vértice **V-158**, de coordenadas **N 6.591.928,379** m e **E 306.202,295** m; 210°05'23" e 10,00 m, até o vértice **V-159**, de coordenadas **N 6.591.919,725** m e **E 306.197,281** m; 188°24'01" e 15,82 m, até o vértice **V-160**, de coordenadas **N 6.591.904,075** m e **E 306.194,969** m; 178°40'24" e 12,12 m, até o vértice **V-161**, de coordenadas **N 6.591.891,954** m e **E 306.195,250** m; 167°24'28" e 14,72 m, até o vértice **V-162**, de coordenadas **N 6.591.877,584** m e **E 306.198,460** m; 153°22'41" e 8,99 m, até o vértice **V-163**, de coordenadas **N 6.591.869,543** m e **E 306.202,491** m; 131°06'14" e 6,34 m, até o vértice **V-164**, de coordenadas **N 6.591.865,373** m e **E 306.207,270** m; 117°39'12" e 24,90 m, até o vértice **V-165**, de coordenadas **N 6.591.853,815** m e **E 306.229,329** m; 140°32'16" e 5,87 m, até o vértice **V-166**, de coordenadas **N 6.591.849,284** m e **E 306.233,059** m; 170°00'53" e 9,08 m, até o vértice **V-167**, de coordenadas **N 6.591.840,340** m e **E 306.234,634** m; 182°53'29" e 10,21 m, até o vértice **V-168**, de coordenadas **N 6.591.830,144** m e **E 306.234,119** m; 192°29'59" e 7,03 m, até o vértice **V-169**, de coordenadas **N 6.591.823,285** m e **E 306.232,599** m; 200°26'15" e 11,28 m, até o vértice **V-170**, de coordenadas **N 6.591.812,715** m e **E 306.228,660** m; 208°40'17" e 13,72 m, até o vértice **V-171**, de coordenadas **N 6.591.800,675** m e **E 306.222,076** m; 206°00'22" e 14,89 m, até o vértice **V-172**, de coordenadas **N 6.591.787,295** m e **E 306.215,548** m; 219°24'59" e 19,70 m, até o vértice **V-173**, de coordenadas **N 6.591.772,075** m e **E 306.203,040** m; 226°03'40" e 13,42 m, até o vértice **V-174**, de coordenadas **N 6.591.762,765** m e **E 306.193,378** m; 235°25'06" e 20,29 m, até o vértice **V-175**, de coordenadas **N 6.591.751,246** m e **E 306.176,669** m; 231°27'43" e 12,20 m, até o vértice **V-176**, de coordenadas **N 6.591.743,647** m e **E 306.167,128** m; 239°54'51" e 19,59 m, até o vértice **V-177**, de coordenadas **N 6.591.733,827** m e **E 306.150,178** m; 253°01'31" e 8,05 m, até o vértice **V-178**, de coordenadas **N 6.591.731,476** m e **E 306.142,478** m; 262°47'11" e 15,12 m, até o vértice **V-179**, de coordenadas **N 6.591.729,578** m e **E 306.127,478** m; 258°12'07" e 15,31 m, até o vértice **V-180**, de coordenadas **N 6.591.726,447** m e **E 306.112,488** m; 274°05'17" e 13,21 m, até o vértice **V-181**, de coordenadas **N 6.591.727,389** m e **E 306.099,307** m; 287°42'49" e 17,94 m, até o vértice **V-182**, de coordenadas **N 6.591.732,847** m e **E 306.082,219** m; 307°24'45" e 11,13 m, até o vértice **V-183**, de coordenadas **N 6.591.739,608** m e **E 306.073,379** m; 322°04'15" e 15,03 m, até o vértice **V-184**, de coordenadas **N 6.591.751,467** m e **E 306.064,137** m; 342°37'26" e 14,86 m, até o vértice **V-185**, de coordenadas **N 6.591.765,653** m e **E 306.059,698** m; 357°11'14" e 24,25 m, até o vértice **V-186**, de coordenadas **N 6.591.789,876** m e **E 306.058,508** m; 5°12'28" e 14,12 m, até o vértice **V-187**, de coordenadas **N 6.591.803,938** m e **E 306.059,790** m; 353°27'00" e 13,43 m, até o vértice **V-188**, de coordenadas **N 6.591.817,276** m e **E 306.058,258** m; 0°22'15" e 21,78 m, até o vértice **V-189**, de coordenadas **N 6.591.839,058** m e **E 306.058,399** m; 357°13'32" e 22,32 m, até o vértice **V-190**, de coordenadas **N 6.591.861,347** m e **E 306.057,319** m; 346°07'21" e 17,51 m, até o vértice **V-191**, de coordenadas **N 6.591.878,347** m e **E 306.053,119** m; 323°26'28" e 16,72 m, até o vértice **V-192**, de coordenadas **N 6.591.891,777** m e **E 306.043,160** m; 309°47'48" e 19,81 m, até o vértice **V-193**, de coordenadas **N 6.591.904,457** m e **E 306.027,940** m; 301°37'27" e 70,12 m, até o vértice **V-194**, de coordenadas **N 6.591.941,222** m e **E 305.968,235** m; 297°22'43" e 33,19 m, até o vértice **V-195**, de coordenadas **N 6.591.956,486** m e **E 305.938,760** m; 308°30'29" e 33,46 m, até o vértice **V-196**, de coordenadas **N 6.591.977,316** m e **E 305.912,581** m; 339°07'36" e 8,62 m, até o vértice **V-197**, de coordenadas **N 6.591.985,368** m e **E 305.909,511** m; 6°01'06" e 6,19 m, até o vértice **V-198**, de coordenadas **N 6.591.991,527** m e **E 305.910,160** m; 24°49'55" e 7,38 m, até o vértice **V-199**, de coordenadas **N 6.591.998,227** m e **E 305.913,260** m; 43°54'46" e 13,03 m, até o vértice **V-200**, de coordenadas **N 6.592.007,616** m e **E 305.922,300** m; 87°33'07" e 15,82 m, até o vértice **V-201**, de coordenadas **N 6.592.008,292** m e **E 305.938,106** m; 90°57'16" e 13,53 m, até o vértice **V-202**, de coordenadas **N 6.592.008,066** m e **E 305.951,631** m; 80°09'23" e 8,72 m, até o vértice **V-203**, de coordenadas **N 6.592.009,557** m e **E 305.960,221** m; 63°57'07" e 8,95 m, até o vértice **V-204**, de coordenadas **N 6.592.013,486** m e **E 305.968,261** m; 50°54'05" e 49,87 m, até o vértice **V-205**, de coordenadas **N 6.592.044,935** m e **E 306.006,961** m; 67°37'44" e 6,62 m, até o vértice **V-206**, de coordenadas **N 6.592.047,454** m e **E 306.013,082** m; 104°39'38" e 40,22 m, até o vértice **V-207**, de coordenadas **N 6.592.037,275** m e **E 306.051,992** m; 81°54'50" e 5,32 m, até o vértice **V-208**, de coordenadas **N 6.592.038,024** m e **E 306.057,261** m; 31°12'04" e 13,01 m, até o vértice **V-209**, de coordenadas **N 6.592.049,153** m e **E 306.064,001** m; 17°55'16" e 5,00 m, até o vértice **V-210**, de coordenadas **N 6.592.053,915** m e **E 306.065,541** m; 359°28'13" e 6,49 m, até o vértice **V-211**, de coordenadas **N 6.592.060,403** m e **E 306.065,481** m; 339°12'51" e 12,17 m, até o vértice **V-212**, de coordenadas **N 6.592.071,783** m e **E 306.061,161** m; 320°45'54" e 6,75 m, até o vértice **V-213**, de coordenadas **N 6.592.077,012** m e **E 306.056,891** m; 302°02'24" e 7,50 m, até o vértice **V-214**, de coordenadas **N 6.592.080,992** m e **E 306.050,532** m; 285°03'26" e 12,40 m, até o vértice **V-215**, de coordenadas **N 6.592.084,213** m e **E 306.038,561** m; 295°36'18" e 20,73 m, até o vértice **V-216**, de coordenadas **N 6.592.093,174** m e **E 306.019,862** m; 303°31'57" e 21,63 m, até o vértice **V-217**, de coordenadas **N 6.592.105,123** m e **E 306.001,831** m; 336°54'14" e 11,42 m, até o vértice **V-218**, de coordenadas **N 6.592.115,624** m e **E 305.997,353** m; 13°52'48" e 5,62 m, até o vértice **V-219**, de coordenadas **N 6.592.121,083** m e **E 305.998,702** m; 28°59'12" e 19,07 m, até o vértice **V-220**, de coordenadas **N 6.592.137,763** m e **E 306.007,943** m; 40°56'09" e 22,14 m, até o vértice **V-221**, de coordenadas **N 6.592.154,492** m e **E 306.022,451** m; 24°31'06" e 12,03 m, até o vértice **V-222**, de coordenadas **N 6.592.165,432** m e **E 306.027,442** m; 7°28'40" e 10,73 m, até o vértice **V-223**, de coordenadas **N**

245
D

6.592.176,067 m e E 306.028,838 m; 1°31'33" e 16,40 m, até o vértice V-224, de coordenadas N 6.592.192,456 m e E 306.029,274 m; 20°13'44" e 15,44 m, até o vértice V-225, de coordenadas N 6.592.206,942 m e E 306.034,612 m; 46°59'36" e 14,05 m, até o vértice V-226, de coordenadas N 6.592.216,523 m e E 306.044,883 m; 28°40'16" e 13,68 m, até o vértice V-227, de coordenadas N 6.592.228,527 m e E 306.051,448 m; 32°23'23" e 16,32 m, até o vértice V-228, de coordenadas N 6.592.242,307 m e E 306.060,189 m; 47°51'30" e 36,76 m, até o vértice V-229, de coordenadas N 6.592.266,970 m e E 306.087,444 m; 29°10'51" e 5,66 m, até o vértice V-230, de coordenadas N 6.592.271,911 m e E 306.090,204 m; 16°47'29" e 25,48 m, até o vértice V-231, de coordenadas N 6.592.296,300 m e E 306.097,563 m; 354°48'05" e 13,02 m, até o vértice V-232, de coordenadas N 6.592.309,270 m e E 306.096,383 m; 335°54'56" e 11,27 m, até o vértice V-233, de coordenadas N 6.592.319,559 m e E 306.091,784 m; 333°58'42" e 12,33 m, até o vértice V-234, de coordenadas N 6.592.330,640 m e E 306.086,374 m; 354°41'53" e 12,76 m, até o vértice V-235, de coordenadas N 6.592.343,350 m e E 306.085,195 m; 323°58'09" e 6,84 m, até o vértice V-236, de coordenadas N 6.592.348,878 m e E 306.081,174 m; 304°30'14" e 31,39 m, até o vértice V-237, de coordenadas N 6.592.366,660 m e E 306.055,305 m; 293°58'38" e 19,81 m, até o vértice V-238, de coordenadas N 6.592.374,710 m e E 306.037,205 m; 292°13'34" e 27,73 m, até o vértice V-239, de coordenadas N 6.592.385,199 m e E 306.011,535 m; 299°30'32" e 22,50 m, até o vértice V-240, de coordenadas N 6.592.396,281 m e E 305.991,956 m; 306°08'57" e 14,20 m, até o vértice V-241, de coordenadas N 6.592.404,660 m e E 305.980,486 m; 318°03'05" e 20,84 m, até o vértice V-242, de coordenadas N 6.592.420,159 m e E 305.966,555 m; 326°13'01" e 10,14 m, até o vértice V-243, de coordenadas N 6.592.428,590 m e E 305.960,914 m; 344°02'30" e 17,45 m, até o vértice V-244, de coordenadas N 6.592.445,369 m e E 305.956,116 m; 347°14'12" e 25,62 m, até o vértice V-245, de coordenadas N 6.592.470,359 m e E 305.950,456 m; 317°07'42" e 12,20 m, até o vértice V-246, de coordenadas N 6.592.479,299 m e E 305.942,156 m; 293°50'30" e 15,42 m, até o vértice V-247, de coordenadas N 6.592.485,530 m e E 305.928,055 m; 309°45'15" e 6,96 m, até o vértice V-248, de coordenadas N 6.592.489,980 m e E 305.922,706 m; 332°52'49" e 6,52 m, até o vértice V-249, de coordenadas N 6.592.495,779 m e E 305.919,736 m; 355°28'24" e 9,43 m, até o vértice V-250, de coordenadas N 6.592.505,183 m e E 305.918,991 m; 8°35'33" e 10,87 m, até o vértice V-251, de coordenadas N 6.592.515,934 m e E 305.920,616 m; 7°55'28" e 12,59 m, até o vértice V-252, de coordenadas N 6.592.528,403 m e E 305.922,351 m; 1°05'59" e 18,56 m, até o vértice V-253, de coordenadas N 6.592.546,959 m e E 305.922,707 m; 354°22'57" e 11,97 m, até o vértice V-254, de coordenadas N 6.592.558,869 m e E 305.921,536 m; 342°28'51" e 29,93 m, até o vértice V-255, de coordenadas N 6.592.587,409 m e E 305.912,527 m; 335°30'29" e 24,80 m, até o vértice V-256, de coordenadas N 6.592.609,973 m e E 305.902,247 m; 330°33'07" e 20,28 m, até o vértice V-257, de coordenadas N 6.592.627,633 m e E 305.892,277 m; 324°07'10" e 15,11 m, até o vértice V-258, de coordenadas N 6.592.639,874 m e E 305.883,423 m; 308°39'34" e 22,23 m, até o vértice V-259, de coordenadas N 6.592.653,758 m e E 305.866,067 m; 288°24'49" e 18,77 m, até o vértice V-260, de coordenadas N 6.592.659,687 m e E 305.848,257 m; 283°38'28" e 28,88 m, até o vértice V-261, de coordenadas N 6.592.666,499 m e E 305.820,187 m; 273°41'01" e 43,18 m, até o vértice V-262, de coordenadas N 6.592.669,273 m e E 305.777,099 m; 270°20'57" e 17,36 m, até o vértice V-263, de coordenadas N 6.592.669,379 m e E 305.759,738 m; 281°21'03" e 20,58 m, até o vértice V-264, de coordenadas N 6.592.673,430 m e E 305.739,557 m; 292°39'23" e 22,19 m, até o vértice V-265, de coordenadas N 6.592.681,978 m e E 305.719,078 m; 307°48'27" e 14,44 m, até o vértice V-266, de coordenadas N 6.592.690,828 m e E 305.707,673 m; 297°17'18" e 16,57 m, até o vértice V-267, de coordenadas N 6.592.698,424 m e E 305.692,948 m; 322°13'15" e 7,00 m, até o vértice V-268, de coordenadas N 6.592.703,959 m e E 305.688,658 m; 332°54'56" e 28,44 m, até o vértice V-269, de coordenadas N 6.592.729,280 m e E 305.675,709 m; 343°40'29" e 12,67 m, até o vértice V-270, de coordenadas N 6.592.741,439 m e E 305.672,148 m; 2°24'53" e 20,70 m, até o vértice V-271, de coordenadas N 6.592.762,118 m e E 305.673,020 m; 13°07'07" e 11,18 m, até o vértice V-272, de coordenadas N 6.592.773,010 m e E 305.675,558 m; 2°41'17" e 14,07 m, até o vértice V-273, de coordenadas N 6.592.787,066 m e E 305.676,218 m; 22°45'28" e 10,09 m, até o vértice V-274, de coordenadas N 6.592.796,368 m e E 305.680,120 m; 52°17'14" e 10,97 m, até o vértice V-275, de coordenadas N 6.592.803,079 m e E 305.688,799 m; 67°50'57" e 32,35 m, até o vértice V-276, de coordenadas N 6.592.815,277 m e E 305.718,764 m; 71°06'38" e 26,10 m, até o vértice V-277, de coordenadas N 6.592.823,727 m e E 305.743,459 m; 44°31'44" e 6,00 m, até o vértice V-278, de coordenadas N 6.592.828,008 m e E 305.747,670 m; 21°05'39" e 14,71 m, até o vértice V-279, de coordenadas N 6.592.841,729 m e E 305.752,963 m; 12°23'19" e 7,72 m, até o vértice V-280, de coordenadas N 6.592.849,267 m e E 305.754,619 m; 359°32'21" e 6,10 m, até o vértice V-281, de coordenadas N 6.592.855,366 m e E 305.754,570 m; situado no limite da margem do Arroio Marmeleiro com o limite da margem esquerda da Sanga sem denominação; deste, segue confrontando à montante pela referida sanga, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°18'00" e 7,27 m, até o vértice V-282, de coordenadas N 6.592.849,391 m e E 305.758,707 m; 158°11'30" e 14,78 m, até o vértice V-283, de coordenadas N 6.592.835,666 m e E 305.764,199 m; 172°40'18" e 11,21 m, até o vértice V-284, de coordenadas N 6.592.824,547 m e E 305.765,629 m; 199°43'02" e 5,36 m, até o vértice V-285, de coordenadas N 6.592.819,498 m e E 305.763,819 m; 228°21'26" e 8,26 m, até o vértice V-286, de coordenadas N 6.592.814,007 m e E 305.757,644 m; 241°40'11" e 2,55 m, até o vértice V-287, de coordenadas N 6.592.812,797 m e E 305.755,399 m; 210°38'26" e 11,77 m, até o vértice V-288, de coordenadas N 6.592.802,671 m e E 305.749,401 m; 76°17'19" e 8,13 m, até o vértice V-289, de coordenadas N 6.592.804,598 m e E 305.757,299 m; 94°27'50" e 12,24 m, até o vértice V-290, de coordenadas N 6.592.803,646 m e E 305.769,498 m; 126°12'30" e 14,40 m, até o vértice V-291, de coordenadas N 6.592.795,141 m e E 305.781,115 m; 125°43'12" e 12,32 m, até o vértice V-292, de coordenadas N 6.592.787,947 m e E 305.791,119 m; 99°26'54" e 12,25 m, até o vértice V-293, de coordenadas N 6.592.785,937 m e E 305.803,199 m; 60°52'27" e 8,30 m, até o vértice V-294, de coordenadas N 6.592.789,977 m e E 305.810,450 m; 38°31'05" e 51,54 m, até o vértice V-295, de coordenadas N 6.592.830,305 m e E 305.842,549 m; 45°41'39" e 35,06 m, até o vértice V-296, de coordenadas N 6.592.854,796 m e E 305.867,640 m; 35°37'40" e 10,33 m, até o vértice V-297, de coordenadas N 6.592.863,196 m e E 305.873,660 m; 20°11'58" e 18,71 m, até o vértice V-298, de coordenadas N 6.592.880,754 m e E 305.880,120 m; 34°42'02" e 11,03 m, até o vértice V-299, de coordenadas N 6.592.889,823 m e E 305.886,400 m; 52°10'41" e 43,97 m, até o vértice V-300, de coordenadas N 6.592.916,788 m e E 305.921,135 m; 34°54'03" e 24,23 m, até o vértice V-301, de coordenadas N 6.592.936,663 m e E 305.935,000 m; 18°58'45" e 59,66 m, até o vértice V-302, de coordenadas N 6.592.993,081 m e E 305.954,404 m; 332°18'01" e 29,85 m, até o vértice V-303, de coordenadas N 6.593.019,509 m e E 305.940,529 m; 307°58'25" e 13,94 m, até o vértice V-304, de coordenadas N 6.593.028,089 m e E 305.929,537 m; 356°30'58" e

242
P

16,97 m, até o vértice **V-305**, de coordenadas **N 6.593.045,029** m e **E 305.928,505** m; 344°27'19" e 13,89 m, até o vértice **V-306**, de coordenadas **N 6.593.058,409** m e **E 305.924,783** m; 5°42'39" e 18,25 m, até o vértice **V-307**, de coordenadas **N 6.593.076,573** m e **E 305.926,600** m; 346°20'43" e 25,05 m, até o vértice **V-308**, de coordenadas **N 6.593.100,920** m e **E 305.920,685** m; situado no limite da margem esquerda da Sanga sem denominação com a divisa do imóvel de **Agenor Simões**; deste, segue confrontando pela cerca com o referido imóvel, com os seguintes azimutes e distâncias: 28°32'31" e 31,14 m, até o vértice **V-309**, de coordenadas **N 6.593.128,275** m e **E 305.935,563** m; 25°23'52" e 277,64 m, até o vértice **V-310**, de coordenadas **N 6.593.379,081** m e **E 306.054,643** m; situado na divisa do imóvel de **Agenor Simões** com a divisa do ; deste, segue confrontando por linha de vegetação com o referido imóvel, com os seguintes azimutes e distâncias: 90°48'06" e 16,16 m, até o vértice **V-311**, de coordenadas **N 6.593.378,855** m e **E 306.070,803** m; 162°16'30" e 14,91 m, até o vértice **V-312**, de coordenadas **N 6.593.364,657** m e **E 306.075,341** m; 216°43'17" e 12,81 m, até o vértice **V-313**, de coordenadas **N 6.593.354,391** m e **E 306.067,683** m; 191°35'16" e 16,70 m, até o vértice **V-314**, de coordenadas **N 6.593.338,029** m e **E 306.064,328** m; 102°08'54" e 10,51 m, até o vértice **V-315**, de coordenadas **N 6.593.335,818** m e **E 306.074,599** m; 63°44'10" e 8,68 m, até o vértice **V-316**, de coordenadas **N 6.593.339,658** m e **E 306.082,381** m; 151°46'07" e 13,97 m, até o vértice **V-317**, de coordenadas **N 6.593.327,354** m e **E 306.088,987** m; 34°38'01" e 16,88 m, até o vértice **V-318**, de coordenadas **N 6.593.341,241** m e **E 306.098,579** m; 13°35'00" e 13,07 m, até o vértice **V-319**, de coordenadas **N 6.593.353,943** m e **E 306.101,648** m; 68°27'13" e 3,84 m, até o vértice **V-320**, de coordenadas **N 6.593.355,353** m e **E 306.105,219** m; 26°54'19" e 23,28 m, até o vértice **V-321**, de coordenadas **N 6.593.376,114** m e **E 306.115,754** m; 81°15'27" e 32,94 m, até o vértice **V-322**, de coordenadas **N 6.593.381,120** m e **E 306.148,307** m; 13°11'32" e 17,32 m, até o vértice **V-323**, de coordenadas **N 6.593.397,984** m e **E 306.152,260** m; 50°50'05" e 19,14 m, até o vértice **V-324**, de coordenadas **N 6.593.410,069** m e **E 306.167,096** m; 118°59'56" e 13,66 m, até o vértice **V-325**, de coordenadas **N 6.593.403,447** m e **E 306.179,043** m; 146°45'22" e 25,11 m, até o vértice **V-326**, de coordenadas **N 6.593.382,444** m e **E 306.192,810** m; 135°36'50" e 14,25 m, até o vértice **V-327**, de coordenadas **N 6.593.372,258** m e **E 306.202,780** m; 118°16'10" e 9,02 m, até o vértice **V-328**, de coordenadas **N 6.593.367,985** m e **E 306.210,726** m; 52°19'36" e 18,79 m, até o vértice **V-329**, de coordenadas **N 6.593.379,466** m e **E 306.225,595** m; 127°38'07" e 12,92 m, até o vértice **V-330**, de coordenadas **N 6.593.371,577** m e **E 306.235,826** m; 164°35'32" e 14,46 m, até o vértice **V-331**, de coordenadas **N 6.593.357,636** m e **E 306.239,668** m; 145°50'00" e 23,04 m, até o vértice **V-332**, de coordenadas **N 6.593.338,573** m e **E 306.252,607** m; 258°36'03" e 16,73 m, até o vértice **V-333**, de coordenadas **N 6.593.335,266** m e **E 306.236,205** m; 275°24'24" e 10,28 m, até o vértice **V-334**, de coordenadas **N 6.593.336,235** m e **E 306.225,967** m; 268°40'39" e 12,18 m, até o vértice **V-335**, de coordenadas **N 6.593.335,954** m e **E 306.213,795** m; 179°26'08" e 11,77 m, até o vértice **V-336**, de coordenadas **N 6.593.324,182** m e **E 306.213,911** m; 199°35'30" e 24,61 m, até o vértice **V-337**, de coordenadas **N 6.593.300,997** m e **E 306.205,659** m; 197°21'46" e 23,07 m, até o vértice **V-338**, de coordenadas **N 6.593.278,977** m e **E 306.198,774** m; 238°17'54" e 34,75 m, até o vértice **V-339**, de coordenadas **N 6.593.260,716** m e **E 306.169,209** m; 207°49'26" e 35,40 m, até o vértice **V-340**, de coordenadas **N 6.593.229,411** m e **E 306.152,687** m; 81°01'35" e 16,73 m, até o vértice **V-341**, de coordenadas **N 6.593.232,020** m e **E 306.169,209** m; 49°53'59" e 21,60 m, até o vértice **V-342**, de coordenadas **N 6.593.245,933** m e **E 306.185,731** m; 63°38'40" e 40,97 m, até o vértice **V-343**, de coordenadas **N 6.593.264,122** m e **E 306.222,444** m; 163°11'02" e 12,69 m, até o vértice **V-344**, de coordenadas **N 6.593.251,972** m e **E 306.226,116** m; 171°33'50" e 12,34 m, até o vértice **V-345**, de coordenadas **N 6.593.239,768** m e **E 306.227,926** m; 186°04'39" e 13,56 m, até o vértice **V-346**, de coordenadas **N 6.593.226,281** m e **E 306.226,490** m; 213°00'10" e 23,74 m, até o vértice **V-347**, de coordenadas **N 6.593.206,368** m e **E 306.213,557** m; 232°07'28" e 19,83 m, até o vértice **V-348**, de coordenadas **N 6.593.194,194** m e **E 306.197,905** m; 225°00'00" e 28,28 m, até o vértice **V-349**, de coordenadas **N 6.593.174,194** m e **E 306.177,905** m; 213°06'45" e 23,88 m, até o vértice **V-350**, de coordenadas **N 6.593.154,194** m e **E 306.164,861** m; 186°00'30" e 16,61 m, até o vértice **V-351**, de coordenadas **N 6.593.137,672** m e **E 306.163,122** m; 131°11'03" e 9,24 m, até o vértice **V-352**, de coordenadas **N 6.593.131,585** m e **E 306.170,079** m; 84°33'36" e 18,34 m, até o vértice **V-353**, de coordenadas **N 6.593.133,324** m e **E 306.188,340** m; 78°27'16" e 17,93 m, até o vértice **V-354**, de coordenadas **N 6.593.136,913** m e **E 306.205,909** m; 179°53'11" e 92,37 m, até o vértice **V-355**, de coordenadas **N 6.593.044,547** m e **E 306.206,092** m; 199°52'29" e 33,39 m, até o vértice **V-356**, de coordenadas **N 6.593.013,144** m e **E 306.194,740** m; 219°52'23" e 54,52 m, até o vértice **V-357**, de coordenadas **N 6.592.971,303** m e **E 306.159,789** m; 233°23'26" e 28,03 m, até o vértice **V-358**, de coordenadas **N 6.592.954,585** m e **E 306.137,286** m; 251°03'36" e 34,58 m, até o vértice **V-359**, de coordenadas **N 6.592.943,362** m e **E 306.104,581** m; 227°31'37" e 26,54 m, até o vértice **V-360**, de coordenadas **N 6.592.925,439** m e **E 306.085,003** m; 200°39'49" e 15,33 m, até o vértice **V-361**, de coordenadas **N 6.592.911,097** m e **E 306.079,594** m; 181°12'16" e 13,99 m, até o vértice **V-362**, de coordenadas **N 6.592.897,112** m e **E 306.079,300** m; 146°32'18" e 13,71 m, até o vértice **V-363**, de coordenadas **N 6.592.885,672** m e **E 306.086,861** m; 123°41'18" e 9,41 m, até o vértice **V-364**, de coordenadas **N 6.592.880,455** m e **E 306.094,687** m; 64°35'44" e 9,63 m, até o vértice **V-365**, de coordenadas **N 6.592.884,585** m e **E 306.103,383** m; 21°22'13" e 10,74 m, até o vértice **V-366**, de coordenadas **N 6.592.894,585** m e **E 306.107,296** m; 1°31'51" e 11,30 m, até o vértice **V-367**, de coordenadas **N 6.592.905,885** m e **E 306.107,598** m; 38°41'21" e 12,79 m, até o vértice **V-368**, de coordenadas **N 6.592.915,872** m e **E 306.115,596** m; 59°18'06" e 11,29 m, até o vértice **V-369**, de coordenadas **N 6.592.921,637** m e **E 306.125,306** m; 71°06'42" e 17,38 m, até o vértice **V-370**, de coordenadas **N 6.592.927,263** m e **E 306.141,749** m; 131°30'36" e 35,86 m, até o vértice **V-371**, de coordenadas **N 6.592.903,498** m e **E 306.168,601** m; 67°08'07" e 17,28 m, até o vértice **V-372**, de coordenadas **N 6.592.910,213** m e **E 306.184,525** m; 186°09'12" e 4,74 m, até o vértice **V-373**, de coordenadas **N 6.592.905,501** m e **E 306.184,017** m; 213°35'21" e 17,80 m, até o vértice **V-374**, de coordenadas **N 6.592.890,671** m e **E 306.174,168** m; 239°37'24" e 34,92 m, até o vértice **V-375**, de coordenadas **N 6.592.873,012** m e **E 306.144,041** m; 218°10'52" e 14,11 m, até o vértice **V-376**, de coordenadas **N 6.592.861,917** m e **E 306.135,316** m; 264°06'46" e 14,86 m, até o vértice **V-377**, de coordenadas **N 6.592.860,393** m e **E 306.120,536** m; 250°12'27" e 12,03 m, até o vértice **V-378**, de coordenadas **N 6.592.856,321** m e **E 306.109,221** m; 220°34'57" e 9,24 m, até o vértice **V-379**, de coordenadas **N 6.592.849,300** m e **E 306.103,207** m; 235°48'31" e 12,61 m, até o vértice **V-380**, de coordenadas **N 6.592.842,212** m e **E 306.092,774** m; 182°27'33" e 24,47 m, até o vértice **V-381**, de coordenadas **N 6.592.817,763** m e **E 306.091,724** m; 111°15'45" e 20,69 m, até o vértice **V-382**, de coordenadas **N 6.592.810,261** m e **E 306.111,003** m; 125°45'13" e 19,09 m, até o vértice **V-383**, de coordenadas **N 6.592.799,104** m e **E 306.126,499** m; 178°16'08" e 17,74 m, até o vértice **V-384**, de coordenadas **N 6.592.781,368** m e **E 306.127,035** m; 142°07'28" e

243
P

19,83 m, até o vértice **V-385**, de coordenadas **N 6.592.765,716** m e **E 306.139,209** m; 122°51'23" e 26,13 m, até o vértice **V-386**, de coordenadas **N 6.592.751,539** m e **E 306.161,160** m; 141°51'15" e 15,14 m, até o vértice **V-387**, de coordenadas **N 6.592.739,629** m e **E 306.170,514** m; 101°00'20" e 15,95 m, até o vértice **V-388**, de coordenadas **N 6.592.736,585** m e **E 306.186,166** m; 17°22'11" e 36,55 m, até o vértice **V-389**, de coordenadas **N 6.592.771,473** m e **E 306.197,079** m; 77°11'23" e 17,59 m, até o vértice **V-390**, de coordenadas **N 6.592.775,374** m e **E 306.214,235** m; 150°38'05" e 22,56 m, até o vértice **V-391**, de coordenadas **N 6.592.755,716** m e **E 306.225,296** m; 60°38'33" e 31,93 m, até o vértice **V-392**, de coordenadas **N 6.592.771,368** m e **E 306.253,122** m; 9°27'47" e 42,31 m, até o vértice **V-393**, de coordenadas **N 6.592.813,107** m e **E 306.260,079** m; 2°08'27" e 46,55 m, até o vértice **V-394**, de coordenadas **N 6.592.859,629** m e **E 306.261,818** m; 349°06'49" e 23,02 m, até o vértice **V-395**, de coordenadas **N 6.592.882,237** m e **E 306.257,470** m; 357°55'03" e 47,86 m, até o vértice **V-396**, de coordenadas **N 6.592.930,064** m e **E 306.255,731** m; 26°33'54" e 25,28 m, até o vértice **V-397**, de coordenadas **N 6.592.952,672** m e **E 306.267,035** m; 357°22'04" e 37,87 m, até o vértice **V-398**, de coordenadas **N 6.592.990,498** m e **E 306.265,296** m; 67°55'53" e 34,72 m, até o vértice **V-399**, de coordenadas **N 6.593.003,542** m e **E 306.297,470** m; 332°26'48" e 22,56 m, até o vértice **V-400**, de coordenadas **N 6.593.023,542** m e **E 306.287,035** m; 317°54'36" e 18,16 m, até o vértice **V-401**, de coordenadas **N 6.593.037,020** m e **E 306.274,861** m; 0°00'00" e 21,74 m, até o vértice **V-402**, de coordenadas **N 6.593.058,759** m e **E 306.274,861** m; 70°01'11" e 10,18 m, até o vértice **V-403**, de coordenadas **N 6.593.062,237** m e **E 306.284,427** m; 96°50'32" e 43,79 m, até o vértice **V-404**, de coordenadas **N 6.593.057,020** m e **E 306.327,905** m; 50°49'01" e 40,95 m, até o vértice **V-405**, de coordenadas **N 6.593.082,890** m e **E 306.359,644** m; 19°18'44" e 24,68 m, até o vértice **V-406**, de coordenadas **N 6.593.106,184** m e **E 306.367,807** m; 348°06'27" e 18,63 m, até o vértice **V-407**, de coordenadas **N 6.593.124,418** m e **E 306.363,967** m; 353°24'43" e 18,78 m, até o vértice **V-408**, de coordenadas **N 6.593.143,077** m e **E 306.361,812** m; 44°27'00" e 11,49 m, até o vértice **V-409**, de coordenadas **N 6.593.151,280** m e **E 306.369,859** m; 91°26'57" e 21,59 m, até o vértice **V-410**, de coordenadas **N 6.593.150,734** m e **E 306.391,443** m; 35°19'09" e 24,04 m, até o vértice **V-411**, de coordenadas **N 6.593.170,349** m e **E 306.405,341** m; 45°56'14" e 45,27 m, até o vértice **V-412**, de coordenadas **N 6.593.201,830** m e **E 306.437,869** m; 22°55'41" e 28,41 m, até o vértice **V-413**, de coordenadas **N 6.593.227,996** m e **E 306.448,937** m; 49°30'09" e 22,83 m, até o vértice **V-414**, de coordenadas **N 6.593.242,819** m e **E 306.466,294** m; 82°39'35" e 27,02 m, até o vértice **V-415**, de coordenadas **N 6.593.246,271** m e **E 306.493,092** m; 80°16'15" e 24,35 m, até o vértice **V-416**, de coordenadas **N 6.593.250,386** m e **E 306.517,092** m; 88°29'46" e 19,36 m, até o vértice **V-417**, de coordenadas **N 6.593.250,894** m e **E 306.536,442** m; 102°11'50" e 15,58 m, até o vértice **V-418**, de coordenadas **N 6.593.247,603** m e **E 306.551,667** m; 114°34'31" e 16,41 m, até o vértice **V-419**, de coordenadas **N 6.593.240,779** m e **E 306.566,589** m; 41°55'47" e 9,47 m, até o vértice **V-420**, de coordenadas **N 6.593.247,821** m e **E 306.572,914** m; 97°03'15" e 23,55 m, até o vértice **V-421**, de coordenadas **N 6.593.244,929** m e **E 306.596,285** m; 114°03'42" e 9,03 m, até o vértice **V-422**, de coordenadas **N 6.593.241,247** m e **E 306.604,531** m; 202°29'08" e 21,68 m, até o vértice **V-423**, de coordenadas **N 6.593.221,214** m e **E 306.596,239** m; 145°28'59" e 14,59 m, até o vértice **V-424**, de coordenadas **N 6.593.209,196** m e **E 306.604,504** m; 123°51'15" e 24,31 m, até o vértice **V-425**, de coordenadas **N 6.593.195,651** m e **E 306.624,696** m; 180°59'19" e 13,68 m, até o vértice **V-426**, de coordenadas **N 6.593.181,975** m e **E 306.624,460** m; 224°40'43" e 12,99 m, até o vértice **V-427**, de coordenadas **N 6.593.172,739** m e **E 306.615,327** m; 272°57'06" e 17,96 m, até o vértice **V-428**, de coordenadas **N 6.593.173,664** m e **E 306.597,387** m; 246°38'39" e 13,12 m, até o vértice **V-429**, de coordenadas **N 6.593.168,464** m e **E 306.585,345** m; 262°00'44" e 15,16 m, até o vértice **V-430**, de coordenadas **N 6.593.166,358** m e **E 306.570,337** m; 229°19'57" e 15,68 m, até o vértice **V-431**, de coordenadas **N 6.593.156,141** m e **E 306.558,445** m; 242°58'13" e 28,51 m, até o vértice **V-432**, de coordenadas **N 6.593.143,184** m e **E 306.533,048** m; 234°27'56" e 14,18 m, até o vértice **V-433**, de coordenadas **N 6.593.134,940** m e **E 306.521,505** m; 195°30'04" e 17,37 m, até o vértice **V-434**, de coordenadas **N 6.593.118,199** m e **E 306.516,862** m; 134°39'31" e 15,31 m, até o vértice **V-435**, de coordenadas **N 6.593.107,440** m e **E 306.527,750** m; 102°23'55" e 21,55 m, até o vértice **V-436**, de coordenadas **N 6.593.102,813** m e **E 306.548,797** m; 197°01'43" e 28,00 m, até o vértice **V-437**, de coordenadas **N 6.593.076,040** m e **E 306.540,597** m; 163°32'37" e 23,96 m, até o vértice **V-438**, de coordenadas **N 6.593.053,060** m e **E 306.547,385** m; 138°15'16" e 13,59 m, até o vértice **V-439**, de coordenadas **N 6.593.042,921** m e **E 306.556,433** m; 91°43'45" e 12,16 m, até o vértice **V-440**, de coordenadas **N 6.593.042,554** m e **E 306.568,589** m; 37°05'18" e 25,35 m, até o vértice **V-441**, de coordenadas **N 6.593.062,777** m e **E 306.583,877** m; 95°11'56" e 13,68 m, até o vértice **V-442**, de coordenadas **N 6.593.061,537** m e **E 306.597,505** m; 187°19'04" e 29,73 m, até o vértice **V-443**, de coordenadas **N 6.593.032,047** m e **E 306.593,718** m; 174°29'49" e 13,11 m, até o vértice **V-444**, de coordenadas **N 6.593.019,000** m e **E 306.594,975** m; 123°28'46" e 18,71 m, até o vértice **V-445**, de coordenadas **N 6.593.008,680** m e **E 306.610,579** m; 209°12'42" e 19,50 m, até o vértice **V-446**, de coordenadas **N 6.592.991,663** m e **E 306.601,064** m; 239°15'35" e 44,40 m, até o vértice **V-447**, de coordenadas **N 6.592.968,966** m e **E 306.562,899** m; 186°45'27" e 13,30 m, até o vértice **V-448**, de coordenadas **N 6.592.955,758** m e **E 306.561,334** m; 98°38'23" e 15,15 m, até o vértice **V-449**, de coordenadas **N 6.592.953,482** m e **E 306.576,313** m; 63°21'41" e 12,21 m, até o vértice **V-450**, de coordenadas **N 6.592.958,955** m e **E 306.587,224** m; 125°19'48" e 12,41 m, até o vértice **V-451**, de coordenadas **N 6.592.951,781** m e **E 306.597,345** m; 76°57'46" e 9,78 m, até o vértice **V-452**, de coordenadas **N 6.592.953,987** m e **E 306.606,872** m; 36°27'08" e 27,35 m, até o vértice **V-453**, de coordenadas **N 6.592.975,990** m e **E 306.623,125** m; 27°50'30" e 44,04 m, até o vértice **V-454**, de coordenadas **N 6.593.014,930** m e **E 306.643,692** m; 47°18'58" e 50,86 m, até o vértice **V-455**, de coordenadas **N 6.593.049,413** m e **E 306.681,082** m; 75°15'54" e 29,26 m, até o vértice **V-456**, de coordenadas **N 6.593.056,854** m e **E 306.709,375** m; 32°24'22" e 10,14 m, até o vértice **V-457**, de coordenadas **N 6.593.065,413** m e **E 306.714,808** m; 9°23'09" e 20,84 m, até o vértice **V-458**, de coordenadas **N 6.593.085,976** m e **E 306.718,207** m; 44°40'07" e 13,69 m, até o vértice **V-459**, de coordenadas **N 6.593.095,710** m e **E 306.727,829** m; 77°03'04" e 31,36 m, até o vértice **V-460**, de coordenadas **N 6.593.102,738** m e **E 306.758,395** m; 145°28'23" e 16,88 m, até o vértice **V-461**, de coordenadas **N 6.593.088,832** m e **E 306.767,962** m; 82°59'27" e 30,21 m, até o vértice **V-462**, de coordenadas **N 6.593.092,519** m e **E 306.797,951** m; 61°01'32" e 26,19 m, até o vértice **V-463**, de coordenadas **N 6.593.105,206** m e **E 306.820,863** m; 14°15'45" e 28,02 m, até o vértice **V-464**, de coordenadas **N 6.593.132,358** m e **E 306.827,765** m; 3°17'18" e 24,51 m, até o vértice **V-465**, de coordenadas **N 6.593.156,829** m e **E 306.829,171** m; 330°24'40" e 49,58 m, até o vértice **V-466**, de coordenadas **N 6.593.199,943** m e **E 306.804,690** m; 346°24'16" e 24,25 m, até o vértice **V-467**, de coordenadas **N 6.593.223,512** m e **E 306.798,990** m; 308°10'27" e 18,24 m, até o vértice **V-468**, de coordenadas **N 6.593.234,786** m e **E**

244
10

306.784,650 m; 304°49'35" e 12,18 m, até o vértice **V-469**, de coordenadas **N 6.593.241,743 m** e **E 306.774,650 m**; 340°04'51" e 37,41 m, até o vértice **V-470**, de coordenadas **N 6.593.276,911 m** e **E 306.761,906 m**; 15°44'08" e 24,83 m, até o vértice **V-471**, de coordenadas **N 6.593.300,811 m** e **E 306.768,640 m**; 41°54'29" e 24,62 m, até o vértice **V-472**, de coordenadas **N 6.593.319,134 m** e **E 306.785,085 m**; 59°15'43" e 14,55 m, até o vértice **V-473**, de coordenadas **N 6.593.326,569 m** e **E 306.797,588 m**; 86°37'00" e 23,77 m, até o vértice **V-474**, de coordenadas **N 6.593.327,972 m** e **E 306.821,320 m**; 102°58'26" e 19,03 m, até o vértice **V-475**, de coordenadas **N 6.593.323,699 m** e **E 306.839,867 m**; 117°33'59" e 11,31 m, até o vértice **V-476**, de coordenadas **N 6.593.318,464 m** e **E 306.849,895 m**; 138°04'48" e 24,85 m, até o vértice **V-477**, de coordenadas **N 6.593.299,976 m** e **E 306.866,495 m**; 178°53'05" e 38,28 m, até o vértice **V-478**, de coordenadas **N 6.593.261,703 m** e **E 306.867,240 m**; 212°45'32" e 20,80 m, até o vértice **V-479**, de coordenadas **N 6.593.244,208 m** e **E 306.855,983 m**; 169°29'35" e 6,62 m, até o vértice **V-480**, de coordenadas **N 6.593.237,700 m** e **E 306.857,190 m**; 154°49'34" e 47,18 m, até o vértice **V-481**, de coordenadas **N 6.593.195,003 m** e **E 306.877,258 m**; 54°30'21" e 25,94 m, até o vértice **V-482**, de coordenadas **N 6.593.210,066 m** e **E 306.898,380 m**; 68°10'51" e 27,96 m, até o vértice **V-483**, de coordenadas **N 6.593.220,459 m** e **E 306.924,339 m**; 48°25'01" e 38,78 m, até o vértice **V-484**, de coordenadas **N 6.593.246,200 m** e **E 306.953,349 m**; 5°46'19" e 39,27 m, até o vértice **V-485**, de coordenadas **N 6.593.285,267 m** e **E 306.957,298 m**; 28°09'59" e 17,99 m, até o vértice **V-486**, de coordenadas **N 6.593.301,125 m** e **E 306.965,789 m**; 8°22'44" e 45,89 m, até o vértice **V-487**, de coordenadas **N 6.593.346,525 m** e **E 306.972,476 m**; 21°41'43" e 39,61 m, até o vértice **V-488**, de coordenadas **N 6.593.383,330 m** e **E 306.987,119 m**; 21°35'30" e 18,96 m, até o vértice **V-489**, de coordenadas **N 6.593.400,962 m** e **E 306.994,097 m**; 9°09'52" e 43,41 m, até o vértice **V-490**, de coordenadas **N 6.593.443,819 m** e **E 307.001,011 m**; 350°54'50" e 15,60 m, até o vértice **V-491**, de coordenadas **N 6.593.459,220 m** e **E 306.998,548 m**; 321°23'33" e 24,40 m, até o vértice **V-492**, de coordenadas **N 6.593.478,287 m** e **E 306.983,323 m**; 295°31'55" e 12,50 m, até o vértice **V-493**, de coordenadas **N 6.593.483,675 m** e **E 306.972,043 m**; 16°31'21" e 20,91 m, até o vértice **V-494**, de coordenadas **N 6.593.503,723 m** e **E 306.977,990 m**; 43°32'37" e 13,05 m, até o vértice **V-495**, de coordenadas **N 6.593.513,181 m** e **E 306.986,979 m**; 359°17'57" e 45,70 m, até o vértice **V-496**, de coordenadas **N 6.593.558,874 m** e **E 306.986,420 m**; 341°57'07" e 50,39 m, até o vértice **V-497**, de coordenadas **N 6.593.606,783 m** e **E 306.970,809 m**; 337°53'46" e 17,49 m, até o vértice **V-498**, de coordenadas **N 6.593.622,987 m** e **E 306.964,228 m**; 347°37'16" e 22,07 m, até o vértice **V-499**, de coordenadas **N 6.593.644,547 m** e **E 306.959,496 m**; 6°52'38" e 20,86 m, até o vértice **V-500**, de coordenadas **N 6.593.665,258 m** e **E 306.961,994 m**; 6°37'19" e 19,03 m, até o vértice **V-501**, de coordenadas **N 6.593.684,157 m** e **E 306.964,188 m**; 1°04'49" e 154,35 m, até o vértice **V-502**, de coordenadas **N 6.593.838,476 m** e **E 306.967,098 m**; 21°56'03" e 10,13 m, até o vértice **V-1**, início da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Fuso Zona 22S, Meridiano Central 51°, tendo como o Datum o sistema SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM."

Art. 3º - A CMPC Celulose Riograndense Ltda deverá implementar as seguintes ações de proteção e fiscalização:

- I. Assegurar a manutenção dos atributos ambientais da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual e sinalizar os seus limites, mediante a colocação de placas nas vias de acesso e nos limites da área, advertindo terceiros quanto à proibição de desmatamento, queimada, caça, pesca, apanha, captura de animais e quaisquer atos que afetem ou possam afetar o meio ambiente;
 - II. Elaborar o Plano de Manejo, o qual estará condicionado à aprovação desta Secretaria;
 - III. O Plano de Manejo da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Boa Vista deverá ser elaborado no prazo máximo de três anos e revisto a cada 5 (cinco) anos, sob orientação técnica e científica desta Secretaria, respeitados os princípios e objetivos básicos da categoria de manejo;
- e
- IV. Encaminhar relatório anual à Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, ou sempre que solicitado, prestando informações a cerca das condições da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Boa Vista, bem como sobre todas as atividades lá desenvolvidas.

Art. 4º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Porto Alegre, 14 de setembro de 2018.

Ana Maria Pellini,
Secretária do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável.