



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

PORTARIA SEMA Nº 48, de 28 de setembro de 2010.

Cria a Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Barba Negra e dá outras providências.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições elencadas na Constituição Estadual, de 03 de outubro de 1989, e na Lei Estadual nº 12.697, de 04 de maio de 2007 e,

considerando que o Estado deve zelar pela proteção do meio ambiente e estabelecer formas de desenvolvimento sustentável;

considerando o Decreto Estadual nº 46.519, de 22 de julho 2009, que regulamenta artigos da Lei nº 11.520, de 3 de agosto de 2000, e dispõe sobre a Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual como Unidade de Conservação da natureza, estabelece procedimentos para a sua criação, apoio para a sua implementação, institui o Programa Estadual de RPPN Estaduais e determina outras providências;

considerando que a criação de Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual 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 Barba Negra, situada no Município de Barra do Ribeiro, de propriedade da CMPC Celulose do Brasil Ltda., fração do imóvel rural denominado Horto Florestal Barba Negra, inscrito no Registro de Imóvel sob a matrícula nº 4.894, com área de 2.379,4455 ha (duas mil, trezentos e setenta e nove hectares, quarenta e quatro ares e cinquenta e cinco centiares).

Art. 2º - A Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual, ora criada, fica compreendida dentro da poligonal fechada com a seguinte descrição em coordenadas UTM e perímetros de vértice: "Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice V-0001, de coordenadas N 6.648.118,713 m e E 479.715,894 m, situado no ponto mais ao norte; deste, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 182º1'58" e 222,31 m, até o vértice V-0002, de coordenadas N 6.647.896,563 m e E 479.707,362 m; 177º27'43" e 147,91 m, até o vértice V-0003, de coordenadas N 6.647.748,800 m e E 479.713,912 m; 175º22'30" e 168,68 m, até o vértice V-0004, de coordenadas N 6.647.580,670 m e E 479.727,513 m; 187º03'57" e 179,20 m, até o vértice V-0005, de coordenadas N 6.647.402,835 m e E 479.705,470 m; 170º42'51" e 110,48 m, até o vértice V-0006, de coordenadas N 6.647.293,802 m e E 479.723,297 m; 180º11'24" e 419,93 m, até o vértice V-0007, de coordenadas N 6.646.873,877 m e E 479.721,904 m; 170º05'27" e 129,39 m, até o vértice V-0008, de coordenadas N 6.646.746,414 m e E 479.744,171 m; 181º43'47" e 252,86 m, até o vértice V-0009, de coordenadas N 6.646.493,671 m e E 479.736,538 m; 178º48'59" e 247,24 m, até o vértice V-0010, de coordenadas N 6.646.246,479 m e E 479.741,645 m; 183º32'35" e 202,32 m, até o vértice V-0011, de coordenadas N 6.646.044,542 m e E 479.729,142 m; 177º25'03" e 206,00 m, até o vértice V-0012, de coordenadas N 6.645.838,748 m e E 479.738,424 m;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

174°41'28" e 293,33 m, até o vértice V-0013, de coordenadas N 6.645.546,675 m e E 479.765,565 m; 176°18'11" e 240,00 m, até o vértice V-0014, de coordenadas N 6.645.307,170 m e E 479.781,040 m; 174°16'19" e 254,35 m, até o vértice V-0015, de coordenadas N 6.645.054,092 m e E 479.806,426 m; 172°49'19" e 290,80 m, até o vértice V-0016, de coordenadas N 6.644.765,576 m e E 479.842,762 m; 168°53'40" e 213,41 m, até o vértice V-0017, de coordenadas N 6.644.556,160 m e E 479.883,869 m; 171°22'55" e 183,04 m, até o vértice V-0018, de coordenadas N 6.644.375,186 m e E 479.911,297 m; 170°06'57" e 272,23 m, até o vértice V-0019, de coordenadas N 6.644.106,994 m e E 479.958,028 m; 167°57'31" e 312,00 m, até o vértice V-0020, de coordenadas N 6.643.801,860 m e E 480.023,117 m; 167°21'35" e 274,89 m, até o vértice V-0021, de coordenadas N 6.643.533,635 m e E 480.083,271 m; 166°20'14" e 358,59 m, até o vértice V-0022, de coordenadas N 6.643.185,191 m e E 480.167,973 m; 160°23'24" e 15,33 m, até o vértice V-0023, de coordenadas N 6.643.170,748 m e E 480.173,119 m; 160°23'24" e 208,95 m, até o vértice V-0024, de coordenadas N 6.642.973,917 m e E 480.243,246 m; 163°36'08" e 531,39 m, até o vértice V-0025, de coordenadas N 6.642.464,140 m e E 480.393,260 m; 158°51'37" e 435,41 m, até o vértice V-0026, de coordenadas N 6.642.058,031 m e E 480.550,288 m; 160°01'50" e 439,26 m, até o vértice V-0027, de coordenadas N 6.641.645,181 m e E 480.700,303 m; 156°35'46" e 337,24 m, até o vértice V-0028, de coordenadas N 6.641.335,689 m e E 480.834,257 m; 151°03'40" e 220,00 m, até o vértice V-0029, de coordenadas N 6.641.143,156 m e E 480.940,712 m; 141°29'13" e 263,41 m, até o vértice V-0030, de coordenadas N 6.640.937,045 m e E 481.104,736 m; 199°44'32" e 186,46 m, até o vértice V-0031, de coordenadas N 6.640.761,546 m e E 481.041,752 m; 185°24'48" e 205,00 m, até o vértice V-0032, de coordenadas N 6.640.557,462 m e E 481.022,412 m; 152°31'45" e 118,55 m, até o vértice V-0033, de coordenadas N 6.640.452,280 m e E 481.077,098 m; 156°10'10" e 305,29 m, até o vértice V-0034, de coordenadas N 6.640.173,015 m e E 481.200,446 m; 149°06'07" e 214,36 m, até o vértice V-0035, de coordenadas N 6.639.989,079 m e E 481.310,521 m; 153°04'56" e 201,77 m, até o vértice V-0036, de coordenadas N 6.639.809,167 m e E 481.401,866 m; 142°00'54" e 245,47 m, até o vértice V-0037, de coordenadas N 6.639.615,698 m e E 481.552,939 m; 152°28'47" e 188,48 m, até o vértice V-0038, de coordenadas N 6.639.448,547 m e E 481.640,028 m; 143°54'28" e 375,81 m, até o vértice V-0039, de coordenadas N 6.639.144,864 m e E 481.861,415 m; 140°58'13" e 258,14 m, até o vértice V-0040, de coordenadas N 6.638.944,339 m e E 482.023,970 m; 130°19'51" e 299,59 m, até o vértice V-0041, de coordenadas N 6.638.750,445 m e E 482.252,352 m; 135°58'31" e 189,43 m, até o vértice V-0042, de coordenadas N 6.638.614,236 m e E 482.384,001 m; 122°21'00" e 134,41 m, até o vértice V-0043, de coordenadas N 6.638.542,317 m e E 482.497,546 m; 113°55'54" e 224,33 m, até o vértice V-0044, de coordenadas N 6.638.451,318 m e E 482.702,590 m; 75°21'32" e 180,75 m, até o vértice V-0045, de coordenadas N 6.638.497,005 m e E 482.877,469 m; 65°50'27" e 158,79 m, até o vértice V-0046, de coordenadas N 6.638.561,995 m e E 483.022,355 m; 55°43'32" e 164,51 m, até o vértice V-0047, de coordenadas N 6.638.654,637 m e E 483.158,294 m; 68°43'52" e 173,81 m, até o vértice V-0048, de coordenadas N 6.638.717,686 m e E 483.320,265 m; 60°46'28" e 166,71 m, até o vértice V-0049, de coordenadas N 6.638.799,082 m e E 483.465,754 m; 65°42'57" e 269,92 m, até o vértice V-0050, de coordenadas N 6.638.910,091 m e E 483.711,792 m; 60°25'13" e 309,80 m, até o vértice V-0051, de coordenadas N 6.639.063,018 m e E 483.981,215 m; 69°21'44" e 254,81 m, até o vértice V-0052, de coordenadas N 6.639.152,827 m e E 484.219,669 m; 59°30'32" e 260,76 m, até o vértice V-0053, de coordenadas N 6.639.285,135 m e E 484.444,364 m; 45°53'37" e 163,30 m, até o vértice V-0054, de coordenadas N 6.639.398,789 m e E 484.561,620 m;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

44°00'59" e 131,51 m, até o vértice V-0055, de coordenadas N 6.639.493,361 m e E 484.652,999 m; 88°02'55" e 212,19 m, até o vértice V-0056, de coordenadas N 6.639.500,586 m e E 484.865,061 m; 46°03'52" e 193,41 m, até o vértice V-0057, de coordenadas N 6.639.634,784 m e E 485.004,340 m; 55°18'21" e 192,61 m, até o vértice V-0058, de coordenadas N 6.639.744,418 m e E 485.162,706 m; 55°59'00" e 252,94 m, até o vértice V-0059, de coordenadas N 6.639.885,923 m e E 485.372,365 m; 69°39'19" e 97,98 m, até o vértice V-0060, de coordenadas N 6.639.919,987 m e E 485.464,231 m; 61°37'58" e 71,27 m, até o vértice V-0061, de coordenadas N 6.639.953,851 m e E 485.526,947 m; 44°25'48" e 497,97 m, até o vértice V-0062, de coordenadas N 6.640.309,457 m e E 485.875,547 m; 38°54'32" e 249,61 m, até o vértice V-0063, de coordenadas N 6.640.503,690 m e E 486.032,323 m; 51°28'58" e 352,77 m, até o vértice V-0064, de coordenadas N 6.640.723,377 m e E 486.308,336 m; 58°59'12" e 461,48 m, até o vértice V-0065, de coordenadas N 6.640.961,149 m e E 486.703,846 m; 64°23'25" e 363,95 m, até o vértice V-0066, de coordenadas N 6.641.118,461 m e E 487.032,038 m; 62°36'32" e 349,87 m, até o vértice V-0067, de coordenadas N 6.641.279,421 m e E 487.342,681 m; 73°58'05" e 370,65 m, até o vértice V-0068, de coordenadas N 6.641.381,784 m e E 487.698,913 m; 114°55'17" e 252,15 m, até o vértice V-0069, de coordenadas N 6.641.275,533 m e E 487.927,587 m; 96°43'46" e 198,99 m, até o vértice V-0070, de coordenadas N 6.641.252,215 m e E 488.125,204 m; 83°22'33" e 217,01 m, até o vértice V-0071, de coordenadas N 6.641.277,248 m e E 488.340,763 m; 74°10'36" e 172,23 m, até o vértice V-0072, de coordenadas N 6.641.324,210 m e E 488.506,465 m; 68°49'29" e 217,92 m, até o vértice V-0073, de coordenadas N 6.641.402,929 m e E 488.709,674 m; 63°27'48" e 95,99 m, até o vértice V-0074, de coordenadas N 6.641.445,815 m e E 488.795,552 m; 73°43'59" e 105,08 m, até o vértice V-0075, de coordenadas N 6.641.475,249 m e E 488.896,425 m; 66°34'45" e 108,86 m, até o vértice V-0076, de coordenadas N 6.641.518,518 m e E 488.996,314 m; 74°10'33" e 248,00 m, até o vértice V-0077, de coordenadas N 6.641.586,146 m e E 489.234,920 m; 75°55'52" e 181,69 m, até o vértice V-0078, de coordenadas N 6.641.630,313 m e E 489.411,161 m; 75°06'25" e 93,22 m, até o vértice V-0079, de coordenadas N 6.641.654,273 m e E 489.501,253 m; 86°33'38" e 71,03 m, até o vértice V-0080, de coordenadas N 6.641.658,534 m e E 489.572,152 m; 93°44'37" e 113,02 m, até o vértice V-0081, de coordenadas N 6.641.651,155 m e E 489.684,928 m; 92°32'11" e 111,02 m, até o vértice V-0082, de coordenadas N 6.641.646,242 m e E 489.795,843 m; 86°48'31" e 44,04 m, até o vértice V-0083, de coordenadas N 6.641.648,694 m e E 489.839,819 m; 74°39'17" e 156,51 m, até o vértice V-0084, de coordenadas N 6.641.690,113 m e E 489.990,754 m; 88°26'05" e 108,28 m, até o vértice V-0085, de coordenadas N 6.641.693,071 m e E 490.098,993 m; 101°47'03" e 117,61 m, até o vértice V-0086, de coordenadas N 6.641.669,051 m e E 490.214,128 m; 107°37'06" e 87,94 m, até o vértice V-0087, de coordenadas N 6.641.642,433 m e E 490.297,945 m; 92°03'30" e 14,42 m, até o vértice V-0088, de coordenadas N 6.641.641,915 m e E 490.312,357 m; 83°26'29" e 78,76 m, até o vértice V-0089, de coordenadas N 6.641.650,911 m e E 490.390,603 m; 94°49'19" e 64,60 m, até o vértice V-0090, de coordenadas N 6.641.645,481 m e E 490.454,972 m; 96°28'10" e 29,88 m, até o vértice V-0091, de coordenadas N 6.641.642,114 m e E 490.484,664 m; 108°34'40" e 81,99 m, até o vértice V-0092, de coordenadas N 6.641.615,992 m e E 490.562,384 m; 125°57'02" e 91,41 m, até o vértice V-0093, de coordenadas N 6.641.562,328 m e E 490.636,380 m; 154°45'01" e 51,02 m, até o vértice V-0094, de coordenadas N 6.641.516,181 m e E 490.658,144 m; 159°49'03" e 186,42 m, até o vértice V-0095, de coordenadas N 6.641.341,204 m e E 490.722,462 m; 159°40'09" e 141,83 m, até o vértice V-0096, de coordenadas N 6.641.208,214 m e E 490.771,738 m; 159°04'24"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 127,22 m, até o vértice V-0097, de coordenadas N 6.641.089,389 m e E 490.817,176 m; 176°21'19" e 41,73 m, até o vértice V-0098, de coordenadas N 6.641.047,740 m e E 490.819,829 m; 174°59'57" e 172,28 m, até o vértice V-0099, de coordenadas N 6.640.876,119 m e E 490.834,846 m; 179°24'53" e 63,62 m, até o vértice V-0100, de coordenadas N 6.640.812,501 m e E 490.835,496 m; 182°56'49" e 57,48 m, até o vértice V-0101, de coordenadas N 6.640.755,101 m e E 490.832,541 m; 180°44'51" e 258,36 m, até o vértice V-0102, de coordenadas N 6.640.496,759 m e E 490.829,170 m; 186°57'02" e 95,10 m, até o vértice V-0103, de coordenadas N 6.640.402,360 m e E 490.817,662 m; 178°39'31" e 108,33 m, até o vértice V-0104, de coordenadas N 6.640.294,064 m e E 490.820,198 m; 179°01'50" e 70,10 m, até o vértice V-0105, de coordenadas N 6.640.223,972 m e E 490.821,384 m; 186°35'01" e 225,73 m, até o vértice V-0106, de coordenadas N 6.639.999,728 m e E 490.795,503 m; 194°50'22" e 255,04 m, até o vértice V-0107, de coordenadas N 6.639.753,195 m e E 490.730,185 m; 219°41'27" e 145,81 m, até o vértice V-0108, de coordenadas N 6.639.640,995 m e E 490.637,065 m; 232°54'47" e 108,78 m, até o vértice V-0109, de coordenadas N 6.639.575,395 m e E 490.550,285 m; 252°42'15" e 135,21 m, até o vértice V-0110, de coordenadas N 6.639.535,195 m e E 490.421,185 m; 254°37'01" e 111,96 m, até o vértice V-0111, de coordenadas N 6.639.505,495 m e E 490.313,235 m; 266°12'55" e 63,63 m, até o vértice V-0112, de coordenadas N 6.639.501,295 m e E 490.249,745 m; 320°55'49" e 43,66 m, até o vértice V-0113, de coordenadas N 6.639.535,195 m e E 490.222,225 m; 308°40'07" e 40,65 m, até o vértice V-0114, de coordenadas N 6.639.560,595 m e E 490.190,485 m; 300°53'51" e 37,00 m, até o vértice V-0115, de coordenadas N 6.639.579,595 m e E 490.158,735 m; 19°40'07" e 31,43 m, até o vértice V-0116, de coordenadas N 6.639.609,195 m e E 490.169,315 m; 52°23'28" e 34,74 m, até o vértice V-0117, de coordenadas N 6.639.630,395 m e E 490.196,835 m; 5°10'28" e 23,40 m, até o vértice V-0118, de coordenadas N 6.639.653,695 m e E 490.198,945 m; 266°12'53" e 31,81 m, até o vértice V-0119, de coordenadas N 6.639.651,595 m e E 490.167,205 m; 236°59'24" e 50,48 m, até o vértice V-0120, de coordenadas N 6.639.624,095 m e E 490.124,875 m; 235°26'39" e 115,65 m, até o vértice V-0121, de coordenadas N 6.639.558,495 m e E 490.029,625 m; 231°05'02" e 155,05 m, até o vértice V-0122, de coordenadas N 6.639.461,095 m e E 489.908,985 m; 229°56'28" e 121,66 m, até o vértice V-0123, de coordenadas N 6.639.382,795 m e E 489.815,865 m; 217°23'27" e 90,62 m, até o vértice V-0124, de coordenadas N 6.639.310,795 m e E 489.760,835 m; 213°11'31" e 65,72 m, até o vértice V-0125, de coordenadas N 6.639.255,795 m e E 489.724,855 m; 213°21'41" e 103,92 m, até o vértice V-0126, de coordenadas N 6.639.168,995 m e E 489.667,705 m; 215°44'35" e 213,76 m, até o vértice V-0127, de coordenadas N 6.638.995,495 m e E 489.542,835 m; 220°16'31" e 163,71 m, até o vértice V-0128, de coordenadas N 6.638.870,595 m e E 489.437,005 m; 216°14'08" e 118,15 m, até o vértice V-0129, de coordenadas N 6.638.775,295 m e E 489.367,165 m; 211°37'23" e 96,89 m, até o vértice V-0130, de coordenadas N 6.638.692,795 m e E 489.316,365 m; 202°15'03" e 100,59 m, até o vértice V-0131, de coordenadas N 6.638.599,695 m e E 489.278,275 m; 200°57'09" e 106,55 m, até o vértice V-0132, de coordenadas N 6.638.500,195 m e E 489.240,175 m; 214°30'31" e 123,29 m, até o vértice V-0133, de coordenadas N 6.638.398,595 m e E 489.170,325 m; 222°43'23" e 112,30 m, até o vértice V-0134, de coordenadas N 6.638.316,095 m e E 489.094,135 m; 224°38'50" e 246,96 m, até o vértice V-0135, de coordenadas N 6.638.140,395 m e E 488.920,585 m; 228°37'35" e 307,43 m, até o vértice V-0136, de coordenadas N 6.637.937,195 m e E 488.689,885 m; 223°36'02" e 245,52 m, até o vértice V-0137, de coordenadas N 6.637.759,395 m e E 488.520,565 m; 210°07'51" e 198,18 m, até o vértice V-0138, de coordenadas N 6.637.587,995 m e E 488.421,085 m; 204°46'28"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 212,12 m, até o vértice V-0139, de coordenadas N 6.637.395,395 m e E 488.332,195 m; 197°35'18" e 182,11 m, até o vértice V-0140, de coordenadas N 6.637.221,795 m e E 488.277,165 m; 198°44'36" e 125,14 m, até o vértice V-0141, de coordenadas N 6.637.103,295 m e E 488.236,955 m; 182°20'29" e 103,79 m, até o vértice V-0142, de coordenadas N 6.636.999,595 m e E 488.232,715 m; 175°48'49" e 173,96 m, até o vértice V-0143, de coordenadas N 6.636.826,095 m e E 488.245,415 m; 176°16'12" e 97,61 m, até o vértice V-0144, de coordenadas N 6.636.728,695 m e E 488.251,765 m; 165°18'36" e 225,37 m, até o vértice V-0145, de coordenadas N 6.636.510,695 m e E 488.308,915 m; 167°28'07" e 97,52 m, até o vértice V-0146, de coordenadas N 6.636.415,495 m e E 488.330,075 m; 180°00'00" e 105,90 m, até o vértice V-0147, de coordenadas N 6.636.309,595 m e E 488.330,075 m; 174°28'16" e 65,91 m, até o vértice V-0148, de coordenadas N 6.636.243,995 m e E 488.336,425 m; 150°15'45" e 85,34 m, até o vértice V-0149, de coordenadas N 6.636.169,895 m e E 488.378,755 m; 152°02'52" e 40,64 m, até o vértice V-0150, de coordenadas N 6.636.133,995 m e E 488.397,805 m; 171°34'37" e 57,82 m, até o vértice V-0151, de coordenadas N 6.636.076,795 m e E 488.406,275 m; 164°45'19" e 48,30 m, até o vértice V-0152, de coordenadas N 6.636.030,195 m e E 488.418,975 m; 113°55'34" e 41,67 m, até o vértice V-0153, de coordenadas N 6.636.013,295 m e E 488.457,065 m; 101°41'24" e 62,68 m, até o vértice V-0154, de coordenadas N 6.636.000,595 m e E 488.518,445 m; 135°00'00" e 35,92 m, até o vértice V-0155, de coordenadas N 6.635.975,195 m e E 488.543,845 m; 183°22'13" e 36,06 m, até o vértice V-0156, de coordenadas N 6.635.939,195 m e E 488.541,725 m; 227°48'44" e 31,42 m, até o vértice V-0157, de coordenadas N 6.635.918,095 m e E 488.518,445 m; 257°16'49" e 19,53 m, até o vértice V-0158, de coordenadas N 6.635.913,795 m e E 488.499,395 m; 190°07'58" e 60,14 m, até o vértice V-0159, de coordenadas N 6.635.854,595 m e E 488.488,815 m; 194°55'43" e 65,72 m, até o vértice V-0160, de coordenadas N 6.635.791,095 m e E 488.471,885 m; 211°44'02" e 52,32 m, até o vértice V-0161, de coordenadas N 6.635.746,595 m e E 488.444,365 m; 243°29'21" e 42,57 m, até o vértice V-0162, de coordenadas N 6.635.727,595 m e E 488.406,275 m; 286°14'34" e 52,91 m, até o vértice V-0163, de coordenadas N 6.635.742,395 m e E 488.355,475 m; 318°48'51" e 67,50 m, até o vértice V-0164, de coordenadas N 6.635.793,195 m e E 488.311,025 m; 293°12'03" e 32,24 m, até o vértice V-0165, de coordenadas N 6.635.805,895 m e E 488.281,395 m; 249°26'25" e 72,33 m, até o vértice V-0166, de coordenadas N 6.635.780,495 m e E 488.213,675 m; 233°24'30" e 92,27 m, até o vértice V-0167, de coordenadas N 6.635.725,495 m e E 488.139,595 m; 210°15'23" e 88,22 m, até o vértice V-0168, de coordenadas N 6.635.649,295 m e E 488.095,145 m; 199°28'58" e 145,96 m, até o vértice V-0169, de coordenadas N 6.635.511,695 m e E 488.046,465 m; 200°43'39" e 83,72 m, até o vértice V-0170, de coordenadas N 6.635.433,395 m e E 488.016,835 m; 207°01'54" e 116,42 m, até o vértice V-0171, de coordenadas N 6.635.329,695 m e E 487.963,925 m; 213°00'43" e 101,01 m, até o vértice V-0172, de coordenadas N 6.635.244,995 m e E 487.908,895 m; 202°37'06" e 110,07 m, até o vértice V-0173, de coordenadas N 6.635.143,395 m e E 487.866,565 m; 194°02'10" e 78,55 m, até o vértice V-0174, de coordenadas N 6.635.067,195 m e E 487.847,515 m; 185°54'34" e 123,36 m, até o vértice V-0175, de coordenadas N 6.634.944,495 m e E 487.834,815 m; 191°57'45" e 71,45 m, até o vértice V-0176, de coordenadas N 6.634.874,595 m e E 487.820,005 m; 209°03'30" e 43,59 m, até o vértice V-0177, de coordenadas N 6.634.836,495 m e E 487.798,835 m; 188°25'40" e 57,72 m, até o vértice V-0178, de coordenadas N 6.634.779,395 m e E 487.790,375 m; 180°00'00" e 84,70 m, até o vértice V-0179, de coordenadas N 6.634.694,695 m e E 487.790,375 m; 162°44'42" e 64,19 m, até o vértice V-0180, de coordenadas N 6.634.633,395 m e E 487.809,415 m; 177°57'09"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 59,34 m, até o vértice V-0181, de coordenadas N 6.634.574,095 m e E 487.811,535 m; 224°59'44" e 89,80 m, até o vértice V-0182, de coordenadas N 6.634.510,595 m e E 487.748,045 m; 194°32'59" e 58,99 m, até o vértice V-0183, de coordenadas N 6.634.453,495 m e E 487.733,225 m; 181°16'28" e 95,32 m, até o vértice V-0184, de coordenadas N 6.634.358,195 m e E 487.731,105 m; 165°08'15" e 107,29 m, até o vértice V-0185, de coordenadas N 6.634.254,495 m e E 487.758,625 m; 162°00'24" e 89,06 m, até o vértice V-0186, de coordenadas N 6.634.169,795 m e E 487.786,135 m; 135°34'33" e 142,12 m, até o vértice V-0187, de coordenadas N 6.634.068,295 m e E 487.885,615 m; 147°25'40" e 90,42 m, até o vértice V-0188, de coordenadas N 6.633.992,095 m e E 487.934,295 m; 151°33'46" e 57,77 m, até o vértice V-0189, de coordenadas N 6.633.941,295 m e E 487.961,805 m; 168°41'24" e 64,76 m, até o vértice V-0190, de coordenadas N 6.633.877,795 m e E 487.974,505 m; 172°08'45" e 61,98 m, até o vértice V-0191, de coordenadas N 6.633.816,395 m e E 487.982,975 m; 201°29'23" e 75,12 m, até o vértice V-0192, de coordenadas N 6.633.746,495 m e E 487.955,455 m; 233°23'59" e 102,81 m, até o vértice V-0193, de coordenadas N 6.633.685,195 m e E 487.872,915 m; 227°53'31" e 88,44 m, até o vértice V-0194, de coordenadas N 6.633.625,895 m e E 487.807,305 m; 203°13'19" e 48,31 m, até o vértice V-0195, de coordenadas N 6.633.581,495 m e E 487.788,255 m; 181°32'56" e 78,43 m, até o vértice V-0196, de coordenadas N 6.633.503,095 m e E 487.786,135 m; 176°18'07" e 65,74 m, até o vértice V-0197, de coordenadas N 6.633.437,495 m e E 487.790,375 m; 168°41'24" e 43,14 m, até o vértice V-0198, de coordenadas N 6.633.395,195 m e E 487.798,835 m; 186°35'09" e 55,37 m, até o vértice V-0199, de coordenadas N 6.633.340,195 m e E 487.792,485 m; 214°13'18" e 63,98 m, até o vértice V-0200, de coordenadas N 6.633.287,295 m e E 487.756,505 m; 230°11'56" e 82,64 m, até o vértice V-0201, de coordenadas N 6.633.234,395 m e E 487.693,015 m; 224°55'01" e 38,98 m, até o vértice V-0202, de coordenadas N 6.633.206,795 m e E 487.665,495 m; 201°24'14" e 52,20 m, até o vértice V-0203, de coordenadas N 6.633.158,195 m e E 487.646,445 m; 252°08'08" e 62,26 m, até o vértice V-0204, de coordenadas N 6.633.139,095 m e E 487.587,185 m; 247°14'17" e 114,76 m, até o vértice V-0205, de coordenadas N 6.633.094,695 m e E 487.481,365 m; 243°49'26" e 134,43 m, até o vértice V-0206, de coordenadas N 6.633.035,395 m e E 487.360,725 m; 219°48'26" e 82,66 m, até o vértice V-0207, de coordenadas N 6.632.971,895 m e E 487.307,805 m; 208°37'17" e 79,52 m, até o vértice V-0208, de coordenadas N 6.632.902,095 m e E 487.269,715 m; 229°33'51" e 75,09 m, até o vértice V-0209, de coordenadas N 6.632.853,395 m e E 487.212,565 m; 252°32'25" e 77,66 m, até o vértice V-0210, de coordenadas N 6.632.830,095 m e E 487.138,485 m; 267°17'41" e 88,99 m, até o vértice V-0211, de coordenadas N 6.632.825,895 m e E 487.049,595 m; 273°20'25" e 72,08 m, até o vértice V-0212, de coordenadas N 6.632.830,095 m e E 486.977,635 m; 315°02'26" e 29,96 m, até o vértice V-0213, de coordenadas N 6.632.851,295 m e E 486.956,465 m; 329°30'48" e 83,44 m, até o vértice V-0214, de coordenadas N 6.632.923,195 m e E 486.914,135 m; 291°19'31" e 93,94 m, até o vértice V-0215, de coordenadas N 6.632.957,359 m e E 486.826,623 m; 319°21'26" e 91,84 m, até o vértice V-0216, de coordenadas N 6.633.027,048 m e E 486.766,802 m; 308°12'58" e 113,38 m, até o vértice V-0217, de coordenadas N 6.633.097,190 m e E 486.677,719 m; 281°03'13" e 148,01 m, até o vértice V-0218, de coordenadas N 6.633.125,567 m e E 486.532,457 m; 250°21'32" e 29,08 m, até o vértice V-0219, de coordenadas N 6.633.115,791 m e E 486.505,065 m; 270°11'17" e 63,40 m, até o vértice V-0220, de coordenadas N 6.633.115,999 m e E 486.441,670 m; 285°54'56" e 100,58 m, até o vértice V-0221, de coordenadas N 6.633.143,579 m e E 486.344,949 m; 303°40'39" e 5,06 m, até o vértice V-0222, de coordenadas N 6.633.146,383 m e E 486.340,741 m; 313°46'36"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 164,03 m, até o vértice V-0223, de coordenadas N 6.633.259,866 m e E 486.222,305 m; 326°41'54" e 153,34 m, até o vértice V-0224, de coordenadas N 6.633.388,027 m e E 486.138,114 m; 329°46'44" e 41,76 m, até o vértice V-0225, de coordenadas N 6.633.424,109 m e E 486.117,096 m; 1°47'06" e 39,49 m, até o vértice V-0226, de coordenadas N 6.633.463,575 m e E 486.118,326 m; 25°47'05" e 120,13 m, até o vértice V-0227, de coordenadas N 6.633.571,743 m e E 486.170,581 m; 71°41'15" e 64,47 m, até o vértice V-0228, de coordenadas N 6.633.592,000 m e E 486.231,788 m; 38°21'43" e 168,13 m, até o vértice V-0229, de coordenadas N 6.633.723,831 m e E 486.336,133 m; 11°50'05" e 180,36 m, até o vértice V-0230, de coordenadas N 6.633.900,356 m e E 486.373,123 m; 351°18'20" e 158,43 m, até o vértice V-0231, de coordenadas N 6.634.056,969 m e E 486.349,173 m; 315°52'07" e 180,04 m, até o vértice V-0232, de coordenadas N 6.634.186,192 m e E 486.223,810 m; 295°47'33" e 71,95 m, até o vértice V-0233, de coordenadas N 6.634.217,497 m e E 486.159,031 m; 322°56'55" e 78,60 m, até o vértice V-0234, de coordenadas N 6.634.280,230 m e E 486.111,670 m; 340°07'00" e 88,56 m, até o vértice V-0235, de coordenadas N 6.634.363,506 m e E 486.081,552 m; 18°35'45" e 82,83 m, até o vértice V-0236, de coordenadas N 6.634.442,009 m e E 486.107,965 m; 344°13'25" e 62,54 m, até o vértice V-0237, de coordenadas N 6.634.502,195 m e E 486.090,961 m; 309°36'10" e 101,71 m, até o vértice V-0238, de coordenadas N 6.634.567,033 m e E 486.012,593 m; 301°12'15" e 136,14 m, até o vértice V-0239, de coordenadas N 6.634.637,564 m e E 485.896,152 m; 280°13'41" e 132,85 m, até o vértice V-0240, de coordenadas N 6.634.661,154 m e E 485.765,413 m; 334°44'08" e 385,57 m, até o vértice V-0241, de coordenadas N 6.635.009,840 m e E 485.600,854 m; 341°57'34" e 132,60 m, até o vértice V-0242, de coordenadas N 6.635.135,925 m e E 485.559,788 m; 324°19'52" e 80,55 m, até o vértice V-0243, de coordenadas N 6.635.201,362 m e E 485.512,820 m; 307°56'36" e 81,14 m, até o vértice V-0244, de coordenadas N 6.635.251,253 m e E 485.448,832 m; 299°52'31" e 279,52 m, até o vértice V-0245, de coordenadas N 6.635.390,487 m e E 485.206,455 m; 292°40'44" e 282,50 m, até o vértice V-0246, de coordenadas N 6.635.499,410 m e E 484.945,797 m; 302°02'08" e 36,16 m, até o vértice V-0247, de coordenadas N 6.635.518,593 m e E 484.915,140 m; 283°34'41" e 40,31 m, até o vértice V-0248, de coordenadas N 6.635.528,056 m e E 484.875,959 m; 308°21'58" e 14,50 m, até o vértice V-0249, de coordenadas N 6.635.537,056 m e E 484.864,590 m; 291°55'10" e 61,69 m, até o vértice V-0250, de coordenadas N 6.635.560,086 m e E 484.807,357 m; 292°10'32" e 89,76 m, até o vértice V-0251, de coordenadas N 6.635.593,964 m e E 484.724,240 m; 303°18'29" e 20,59 m, até o vértice V-0252, de coordenadas N 6.635.605,273 m e E 484.707,029 m; 287°38'18" e 60,81 m, até o vértice V-0253, de coordenadas N 6.635.623,699 m e E 484.649,077 m; 292°45'58" e 96,31 m, até o vértice V-0254, de coordenadas N 6.635.660,970 m e E 484.560,266 m; 287°50'23" e 179,88 m, até o vértice V-0255, de coordenadas N 6.635.716,078 m e E 484.389,032 m; 288°04'11" e 106,41 m, até o vértice V-0256, de coordenadas N 6.635.749,084 m e E 484.287,867 m; 288°04'11" e 56,59 m, até o vértice V-0257, de coordenadas N 6.635.766,638 m e E 484.234,065 m; 279°57'58" e 232,02 m, até o vértice V-0258, de coordenadas N 6.635.806,792 m e E 484.005,551 m; 281°31'53" e 11,46 m, até o vértice V-0259, de coordenadas N 6.635.809,083 m e E 483.994,322 m; 278°02'24" e 95,90 m, até o vértice V-0260, de coordenadas N 6.635.822,496 m e E 483.899,365 m; 284°07'29" e 25,26 m, até o vértice V-0261, de coordenadas N 6.635.828,660 m e E 483.874,870 m; 275°34'30" e 67,91 m, até o vértice V-0262, de coordenadas N 6.635.835,257 m e E 483.807,286 m; 284°08'47" e 125,27 m, até o vértice V-0263, de coordenadas N 6.635.865,873 m e E 483.685,814 m; 282°32'10" e 30,17 m, até o vértice V-0264, de coordenadas N 6.635.872,422 m e E 483.656,361 m; 281°00'04"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 195,19 m, até o vértice V-0265, de coordenadas N 6.635.909,670 m e E 483.464,755 m; 279°10'50" e 186,77 m, até o vértice V-0266, de coordenadas N 6.635.939,469 m e E 483.280,376 m; 282°01'34" e 227,54 m, até o vértice V-0267, de coordenadas N 6.635.986,880 m e E 483.057,826 m; 277°12'45" e 198,61 m, até o vértice V-0268, de coordenadas N 6.636.011,816 m e E 482.860,785 m; 275°22'41" e 247,24 m, até o vértice V-0269, de coordenadas N 6.636.034,989 m e E 482.614,632 m; 286°16'49" e 32,72 m, até o vértice V-0270, de coordenadas N 6.636.044,161 m e E 482.583,226 m; 272°31'41" e 233,08 m, até o vértice V-0271, de coordenadas N 6.636.054,442 m e E 482.350,377 m; 269°21'14" e 266,28 m, até o vértice V-0272, de coordenadas N 6.636.051,439 m e E 482.084,116 m; 275°54'33" e 46,24 m, até o vértice V-0273, de coordenadas N 6.636.056,200 m e E 482.038,117 m; 272°15'08" e 353,13 m, até o vértice V-0274, de coordenadas N 6.636.070,077 m e E 481.685,255 m; 271°39'29" e 403,16 m, até o vértice V-0275, de coordenadas N 6.636.081,742 m e E 481.282,268 m; 271°39'29" e 11,35 m, até o vértice V-0276, de coordenadas N 6.636.082,070 m e E 481.270,926 m; 265°04'32" e 385,68 m, até o vértice V-0277, de coordenadas N 6.636.048,962 m e E 480.886,672 m; 259°47'05" e 206,71 m, até o vértice V-0278, de coordenadas N 6.636.012,302 m e E 480.683,238 m; 250°54'03" e 146,87 m, até o vértice V-0279, de coordenadas N 6.635.964,247 m e E 480.544,456 m; 223°03'13" e 73,40 m, até o vértice V-0280, de coordenadas N 6.635.910,609 m e E 480.494,344 m; 239°40'38" e 42,10 m, até o vértice V-0281, de coordenadas N 6.635.889,356 m e E 480.458,007 m; 227°25'10" e 56,33 m, até o vértice V-0282, de coordenadas N 6.635.851,239 m e E 480.416,527 m; 239°47'25" e 34,14 m, até o vértice V-0283, de coordenadas N 6.635.834,060 m e E 480.387,022 m; 250°20'13" e 144,04 m, até o vértice V-0284, de coordenadas N 6.635.785,592 m e E 480.251,381 m; 227°34'08" e 34,52 m, até o vértice V-0285, de coordenadas N 6.635.762,302 m e E 480.225,903 m; 234°43'40" e 133,33 m, até o vértice V-0286, de coordenadas N 6.635.685,307 m e E 480.117,047 m; 190°34'19" e 70,03 m, até o vértice V-0287, de coordenadas N 6.635.616,462 m e E 480.104,198 m; 206°23'44" e 136,86 m, até o vértice V-0288, de coordenadas N 6.635.493,873 m e E 480.043,356 m; 193°01'00" e 56,66 m, até o vértice V-0289, de coordenadas N 6.635.438,672 m e E 480.030,595 m; 228°21'28" e 45,19 m, até o vértice V-0290, de coordenadas N 6.635.408,645 m e E 479.996,825 m; 221°43'32" e 30,21 m, até o vértice V-0291, de coordenadas N 6.635.386,101 m e E 479.976,721 m; 271°15'06" e 131,94 m, até o vértice V-0292, de coordenadas N 6.635.388,983 m e E 479.844,812 m; 243°55'37" e 503,73 m, até o vértice V-0293, de coordenadas N 6.635.167,584 m e E 479.392,342 m; 233°58'15" e 73,78 m, até o vértice V-0294, de coordenadas N 6.635.124,187 m e E 479.332,675 m; 211°30'03" e 32,76 m, até o vértice V-0295, de coordenadas N 6.635.096,257 m e E 479.315,559 m; 253°23'03" e 116,61 m, até o vértice V-0296, de coordenadas N 6.635.062,911 m e E 479.203,815 m; 246°20'48" e 171,01 m, até o vértice V-0297, de coordenadas N 6.634.994,303 m e E 479.047,176 m; 231°57'15" e 190,11 m, até o vértice V-0298, de coordenadas N 6.634.877,138 m e E 478.897,459 m; 237°55'09" e 490,37 m, até o vértice V-0299, de coordenadas N 6.634.616,696 m e E 478.481,969 m; 237°50'56" e 221,14 m, até o vértice V-0300, de coordenadas N 6.634.499,015 m e E 478.294,740 m; 245°16'00" e 118,94 m, até o vértice V-0301, de coordenadas N 6.634.449,253 m e E 478.186,715 m; 235°03'01" e 189,83 m, até o vértice V-0302, de coordenadas N 6.634.340,508 m e E 478.031,120 m; 226°17'14" e 186,92 m, até o vértice V-0303, de coordenadas N 6.634.211,341 m e E 477.896,015 m; 168°39'17" e 28,06 m, até o vértice V-0304, de coordenadas N 6.634.183,829 m e E 477.901,535 m; 216°24'52" e 9,23 m, até o vértice V-0305, de coordenadas N 6.634.176,400 m e E 477.896,055 m; 215°40'33" e 132,02 m, até o vértice V-0306, de coordenadas N 6.634.069,155 m e E 477.819,060 m; 192°13'50"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 348,09 m, até o vértice V-0307, de coordenadas N 6.633.728,967 m e E 477.745,318 m; 188°29'38" e 15,71 m, até o vértice V-0308, de coordenadas N 6.633.713,432 m e E 477.742,998 m; 160°13'02" e 66,95 m, até o vértice V-0309, de coordenadas N 6.633.650,435 m e E 477.765,657 m; 197°57'51" e 22,51 m, até o vértice V-0310, de coordenadas N 6.633.629,018 m e E 477.758,713 m; 223°55'46" e 102,86 m, até o vértice V-0311, de coordenadas N 6.633.554,941 m e E 477.687,354 m; 238°40'23" e 72,47 m, até o vértice V-0312, de coordenadas N 6.633.517,264 m e E 477.625,452 m; 224°06'50" e 37,12 m, até o vértice V-0313, de coordenadas N 6.633.490,612 m e E 477.599,612 m; 195°55'24" e 91,66 m, até o vértice V-0314, de coordenadas N 6.633.402,465 m e E 477.574,464 m; 220°14'22" e 71,94 m, até o vértice V-0315, de coordenadas N 6.633.347,547 m e E 477.527,990 m; 237°51'24" e 156,73 m, até o vértice V-0316, de coordenadas N 6.633.264,158 m e E 477.395,280 m; 235°45'11" e 78,71 m, até o vértice V-0317, de coordenadas N 6.633.219,862 m e E 477.330,215 m; 221°38'19" e 428,46 m, até o vértice V-0318, de coordenadas N 6.632.899,651 m e E 477.045,532 m; 210°05'53" e 83,63 m, até o vértice V-0319, de coordenadas N 6.632.827,295 m e E 477.003,592 m; 185°07'15" e 79,85 m, até o vértice V-0320, de coordenadas N 6.632.747,767 m e E 476.996,465 m; 207°07'25" e 85,82 m, até o vértice V-0321, de coordenadas N 6.632.671,386 m e E 476.957,339 m; 243°55'40" e 127,73 m, até o vértice V-0322, de coordenadas N 6.632.615,247 m e E 476.842,604 m; 207°31'54" e 138,16 m, até o vértice V-0323, de coordenadas N 6.632.492,734 m e E 476.778,742 m; 185°59'22" e 94,40 m, até o vértice V-0324, de coordenadas N 6.632.398,849 m e E 476.768,892 m; 240°20'51" e 17,13 m, até o vértice V-0325, de coordenadas N 6.632.390,374 m e E 476.754,005 m; 226°40'47" e 57,19 m, até o vértice V-0326, de coordenadas N 6.632.351,136 m e E 476.712,396 m; 257°02'27" e 100,90 m, até o vértice V-0327, de coordenadas N 6.632.328,509 m e E 476.614,067 m; 228°52'14" e 171,24 m, até o vértice V-0328, de coordenadas N 6.632.215,877 m e E 476.485,088 m; 218°47'32" e 190,38 m, até o vértice V-0329, de coordenadas N 6.632.067,490 m e E 476.365,815 m; 314°25'06" e 300,55 m, até o vértice V-0330, de coordenadas N 6.632.277,841 m e E 476.151,149 m; 316°37'28" e 131,79 m, até o vértice V-0331, de coordenadas N 6.632.373,638 m e E 476.060,636 m; 14°20'58" e 21,27 m, até o vértice V-0332, de coordenadas N 6.632.394,243 m e E 476.065,907 m; 0°00'00" e 20,40 m, até o vértice V-0333, de coordenadas N 6.632.414,645 m e E 476.065,907 m; 349°59'31" e 22,01 m, até o vértice V-0334, de coordenadas N 6.632.436,323 m e E 476.062,082 m; 20°15'57" e 88,35 m, até o vértice V-0335, de coordenadas N 6.632.519,206 m e E 476.092,685 m; 3°34'35" e 20,44 m, até o vértice V-0336, de coordenadas N 6.632.539,608 m e E 476.093,960 m; 351°52'12" e 18,03 m, até o vértice V-0337, de coordenadas N 6.632.557,460 m e E 476.091,410 m; 340°20'46" e 37,91 m, até o vértice V-0338, de coordenadas N 6.632.593,164 m e E 476.078,659 m; 347°28'16" e 23,51 m, até o vértice V-0339, de coordenadas N 6.632.616,116 m e E 476.073,558 m; 354°17'22" e 25,63 m, até o vértice V-0340, de coordenadas N 6.632.641,619 m e E 476.071,008 m; 26°33'54" e 17,11 m, até o vértice V-0341, de coordenadas N 6.632.656,921 m e E 476.078,659 m; 23°57'45" e 12,56 m, até o vértice V-0342, de coordenadas N 6.632.668,397 m e E 476.083,759 m; 0°00'00" e 28,05 m, até o vértice V-0343, de coordenadas N 6.632.696,450 m e E 476.083,759 m; 58°05'31" e 79,61 m, até o vértice V-0344, de coordenadas N 6.632.738,529 m e E 476.151,341 m; 104°02'10" e 15,77 m, até o vértice V-0345, de coordenadas N 6.632.734,704 m e E 476.166,643 m; 119°44'42" e 20,56 m, até o vértice V-0346, de coordenadas N 6.632.724,503 m e E 476.184,495 m; 75°22'45" e 30,31 m, até o vértice V-0347, de coordenadas N 6.632.732,154 m e E 476.213,823 m; 93°21'59" e 21,71 m, até o vértice V-0348, de coordenadas N 6.632.730,878 m e E 476.235,500 m; 129°48'20" e 29,88



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m, até o vértice V-0349, de coordenadas N 6.632.711,751 m e E 476.258,452 m; 139°14'11" e 48,82 m, até o vértice V-0350, de coordenadas N 6.632.674,773 m e E 476.290,331 m; 130°45'49" e 48,82 m, até o vértice V-0351, de coordenadas N 6.632.642,894 m e E 476.327,310 m; 114°26'38" e 30,82 m, até o vértice V-0352, de coordenadas N 6.632.630,143 m e E 476.355,363 m; 90°00'00" e 31,88 m, até o vértice V-0353, de coordenadas N 6.632.630,143 m e E 476.387,241 m; 51°42'35" e 30,87 m, até o vértice V-0354, de coordenadas N 6.632.649,270 m e E 476.411,468 m; 26°33'54" e 28,51 m, até o vértice V-0355, de coordenadas N 6.632.674,773 m e E 476.424,220 m; 28°18'03" e 18,83 m, até o vértice V-0356, de coordenadas N 6.632.691,349 m e E 476.433,146 m; 340°01'01" e 59,70 m, até o vértice V-0357, de coordenadas N 6.632.747,455 m e E 476.412,744 m; 339°26'38" e 65,37 m, até o vértice V-0358, de coordenadas N 6.632.808,662 m e E 476.389,791 m; 357°16'25" e 26,81 m, até o vértice V-0359, de coordenadas N 6.632.835,439 m e E 476.388,516 m; 5°49'35" e 62,81 m, até o vértice V-0360, de coordenadas N 6.632.897,921 m e E 476.394,892 m; 10°57'15" e 40,26 m, até o vértice V-0361, de coordenadas N 6.632.937,450 m e E 476.402,543 m; 10°53'08" e 33,76 m, até o vértice V-0362, de coordenadas N 6.632.970,604 m e E 476.408,918 m; 17°31'32" e 50,81 m, até o vértice V-0363, de coordenadas N 6.633.019,059 m e E 476.424,220 m; 61°11'21" e 29,11 m, até o vértice V-0364, de coordenadas N 6.633.033,085 m e E 476.449,722 m; 90°00'00" e 22,95 m, até o vértice V-0365, de coordenadas N 6.633.033,085 m e E 476.472,675 m; 104°55'53" e 19,80 m, até o vértice V-0366, de coordenadas N 6.633.027,985 m e E 476.491,802 m; 113°37'46" e 22,27 m, até o vértice V-0367, de coordenadas N 6.633.019,059 m e E 476.512,204 m; 98°44'46" e 16,77 m, até o vértice V-0368, de coordenadas N 6.633.016,508 m e E 476.528,781 m; 67°45'04" e 60,62 m, até o vértice V-0369, de coordenadas N 6.633.039,461 m e E 476.584,887 m; 72°28'28" e 25,41 m, até o vértice V-0370, de coordenadas N 6.633.047,112 m e E 476.609,114 m; 171°15'14" e 33,54 m, até o vértice V-0371, de coordenadas N 6.633.013,958 m e E 476.614,215 m; 180°00'00" e 21,68 m, até o vértice V-0372, de coordenadas N 6.632.992,281 m e E 476.614,215 m; 180°00'00" e 16,58 m, até o vértice V-0373, de coordenadas N 6.632.975,704 m e E 476.614,215 m; 214°41'43" e 20,16 m, até o vértice V-0374, de coordenadas N 6.632.959,127 m e E 476.602,739 m; 180°00'00" e 25,50 m, até o vértice V-0375, de coordenadas N 6.632.933,625 m e E 476.602,739 m; 167°28'16" e 23,51 m, até o vértice V-0376, de coordenadas N 6.632.910,672 m e E 476.607,839 m; 149°02'10" e 22,31 m, até o vértice V-0377, de coordenadas N 6.632.891,545 m e E 476.619,315 m; 74°03'17" e 18,57 m, até o vértice V-0378, de coordenadas N 6.632.896,646 m e E 476.637,167 m; 67°45'04" e 30,31 m, até o vértice V-0379, de coordenadas N 6.632.908,122 m e E 476.665,220 m; 70°49'16" e 31,05 m, até o vértice V-0380, de coordenadas N 6.632.918,323 m e E 476.694,548 m; 90°00'00" e 25,50 m, até o vértice V-0381, de coordenadas N 6.632.918,323 m e E 476.720,051 m; 59°32'04" e 25,15 m, até o vértice V-0382, de coordenadas N 6.632.931,074 m e E 476.741,728 m; 34°49'28" e 35,73 m, até o vértice V-0383, de coordenadas N 6.632.960,402 m e E 476.762,130 m; 357°34'50" e 90,62 m, até o vértice V-0384, de coordenadas N 6.633.050,937 m e E 476.758,305 m; 42°02'01" e 97,55 m, até o vértice V-0385, de coordenadas N 6.633.123,394 m e E 476.823,622 m; 43°26'16" e 476,43 m, até o vértice V-0386, de coordenadas N 6.633.469,338 m e E 477.151,197 m; 57°04'13" e 190,54 m, até o vértice V-0387, de coordenadas N 6.633.572,917 m e E 477.311,123 m; 36°09'33" e 229,12 m, até o vértice V-0388, de coordenadas N 6.633.757,907 m e E 477.446,313 m; 12°16'13" e 417,21 m, até o vértice V-0389, de coordenadas N 6.634.165,587 m e E 477.534,981 m; 21°48'28" e 86,48 m, até o vértice V-0390, de coordenadas N 6.634.245,878 m e E 477.567,108 m; 121°50" e 37,56 m, até o



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

vértice V-0391, de coordenadas N 6.634.283,430 m e E 477.568,002 m; 18°03'38" e 43,26 m, até o vértice V-0392, de coordenadas N 6.634.324,559 m e E 477.581,413 m; 28°51'20" e 50,02 m, até o vértice V-0393, de coordenadas N 6.634.368,370 m e E 477.605,554 m; 26°53'46" e 69,18 m, até o vértice V-0394, de coordenadas N 6.634.430,064 m e E 477.636,848 m; 28°22'09" e 50,81 m, até o vértice V-0395, de coordenadas N 6.634.474,769 m e E 477.660,989 m; 66°13'58" e 106,49 m, até o vértice V-0396, de coordenadas N 6.634.517,686 m e E 477.758,447 m; 45°00'00" e 29,08 m, até o vértice V-0397, de coordenadas N 6.634.538,251 m e E 477.779,011 m; 8°58'21" e 17,20 m, até o vértice V-0398, de coordenadas N 6.634.555,239 m e E 477.781,694 m; 350°08'03" e 20,87 m, até o vértice V-0399, de coordenadas N 6.634.575,803 m e E 477.778,117 m; 15°38'32" e 23,21 m, até o vértice V-0400, de coordenadas N 6.634.598,156 m e E 477.784,376 m; 35°54'35" e 32,01 m, até o vértice V-0401, de coordenadas N 6.634.624,085 m e E 477.803,152 m; 50°54'22" e 18,43 m, até o vértice V-0402, de coordenadas N 6.634.635,708 m e E 477.817,458 m; 82°24'19" e 13,53 m, até o vértice V-0403, de coordenadas N 6.634.637,497 m e E 477.830,869 m; 90°00'00" e 11,62 m, até o vértice V-0404, de coordenadas N 6.634.637,497 m e E 477.842,493 m; 114°13'40" e 19,61 m, até o vértice V-0405, de coordenadas N 6.634.629,450 m e E 477.860,375 m; 94°23'55" e 11,66 m, até o vértice V-0406, de coordenadas N 6.634.628,555 m e E 477.871,998 m; 81°36'05" e 15,98 m, até o vértice V-0407, de coordenadas N 6.634.630,889 m e E 477.887,804 m; 62°20'38" e 415,79 m, até o vértice V-0408, de coordenadas N 6.634.823,883 m e E 478.256,091 m; 56°19'24" e 193,87 m, até o vértice V-0409, de coordenadas N 6.634.931,387 m e E 478.417,428 m; 355°46'28" e 33,50 m, até o vértice V-0410, de coordenadas N 6.634.964,801 m e E 478.414,959 m; 66°02'15" e 18,07 m, até o vértice V-0411, de coordenadas N 6.634.972,141 m e E 478.431,474 m; 83°39'35" e 16,62 m, até o vértice V-0412, de coordenadas N 6.634.973,976 m e E 478.447,989 m; 0°00'00" e 16,51 m, até o vértice V-0413, de coordenadas N 6.634.990,491 m e E 478.447,989 m; 296°33'54" e 20,52 m, até o vértice V-0414, de coordenadas N 6.634.999,666 m e E 478.429,639 m; 322°25'53" e 30,10 m, até o vértice V-0415, de coordenadas N 6.635.023,520 m e E 478.411,289 m; 317°43'35" e 27,28 m, até o vértice V-0416, de coordenadas N 6.635.043,705 m e E 478.392,939 m; 351°52'12" e 12,98 m, até o vértice V-0417, de coordenadas N 6.635.056,550 m e E 478.391,104 m; 33°41'24" e 19,85 m, até o vértice V-0418, de coordenadas N 6.635.073,065 m e E 478.402,114 m; 25°01'01" e 30,37 m, até o vértice V-0419, de coordenadas N 6.635.100,590 m e E 478.414,959 m; 53°44'46" e 34,13 m, até o vértice V-0420, de coordenadas N 6.635.120,775 m e E 478.442,484 m; 58°23'33" e 28,01 m, até o vértice V-0421, de coordenadas N 6.635.135,455 m e E 478.466,339 m; 31°36'27" e 28,01 m, até o vértice V-0422, de coordenadas N 6.635.159,310 m e E 478.481,019 m; 19°26'24" e 33,08 m, até o vértice V-0423, de coordenadas N 6.635.190,504 m e E 478.492,029 m; 55°18'17" e 29,01 m, até o vértice V-0424, de coordenadas N 6.635.207,019 m e E 478.515,884 m; 72°53'50" e 24,96 m, até o vértice V-0425, de coordenadas N 6.635.214,359 m e E 478.539,738 m; 90°00'00" e 12,84 m, até o vértice V-0426, de coordenadas N 6.635.214,359 m e E 478.552,583 m; 74°44'42" e 20,92 m, até o vértice V-0427, de coordenadas N 6.635.219,864 m e E 478.572,768 m; 70°20'46" e 27,28 m, até o vértice V-0428, de coordenadas N 6.635.229,039 m e E 478.598,458 m; 54°46'57" e 38,18 m, até o vértice V-0429, de coordenadas N 6.635.251,059 m e E 478.629,653 m; 49°23'55" e 16,92 m, até o vértice V-0430, de coordenadas N 6.635.262,069 m e E 478.642,498 m; 90°00'00" e 18,35 m, até o vértice V-0431, de coordenadas N 6.635.262,069 m e E 478.660,848 m; 113°37'46" e 32,05 m, até o vértice V-0432, de coordenadas N 6.635.249,224 m e E 478.690,208 m; 122°00'19" e 34,62 m, até o vértice V-0433, de coordenadas N 6.635.230,874 m e E 478.719,567 m;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

166°45'34" e 32,05 m, até o vértice V-0434, de coordenadas N 6.635.199,679 m e E 478.726,907 m; 161°33'54" e 17,41 m, até o vértice V-0435, de coordenadas N 6.635.183,164 m e E 478.732,412 m; 113°37'46" e 32,05 m, até o vértice V-0436, de coordenadas N 6.635.170,320 m e E 478.761,772 m; 116°33'54" e 36,93 m, até o vértice V-0437, de coordenadas N 6.635.153,805 m e E 478.794,802 m; 61°23'22" e 22,99 m, até o vértice V-0438, de coordenadas N 6.635.164,815 m e E 478.814,987 m; 61°41'57" e 27,09 m, até o vértice V-0439, de coordenadas N 6.635.177,660 m e E 478.838,842 m; 104°02'10" e 30,26 m, até o vértice V-0440, de coordenadas N 6.635.170,320 m e E 478.868,201 m; 79°41'43" e 20,52 m, até o vértice V-0441, de coordenadas N 6.635.173,990 m e E 478.888,386 m; 21°48'05" e 19,76 m, até o vértice V-0442, de coordenadas N 6.635.192,339 m e E 478.895,726 m; 296°33'54" e 24,62 m, até o vértice V-0443, de coordenadas N 6.635.203,349 m e E 478.873,706 m; 296°33'54" e 36,93 m, até o vértice V-0444, de coordenadas N 6.635.219,864 m e E 478.840,677 m; 299°44'42" e 29,59 m, até o vértice V-0445, de coordenadas N 6.635.234,544 m e E 478.814,987 m; 307°34'07" e 30,10 m, até o vértice V-0446, de coordenadas N 6.635.252,894 m e E 478.791,132 m; 0°00'00" e 23,85 m, até o vértice V-0447, de coordenadas N 6.635.276,749 m e E 478.791,132 m; 31°36'27" e 28,01 m, até o vértice V-0448, de coordenadas N 6.635.300,604 m e E 478.805,812 m; 14°02'10" e 22,70 m, até o vértice V-0449, de coordenadas N 6.635.322,624 m e E 478.811,317 m; 69°26'38" e 15,68 m, até o vértice V-0450, de coordenadas N 6.635.328,129 m e E 478.825,997 m; 105°56'43" e 13,36 m, até o vértice V-0451, de coordenadas N 6.635.324,459 m e E 478.838,842 m; 127°34'07" e 30,10 m, até o vértice V-0452, de coordenadas N 6.635.306,109 m e E 478.862,697 m; 90°00'00" e 23,85 m, até o vértice V-0453, de coordenadas N 6.635.306,109 m e E 478.886,551 m; 23°11'55" e 13,97 m, até o vértice V-0454, de coordenadas N 6.635.318,954 m e E 478.892,056 m; 0°00'00" e 16,51 m, até o vértice V-0455, de coordenadas N 6.635.335,469 m e E 478.892,056 m; 305°32'16" e 15,79 m, até o vértice V-0456, de coordenadas N 6.635.344,644 m e E 478.879,211 m; 0°00'00" e 22,02 m, até o vértice V-0457, de coordenadas N 6.635.366,663 m e E 478.879,211 m; 338°11'55" e 9,88 m, até o vértice V-0458, de coordenadas N 6.635.375,838 m e E 478.875,541 m; 306°01'39" e 24,96 m, até o vértice V-0459, de coordenadas N 6.635.390,518 m e E 478.855,357 m; 300°15'23" e 25,49 m, até o vértice V-0460, de coordenadas N 6.635.403,363 m e E 478.833,337 m; 298°18'03" e 27,09 m, até o vértice V-0461, de coordenadas N 6.635.416,208 m e E 478.809,482 m; 315°00'00" e 12,98 m, até o vértice V-0462, de coordenadas N 6.635.425,383 m e E 478.800,307 m; 23°11'55" e 27,95 m, até o vértice V-0463, de coordenadas N 6.635.451,073 m e E 478.811,317 m; 6°42'35" e 31,41 m, até o vértice V-0464, de coordenadas N 6.635.482,268 m e E 478.814,987 m; 318°48'51" e 19,51 m, até o vértice V-0465, de coordenadas N 6.635.496,948 m e E 478.802,142 m; 306°52'12" e 18,35 m, até o vértice V-0466, de coordenadas N 6.635.507,958 m e E 478.787,462 m; 333°26'06" e 20,52 m, até o vértice V-0467, de coordenadas N 6.635.526,307 m e E 478.778,287 m; 19°39'14" e 27,28 m, até o vértice V-0468, de coordenadas N 6.635.551,997 m e E 478.787,462 m; 90°00'00" e 12,84 m, até o vértice V-0469, de coordenadas N 6.635.551,997 m e E 478.800,307 m; 55°00'29" e 22,40 m, até o vértice V-0470, de coordenadas N 6.635.564,842 m e E 478.818,657 m; 50°11'40" e 14,33 m, até o vértice V-0471, de coordenadas N 6.635.574,017 m e E 478.829,667 m; 71°33'54" e 23,21 m, até o vértice V-0472, de coordenadas N 6.635.581,357 m e E 478.851,687 m; 30°57'50" e 21,40 m, até o vértice V-0473, de coordenadas N 6.635.599,707 m e E 478.862,697 m; 339°26'38" e 31,36 m, até o vértice V-0474, de coordenadas N 6.635.629,067 m e E 478.851,687 m; 342°07'17" e 59,77 m, até o vértice V-0475, de coordenadas N 6.635.685,951 m e E 478.833,337 m; 357°42'34" e 45,91 m, até o vértice V-



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

0476, de coordenadas N 6.635.731,826 m e E 478.831,502 m; 21°02'15" e 25,56 m, até o vértice V-0477, de coordenadas N 6.635.755,681 m e E 478.840,677 m; 59°02'10" e 32,10 m, até o vértice V-0478, de coordenadas N 6.635.772,196 m e E 478.868,201 m; 26°33'54" e 24,62 m, até o vértice V-0479, de coordenadas N 6.635.794,216 m e E 478.879,211 m; 30°57'50" e 21,40 m, até o vértice V-0480, de coordenadas N 6.635.812,566 m e E 478.890,221 m; 81°52'12" e 25,95 m, até o vértice V-0481, de coordenadas N 6.635.816,236 m e E 478.915,911 m; 95°42'38" e 18,44 m, até o vértice V-0482, de coordenadas N 6.635.814,401 m e E 478.934,261 m; 36°52'12" e 18,35 m, até o vértice V-0483, de coordenadas N 6.635.829,081 m e E 478.945,271 m; 48°00'46" e 24,69 m, até o vértice V-0484, de coordenadas N 6.635.845,596 m e E 478.963,621 m; 74°44'42" e 20,92 m, até o vértice V-0485, de coordenadas N 6.635.851,100 m e E 478.983,806 m; 12°31'44" e 16,92 m, até o vértice V-0486, de coordenadas N 6.635.867,615 m e E 478.987,476 m; 24°13'40" e 40,24 m, até o vértice V-0487, de coordenadas N 6.635.904,315 m e E 479.003,991 m; 356°49'13" e 33,08 m, até o vértice V-0488, de coordenadas N 6.635.937,345 m e E 479.002,156 m; 331°33'25" e 50,09 m, até o vértice V-0489, de coordenadas N 6.635.981,385 m e E 478.978,301 m; 59°02'10" e 10,70 m, até o vértice V-0490, de coordenadas N 6.635.986,890 m e E 478.987,476 m; 94°05'08" e 25,76 m, até o vértice V-0491, de coordenadas N 6.635.985,055 m e E 479.013,166 m; 120°08'29" e 65,78 m, até o vértice V-0492, de coordenadas N 6.635.952,025 m e E 479.070,050 m; 105°56'43" e 26,72 m, até o vértice V-0493, de coordenadas N 6.635.944,685 m e E 479.095,740 m; 79°41'43" e 41,03 m, até o vértice V-0494, de coordenadas N 6.635.952,025 m e E 479.136,110 m; 58°40'17" e 49,41 m, até o vértice V-0495, de coordenadas N 6.635.977,715 m e E 479.178,315 m; 58°14'26" e 45,32 m, até o vértice V-0496, de coordenadas N 6.636.001,570 m e E 479.216,849 m; 68°11'55" e 19,76 m, até o vértice V-0497, de coordenadas N 6.636.008,910 m e E 479.235,199 m; 66°15'02" e 50,12 m, até o vértice V-0498, de coordenadas N 6.636.029,094 m e E 479.281,074 m; 87°36'51" e 44,08 m, até o vértice V-0499, de coordenadas N 6.636.030,929 m e E 479.325,114 m; 58°23'33" e 28,01 m, até o vértice V-0500, de coordenadas N 6.636.045,609 m e E 479.348,969 m; 55°18'17" e 58,03 m, até o vértice V-0501, de coordenadas N 6.636.078,639 m e E 479.396,678 m; 67°37'12" e 33,74 m, até o vértice V-0502, de coordenadas N 6.636.091,484 m e E 479.427,873 m; 94°45'49" e 22,10 m, até o vértice V-0503, de coordenadas N 6.636.089,649 m e E 479.449,893 m; 121°36'27" e 56,02 m, até o vértice V-0504, de coordenadas N 6.636.060,289 m e E 479.497,603 m; 117°24'27" e 55,81 m, até o vértice V-0505, de coordenadas N 6.636.034,599 m e E 479.547,147 m; 110°33'22" e 47,03 m, até o vértice V-0506, de coordenadas N 6.636.018,084 m e E 479.591,187 m; 103°46'54" e 100,14 m, até o vértice V-0507, de coordenadas N 6.635.994,230 m e E 479.688,442 m; 81°15'14" e 48,27 m, até o vértice V-0508, de coordenadas N 6.636.001,570 m e E 479.736,151 m; 180°00'00" e 22,02 m, até o vértice V-0509, de coordenadas N 6.635.979,550 m e E 479.736,151 m; 90°00'00" e 47,71 m, até o vértice V-0510, de coordenadas N 6.635.979,550 m e E 479.783,861 m; 161°33'54" e 23,21 m, até o vértice V-0511, de coordenadas N 6.635.957,530 m e E 479.791,201 m; 109°58'59" e 21,48 m, até o vértice V-0512, de coordenadas N 6.635.950,190 m e E 479.811,386 m; 169°22'49" e 29,87 m, até o vértice V-0513, de coordenadas N 6.635.920,830 m e E 479.816,891 m; 63°26'06" e 41,03 m, até o vértice V-0514, de coordenadas N 6.635.939,180 m e E 479.853,591 m; 81°38'03" e 189,18 m, até o vértice V-0515, de coordenadas N 6.635.966,705 m e E 480.040,759 m; 8°44'46" e 24,14 m, até o vértice V-0516, de coordenadas N 6.635.990,560 m e E 480.044,429 m; 85°14'11" e 88,38 m, até o vértice V-0517, de coordenadas N 6.635.997,900 m e E 480.132,509 m; 16°23'22" e 32,52 m, até o vértice V-0518, de coordenadas N 6.636.029,094



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m e E 480.141,684 m; 52°35'41" e 39,27 m, até o vértice V-0519, de coordenadas N 6.636.052,949 m e E 480.172,879 m; 72°56'14" e 387,73 m, até o vértice V-0520, de coordenadas N 6.636.166,719 m e E 480.543,546 m; 66°30'05" e 46,02 m, até o vértice V-0521, de coordenadas N 6.636.185,068 m e E 480.585,751 m; 75°15'23" e 36,05 m, até o vértice V-0522, de coordenadas N 6.636.194,243 m e E 480.620,616 m; 77°28'16" e 16,92 m, até o vértice V-0523, de coordenadas N 6.636.197,913 m e E 480.637,131 m; 53°36'56" e 43,31 m, até o vértice V-0524, de coordenadas N 6.636.223,603 m e E 480.671,996 m; 57°59'41" e 34,62 m, até o vértice V-0525, de coordenadas N 6.636.241,953 m e E 480.701,356 m; 49°23'55" e 50,75 m, até o vértice V-0526, de coordenadas N 6.636.274,983 m e E 480.739,890 m; 71°33'54" e 17,41 m, até o vértice V-0527, de coordenadas N 6.636.280,488 m e E 480.756,405 m; 133°09'09" e 40,24 m, até o vértice V-0528, de coordenadas N 6.636.252,963 m e E 480.785,765 m; 68°27'32" e 74,97 m, até o vértice V-0529, de coordenadas N 6.636.280,488 m e E 480.855,495 m; 47°17'26" e 32,46 m, até o vértice V-0530, de coordenadas N 6.636.302,508 m e E 480.879,349 m; 16°23'22" e 32,52 m, até o vértice V-0531, de coordenadas N 6.636.333,703 m e E 480.888,524 m; 331°41'57" e 27,09 m, até o vértice V-0532, de coordenadas N 6.636.357,557 m e E 480.875,679 m; 280°00'29" e 31,68 m, até o vértice V-0533, de coordenadas N 6.636.363,062 m e E 480.844,485 m; 320°11'40" e 14,33 m, até o vértice V-0534, de coordenadas N 6.636.374,072 m e E 480.835,310 m; 77°11'45" e 41,40 m, até o vértice V-0535, de coordenadas N 6.636.383,247 m e E 480.875,679 m; 87°30'38" e 42,24 m, até o vértice V-0536, de coordenadas N 6.636.385,082 m e E 480.917,884 m; 79°22'49" e 29,87 m, até o vértice V-0537, de coordenadas N 6.636.390,587 m e E 480.947,244 m; 105°15'18" e 20,92 m, até o vértice V-0538, de coordenadas N 6.636.385,082 m e E 480.967,429 m; 135°00'00" e 23,36 m, até o vértice V-0539, de coordenadas N 6.636.368,567 m e E 480.983,944 m; 90°00'00" e 27,52 m, até o vértice V-0540, de coordenadas N 6.636.368,567 m e E 481.011,469 m; 68°27'08" e 287,63 m, até o vértice V-0541, de coordenadas N 6.636.474,208 m e E 481.278,997 m; 76°09'33" e 98,67 m, até o vértice V-0542, de coordenadas N 6.636.497,811 m e E 481.374,799 m; 74°03'17" e 111,19 m, até o vértice V-0543, de coordenadas N 6.636.528,357 m e E 481.481,709 m; 90°00'00" e 30,55 m, até o vértice V-0544, de coordenadas N 6.636.528,357 m e E 481.512,255 m; 115°01'01" e 22,98 m, até o vértice V-0545, de coordenadas N 6.636.518,638 m e E 481.533,082 m; 144°27'44" e 23,89 m, até o vértice V-0546, de coordenadas N 6.636.499,199 m e E 481.546,966 m; 165°57'50" e 22,90 m, até o vértice V-0547, de coordenadas N 6.636.476,984 m e E 481.552,520 m; 194°55'53" e 21,55 m, até o vértice V-0548, de coordenadas N 6.636.456,158 m e E 481.546,966 m; 180°00'00" e 11,11 m, até o vértice V-0549, de coordenadas N 6.636.445,050 m e E 481.546,966 m; 161°33'54" e 13,17 m, até o vértice V-0550, de coordenadas N 6.636.432,554 m e E 481.551,131 m; 120°57'50" e 8,10 m, até o vértice V-0551, de coordenadas N 6.636.428,389 m e E 481.558,073 m; 58°23'33" e 21,19 m, até o vértice V-0552, de coordenadas N 6.636.439,497 m e E 481.576,123 m; 75°04'07" e 21,55 m, até o vértice V-0553, de coordenadas N 6.636.445,050 m e E 481.596,950 m; 88°34'04" e 55,55 m, até o vértice V-0554, de coordenadas N 6.636.446,439 m e E 481.652,487 m; 80°05'45" e 88,80 m, até o vértice V-0555, de coordenadas N 6.636.461,712 m e E 481.739,959 m; 85°36'05" e 54,31 m, até o vértice V-0556, de coordenadas N 6.636.465,877 m e E 481.794,108 m; 95°42'38" e 41,86 m, até o vértice V-0557, de coordenadas N 6.636.461,712 m e E 481.835,762 m; 100°12'14" e 70,54 m, até o vértice V-0558, de coordenadas N 6.636.449,216 m e E 481.905,184 m; 95°34'20" e 57,20 m, até o vértice V-0559, de coordenadas N 6.636.443,662 m e E 481.962,110 m; 105°45'04" e 56,26 m, até o vértice V-0560, de coordenadas N 6.636.428,389 m e E 482.016,259 m; 103°37'37"



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

e 47,15 m, até o vértice V-0561, de coordenadas N 6.636.417,281 m e E 482.062,077 m; 86°38'01" e 47,29 m, até o vértice V-0562, de coordenadas N 6.636.420,058 m e E 482.109,284 m; 68°11'55" e 14,95 m, até o vértice V-0563, de coordenadas N 6.636.425,612 m e E 482.123,169 m; 45°00'00" e 23,56 m, até o vértice V-0564, de coordenadas N 6.636.442,273 m e E 482.139,830 m; 78°06'41" e 26,96 m, até o vértice V-0565, de coordenadas N 6.636.447,827 m e E 482.166,211 m; 90°00'00" e 26,38 m, até o vértice V-0566, de coordenadas N 6.636.447,827 m e E 482.192,591 m; 94°45'49" e 66,88 m, até o vértice V-0567, de coordenadas N 6.636.442,273 m e E 482.259,236 m; 90°50'33" e 94,42 m, até o vértice V-0568, de coordenadas N 6.636.440,885 m e E 482.353,650 m; 90°00'00" e 33,32 m, até o vértice V-0569, de coordenadas N 6.636.440,885 m e E 482.386,973 m; 96°34'55" e 36,34 m, até o vértice V-0570, de coordenadas N 6.636.436,720 m e E 482.423,072 m; 45°00'00" e 17,67 m, até o vértice V-0571, de coordenadas N 6.636.449,216 m e E 482.435,568 m; 12°05'41" e 19,88 m, até o vértice V-0572, de coordenadas N 6.636.468,654 m e E 482.439,733 m; 82°52'30" e 22,39 m, até o vértice V-0573, de coordenadas N 6.636.471,431 m e E 482.461,948 m; 90°00'00" e 15,27 m, até o vértice V-0574, de coordenadas N 6.636.471,431 m e E 482.477,221 m; 51°20'25" e 17,78 m, até o vértice V-0575, de coordenadas N 6.636.482,538 m e E 482.491,106 m; 124°59'31" e 16,95 m, até o vértice V-0576, de coordenadas N 6.636.472,819 m e E 482.504,990 m; 48°48'51" e 14,76 m, até o vértice V-0577, de coordenadas N 6.636.482,538 m e E 482.516,098 m; 5°42'38" e 13,95 m, até o vértice V-0578, de coordenadas N 6.636.496,423 m e E 482.517,486 m; 90°00'00" e 6,94 m, até o vértice V-0579, de coordenadas N 6.636.496,423 m e E 482.524,428 m; 135°00'00" e 19,64 m, até o vértice V-0580, de coordenadas N 6.636.482,538 m e E 482.538,313 m; 126°52'12" e 13,88 m, até o vértice V-0581, de coordenadas N 6.636.474,208 m e E 482.549,420 m; 45°00'00" e 11,78 m, até o vértice V-0582, de coordenadas N 6.636.482,538 m e E 482.557,751 m; 0°00'00" e 24,99 m, até o vértice V-0583, de coordenadas N 6.636.507,530 m e E 482.557,751 m; 23°57'45" e 41,02 m, até o vértice V-0584, de coordenadas N 6.636.545,018 m e E 482.574,412 m; 79°41'43" e 15,52 m, até o vértice V-0585, de coordenadas N 6.636.547,795 m e E 482.589,685 m; 78°06'41" e 26,96 m, até o vértice V-0586, de coordenadas N 6.636.553,349 m e E 482.616,065 m; 77°28'16" e 25,60 m, até o vértice V-0587, de coordenadas N 6.636.558,902 m e E 482.641,057 m; 93°34'35" e 22,26 m, até o vértice V-0588, de coordenadas N 6.636.557,514 m e E 482.663,272 m; 111°48'05" e 7,48 m, até o vértice V-0589, de coordenadas N 6.636.554,737 m e E 482.670,215 m; 233°07'48" e 13,88 m, até o vértice V-0590, de coordenadas N 6.636.546,406 m e E 482.659,107 m; 194°02'10" e 11,45 m, até o vértice V-0591, de coordenadas N 6.636.535,299 m e E 482.656,330 m; 92°43'35" e 29,19 m, até o vértice V-0592, de coordenadas N 6.636.533,911 m e E 482.685,487 m; 99°09'44" e 43,60 m, até o vértice V-0593, de coordenadas N 6.636.526,968 m e E 482.728,529 m; 53°07'48" e 20,83 m, até o vértice V-0594, de coordenadas N 6.636.539,464 m e E 482.745,190 m; 14°44'37" e 27,28 m, até o vértice V-0595, de coordenadas N 6.636.565,845 m e E 482.752,133 m; 341°33'54" e 30,73 m, até o vértice V-0596, de coordenadas N 6.636.595,002 m e E 482.742,413 m; 23°11'55" e 10,57 m, até o vértice V-0597, de coordenadas N 6.636.604,721 m e E 482.746,579 m; 90°00'00" e 15,27 m, até o vértice V-0598, de coordenadas N 6.636.604,721 m e E 482.761,852 m; 138°48'51" e 14,76 m, até o vértice V-0599, de coordenadas N 6.636.593,613 m e E 482.771,571 m; 126°52'12" e 27,77 m, até o vértice V-0600, de coordenadas N 6.636.576,952 m e E 482.793,786 m; 133°21'48" e 34,38 m, até o vértice V-0601, de coordenadas N 6.636.553,349 m e E 482.818,778 m; 108°26'06" e 35,13 m, até o vértice V-0602, de coordenadas N 6.636.542,241 m e E 482.852,100 m; 92°36'09" e 30,58 m, até o vértice V-0603, de coordenadas N 6.636.540,853



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m e E 482.882,646 m; 56°18'36" e 15,02 m, até o vértice V-0604, de coordenadas N 6.636.549,183 m e E 482.895,142 m; 0°00'00" e 40,26 m, até o vértice V-0605, de coordenadas N 6.636.589,448 m e E 482.895,142 m; 30°57'50" e 24,29 m, até o vértice V-0606, de coordenadas N 6.636.610,275 m e E 482.907,638 m; 59°44'37" e 19,29 m, até o vértice V-0607, de coordenadas N 6.636.619,994 m e E 482.924,299 m; 109°58'59" e 16,25 m, até o vértice V-0608, de coordenadas N 6.636.614,440 m e E 482.939,572 m; 146°18'36" e 10,01 m, até o vértice V-0609, de coordenadas N 6.636.606,109 m e E 482.945,126 m; 183°48'51" e 20,87 m, até o vértice V-0610, de coordenadas N 6.636.585,283 m e E 482.943,737 m; 233°07'48" e 20,83 m, até o vértice V-0611, de coordenadas N 6.636.572,787 m e E 482.927,076 m; 217°24'19" e 29,71 m, até o vértice V-0612, de coordenadas N 6.636.549,183 m e E 482.909,026 m; 180°00'00" e 12,50 m, até o vértice V-0613, de coordenadas N 6.636.536,687 m e E 482.909,026 m; 123°41'24" e 15,02 m, até o vértice V-0614, de coordenadas N 6.636.528,357 m e E 482.921,522 m; 90°00'00" e 20,83 m, até o vértice V-0615, de coordenadas N 6.636.528,357 m e E 482.942,349 m; 90°00'00" e 30,55 m, até o vértice V-0616, de coordenadas N 6.636.528,357 m e E 482.972,895 m; 100°37'11" e 22,60 m, até o vértice V-0617, de coordenadas N 6.636.524,191 m e E 482.995,110 m; 81°15'14" e 18,26 m, até o vértice V-0618, de coordenadas N 6.636.526,968 m e E 483.013,159 m; 15°15'18" e 15,83 m, até o vértice V-0619, de coordenadas N 6.636.542,241 m e E 483.017,325 m; 319°23'55" e 25,60 m, até o vértice V-0620, de coordenadas N 6.636.561,679 m e E 483.000,663 m; 32°28'16" e 18,10 m, até o vértice V-0621, de coordenadas N 6.636.576,952 m e E 483.010,382 m; 69°46'31" e 28,11 m, até o vértice V-0622, de coordenadas N 6.636.586,671 m e E 483.036,763 m; 70°42'36" e 29,42 m, até o vértice V-0623, de coordenadas N 6.636.596,390 m e E 483.064,532 m; 130°36'05" e 12,80 m, até o vértice V-0624, de coordenadas N 6.636.588,060 m e E 483.074,251 m; 182°51'45" e 27,80 m, até o vértice V-0625, de coordenadas N 6.636.560,291 m e E 483.072,862 m; 90°00'00" e 23,60 m, até o vértice V-0626, de coordenadas N 6.636.560,291 m e E 483.096,466 m; 135°00'00" e 11,78 m, até o vértice V-0627, de coordenadas N 6.636.551,960 m e E 483.104,796 m; 180°00'00" e 20,83 m, até o vértice V-0628, de coordenadas N 6.636.531,134 m e E 483.104,796 m; 83°27'13" e 85,25 m, até o vértice V-0629, de coordenadas N 6.636.540,853 m e E 483.189,491 m; 165°10'25" e 146,50 m, até o vértice V-0630, de coordenadas N 6.636.399,232 m e E 483.226,979 m; 107°31'32" e 27,66 m, até o vértice V-0631, de coordenadas N 6.636.390,901 m e E 483.253,360 m; 90°00'00" e 79,14 m, até o vértice V-0632, de coordenadas N 6.636.390,901 m e E 483.332,501 m; 97°18'21" e 54,59 m, até o vértice V-0633, de coordenadas N 6.636.383,959 m e E 483.386,650 m; 108°51'11" e 60,15 m, até o vértice V-0634, de coordenadas N 6.636.364,521 m e E 483.443,576 m; 90°00'00" e 45,82 m, até o vértice V-0635, de coordenadas N 6.636.364,521 m e E 483.489,395 m; 90°00'00" e 272,13 m, até o vértice V-0636, de coordenadas N 6.636.364,521 m e E 483.761,529 m; 166°28'18" e 189,93 m, até o vértice V-0637, de coordenadas N 6.636.179,858 m e E 483.805,959 m; 91°58'30" e 40,29 m, até o vértice V-0638, de coordenadas N 6.636.178,470 m e E 483.846,224 m; 102°19'29" e 169,12 m, até o vértice V-0639, de coordenadas N 6.636.142,370 m e E 484.011,448 m; 98°55'50" e 98,38 m, até o vértice V-0640, de coordenadas N 6.636.127,097 m e E 484.108,639 m; 99°05'25" e 35,15 m, até o vértice V-0641, de coordenadas N 6.636.121,544 m e E 484.143,350 m; 78°41'24" e 49,56 m, até o vértice V-0642, de coordenadas N 6.636.131,263 m e E 484.191,946 m; 103°11'26" e 91,27 m, até o vértice V-0643, de coordenadas N 6.636.110,436 m e E 484.280,806 m; 183°48'51" e 20,87 m, até o vértice V-0644, de coordenadas N 6.636.089,609 m e E 484.279,417 m; 106°38'08" e 70,62 m, até o vértice V-0645, de coordenadas N 6.636.069,393 m e E 484.347,077 m; 112°24'39" e



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

1.054,71 m, até o vértice V-0646, de coordenadas N 6.635.667,291 m e E 485.322,125 m; 117°13'30" e 511,27 m, até o vértice V-0647, de coordenadas N 6.635.433,392 m e E 485.776,753 m; 158°57'19" e 541,48 m, até o vértice V-0648, de coordenadas N 6.634.928,026 m e E 485.971,196 m; 124°58'38" e 449,09 m, até o vértice V-0649, de coordenadas N 6.634.670,588 m e E 486.339,168 m; 164°34'01" e 256,37 m, até o vértice V-0650, de coordenadas N 6.634.423,464 m e E 486.407,391 m; 133°19'52" e 238,35 m, até o vértice V-0651, de coordenadas N 6.634.259,904 m e E 486.580,768 m; 105°32'55" e 337,67 m, até o vértice V-0652, de coordenadas N 6.634.169,389 m e E 486.906,085 m; 56°06'31" e 326,39 m, até o vértice V-0653, de coordenadas N 6.634.351,392 m e E 487.177,022 m; 30°00'04" e 373,55 m, até o vértice V-0654, de coordenadas N 6.634.674,889 m e E 487.363,801 m; 357°22'56" e 297,49 m, até o vértice V-0655, de coordenadas N 6.634.972,072 m e E 487.350,214 m; 359°52'56" e 458,31 m, até o vértice V-0656, de coordenadas N 6.635.430,385 m e E 487.349,271 m; 6°58'18" e 151,12 m, até o vértice V-0657, de coordenadas N 6.635.580,384 m e E 487.367,614 m; 13°15'52" e 218,32 m, até o vértice V-0658, de coordenadas N 6.635.792,882 m e E 487.417,707 m; 279°27'48" e 471,38 m, até o vértice V-0659, de coordenadas N 6.635.870,383 m e E 486.952,741 m; 29°14'09" e 105,54 m, até o vértice V-0660, de coordenadas N 6.635.962,475 m e E 487.004,285 m; 24°26'38" e 146,91 m, até o vértice V-0661, de coordenadas N 6.636.096,217 m e E 487.065,077 m; 24°40'37" e 106,09 m, até o vértice V-0662, de coordenadas N 6.636.192,616 m e E 487.109,368 m; 0°00'00" e 15,63 m, até o vértice V-0663, de coordenadas N 6.636.208,248 m e E 487.109,368 m; 348°41'24" e 13,28 m, até o vértice V-0664, de coordenadas N 6.636.221,275 m e E 487.106,763 m; 354°17'22" e 17,46 m, até o vértice V-0665, de coordenadas N 6.636.238,644 m e E 487.105,026 m; 3°34'35" e 30,81 m, até o vértice V-0666, de coordenadas N 6.636.269,397 m e E 487.106,948 m; 27°50'06" e 239,27 m, até o vértice V-0667, de coordenadas N 6.636.480,987 m e E 487.218,671 m; 23°50'19" e 144,27 m, até o vértice V-0668, de coordenadas N 6.636.612,949 m e E 487.276,980 m; 26°27'15" e 200,80 m, até o vértice V-0669, de coordenadas N 6.636.792,720 m e E 487.366,432 m; 32°47'00" e 172,66 m, até o vértice V-0670, de coordenadas N 6.636.937,877 m e E 487.459,919 m; 36°42'13" e 248,98 m, até o vértice V-0671, de coordenadas N 6.637.137,497 m e E 487.608,731 m; 49°14'11" e 33,25 m, até o vértice V-0672, de coordenadas N 6.637.159,209 m e E 487.633,916 m; 40°48'54" e 25,25 m, até o vértice V-0673, de coordenadas N 6.637.178,315 m e E 487.650,417 m; 22°22'48" e 15,97 m, até o vértice V-0674, de coordenadas N 6.637.193,079 m e E 487.656,496 m; 49°30'50" e 46,82 m, até o vértice V-0675, de coordenadas N 6.637.223,475 m e E 487.692,103 m; 51°34'55" e 32,14 m, até o vértice V-0676, de coordenadas N 6.637.243,449 m e E 487.717,288 m; 38°39'35" e 22,24 m, até o vértice V-0677, de coordenadas N 6.637.260,818 m e E 487.731,183 m; 58°29'45" e 31,58 m, até o vértice V-0678, de coordenadas N 6.637.277,319 m e E 487.758,106 m; 37°11'05" e 31,61 m, até o vértice V-0679, de coordenadas N 6.637.302,504 m e E 487.777,212 m; 49°57'20" e 53,92 m, até o vértice V-0680, de coordenadas N 6.637.337,193 m e E 487.818,487 m; 49°21'46" e 84,09 m, até o vértice V-0681, de coordenadas N 6.637.391,955 m e E 487.882,295 m; 44°37'49" e 95,19 m, até o vértice V-0682, de coordenadas N 6.637.459,695 m e E 487.949,166 m; 1°16'23" e 39,09 m, até o vértice V-0683, de coordenadas N 6.637.498,775 m e E 487.950,035 m; 111°02'15" e 12,10 m, até o vértice V-0684, de coordenadas N 6.637.494,433 m e E 487.961,325 m; 53°50'31" e 55,93 m, até o vértice V-0685, de coordenadas N 6.637.527,434 m e E 488.006,484 m; 37°50'22" e 123,16 m, até o vértice V-0686, de coordenadas N 6.637.624,702 m e E 488.082,040 m; 24°58'26" e 42,49 m, até o vértice V-0687, de coordenadas N 6.637.663,219 m e E 488.099,980 m; 39°49'48" e 56,85



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m, até o vértice V-0688, de coordenadas N 6.637.706,878 m e E 488.136,393 m; 20°59'52" e 356,68 m, até o vértice V-0689, de coordenadas N 6.638.039,875 m e E 488.264,205 m; 357°29'03" e 16,43 m, até o vértice V-0690, de coordenadas N 6.638.056,287 m e E 488.263,484 m; 349°06'52" e 29,70 m, até o vértice V-0691, de coordenadas N 6.638.085,453 m e E 488.257,875 m; 0°00'00" e 15,70 m, até o vértice V-0692, de coordenadas N 6.638.101,158 m e E 488.257,875 m; 13°14'26" e 19,59 m, até o vértice V-0693, de coordenadas N 6.638.120,228 m e E 488.262,362 m; 356°25'25" e 17,98 m, até o vértice V-0694, de coordenadas N 6.638.138,176 m e E 488.261,240 m; 0°00'00" e 17,95 m, até o vértice V-0695, de coordenadas N 6.638.156,125 m e E 488.261,240 m; 4°05'08" e 15,74 m, até o vértice V-0696, de coordenadas N 6.638.171,830 m e E 488.262,362 m; 42°30'38" e 18,26 m, até o vértice V-0697, de coordenadas N 6.638.185,291 m e E 488.274,702 m; 60°15'18" e 18,09 m, até o vértice V-0698, de coordenadas N 6.638.194,266 m e E 488.290,407 m; 70°33'36" e 20,22 m, até o vértice V-0699, de coordenadas N 6.638.200,996 m e E 488.309,477 m; 51°20'25" e 21,55 m, até o vértice V-0700, de coordenadas N 6.638.214,458 m e E 488.326,303 m; 53°58'21" e 30,52 m, até o vértice V-0701, de coordenadas N 6.638.232,406 m e E 488.350,983 m; 79°41'43" e 25,08 m, até o vértice V-0702, de coordenadas N 6.638.236,893 m e E 488.375,662 m; 48°34'35" e 25,43 m, até o vértice V-0703, de coordenadas N 6.638.253,720 m e E 488.394,732 m; 31°36'27" e 17,12 m, até o vértice V-0704, de coordenadas N 6.638.268,303 m e E 488.403,706 m; 14°02'10" e 32,38 m, até o vértice V-0705, de coordenadas N 6.638.299,713 m e E 488.411,559 m; 43°01'30" e 23,02 m, até o vértice V-0706, de coordenadas N 6.638.316,540 m e E 488.427,264 m; 52°45'55" e 35,22 m, até o vértice V-0707, de coordenadas N 6.638.337,853 m e E 488.455,308 m; 48°48'51" e 23,85 m, até o vértice V-0708, de coordenadas N 6.638.353,558 m e E 488.473,257 m; 10°47'03" e 23,98 m, até o vértice V-0709, de coordenadas N 6.638.377,116 m e E 488.477,744 m; 8°44'46" e 29,51 m, até o vértice V-0710, de coordenadas N 6.638.406,282 m e E 488.482,231 m; 22°22'49" e 20,62 m, até o vértice V-0711, de coordenadas N 6.638.425,352 m e E 488.490,083 m; 22°22'48" e 20,62 m, até o vértice V-0712, de coordenadas N 6.638.444,422 m e E 488.497,936 m; 0°00'00" e 16,83 m, até o vértice V-0713, de coordenadas N 6.638.461,249 m e E 488.497,936 m; 0°00'00" e 20,19 m, até o vértice V-0714, de coordenadas N 6.638.481,441 m e E 488.497,936 m; 8°31'51" e 22,69 m, até o vértice V-0715, de coordenadas N 6.638.503,877 m e E 488.501,301 m; 25°33'36" e 28,60 m, até o vértice V-0716, de coordenadas N 6.638.529,678 m e E 488.513,641 m; 15°42'31" e 37,29 m, até o vértice V-0717, de coordenadas N 6.638.565,575 m e E 488.523,737 m; 41°49'13" e 28,60 m, até o vértice V-0718, de coordenadas N 6.638.586,889 m e E 488.542,807 m; 38°39'35" e 43,10 m, até o vértice V-0719, de coordenadas N 6.638.620,542 m e E 488.569,730 m; 45°00'00" e 33,32 m, até o vértice V-0720, de coordenadas N 6.638.644,099 m e E 488.593,287 m; 53°07'48" e 22,44 m, até o vértice V-0721, de coordenadas N 6.638.657,561 m e E 488.611,236 m; 63°26'06" e 15,05 m, até o vértice V-0722, de coordenadas N 6.638.664,291 m e E 488.624,697 m; 62°06'10" e 21,58 m, até o vértice V-0723, de coordenadas N 6.638.674,387 m e E 488.643,767 m; 64°39'14" e 23,58 m, até o vértice V-0724, de coordenadas N 6.638.684,483 m e E 488.665,081 m; 67°09'59" e 23,13 m, até o vértice V-0725, de coordenadas N 6.638.693,458 m e E 488.686,395 m; 87°42'34" e 28,07 m, até o vértice V-0726, de coordenadas N 6.638.694,579 m e E 488.714,439 m; 74°55'53" e 30,20 m, até o vértice V-0727, de coordenadas N 6.638.702,432 m e E 488.743,606 m; 75°15'23" e 22,04 m, até o vértice V-0728, de coordenadas N 6.638.708,041 m e E 488.764,919 m; 45°00'00" e 28,56 m, até o vértice V-0729, de coordenadas N 6.638.728,233 m e E 488.785,112 m; 30°15'23" e 15,58 m, até o vértice V-0730, de coordenadas N 6.638.741,694



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m e E 488.792,964 m; 55°00'29" e 13,69 m, até o vértice V-0731, de coordenadas N 6.638.749,547 m e E 488.804,182 m; 0°00'00" e 13,46 m, até o vértice V-0732, de coordenadas N 6.638.763,008 m e E 488.804,182 m; 329°02'10" e 19,62 m, até o vértice V-0733, de coordenadas N 6.638.779,835 m e E 488.794,086 m; 285°56'43" e 24,50 m, até o vértice V-0734, de coordenadas N 6.638.786,565 m e E 488.770,528 m; 287°14'29" e 34,06 m, até o vértice V-0735, de coordenadas N 6.638.796,661 m e E 488.737,997 m; 6°20'25" e 30,47 m, até o vértice V-0736, de coordenadas N 6.638.826,949 m e E 488.741,362 m; 14°55'53" e 17,41 m, até o vértice V-0737, de coordenadas N 6.638.843,776 m e E 488.745,849 m; 0°00'00" e 20,19 m, até o vértice V-0738, de coordenadas N 6.638.863,968 m e E 488.745,849 m; 26°33'54" e 40,13 m, até o vértice V-0739, de coordenadas N 6.638.899,865 m e E 488.763,798 m; 7°25'53" e 26,02 m, até o vértice V-0740, de coordenadas N 6.638.925,666 m e E 488.767,163 m; 0°00'00" e 28,04 m, até o vértice V-0741, de coordenadas N 6.638.953,711 m e E 488.767,163 m; 13°40'17" e 42,72 m, até o vértice V-0742, de coordenadas N 6.638.995,216 m e E 488.777,259 m; 6°42'35" e 38,40 m, até o vértice V-0743, de coordenadas N 6.639.033,357 m e E 488.781,746 m; 11°41'22" e 33,22 m, até o vértice V-0744, de coordenadas N 6.639.065,889 m e E 488.788,477 m; 20°33'22" e 38,34 m, até o vértice V-0745, de coordenadas N 6.639.101,786 m e E 488.801,938 m; 20°05'43" e 48,97 m, até o vértice V-0746, de coordenadas N 6.639.147,779 m e E 488.818,765 m; 24°46'31" e 32,12 m, até o vértice V-0747, de coordenadas N 6.639.176,945 m e E 488.832,226 m; 39°40'04" e 59,75 m, até o vértice V-0748, de coordenadas N 6.639.222,938 m e E 488.870,367 m; 31°42'05" e 44,83 m, até o vértice V-0749, de coordenadas N 6.639.261,078 m e E 488.893,924 m; 35°32'16" e 57,90 m, até o vértice V-0750, de coordenadas N 6.639.308,193 m e E 488.927,578 m; 42°30'38" e 54,78 m, até o vértice V-0751, de coordenadas N 6.639.348,577 m e E 488.964,596 m; 43°52'36" e 40,46 m, até o vértice V-0752, de coordenadas N 6.639.377,743 m e E 488.992,641 m; 50°42'38" e 15,94 m, até o vértice V-0753, de coordenadas N 6.639.387,840 m e E 489.004,980 m; 82°52'30" e 9,04 m, até o vértice V-0754, de coordenadas N 6.639.388,961 m e E 489.013,955 m; 19°58'59" e 13,13 m, até o vértice V-0755, de coordenadas N 6.639.401,301 m e E 489.018,442 m; 47°43'35" e 16,68 m, até o vértice V-0756, de coordenadas N 6.639.412,519 m e E 489.030,781 m; 33°01'26" e 26,76 m, até o vértice V-0757, de coordenadas N 6.639.434,954 m e E 489.045,365 m; 41°11'09" e 59,62 m, até o vértice V-0758, de coordenadas N 6.639.479,825 m e E 489.084,627 m; 45°00'00" e 12,69 m, até o vértice V-0759, de coordenadas N 6.639.488,800 m e E 489.093,601 m; 317°29'22" e 18,26 m, até o vértice V-0760, de coordenadas N 6.639.502,261 m e E 489.081,261 m; 347°00'19" e 14,97 m, até o vértice V-0761, de coordenadas N 6.639.516,844 m e E 489.077,896 m; 34°59'31" e 13,69 m, até o vértice V-0762, de coordenadas N 6.639.528,062 m e E 489.085,749 m; 94°05'08" e 15,74 m, até o vértice V-0763, de coordenadas N 6.639.526,940 m e E 489.101,454 m; 120°27'56" e 22,12 m, até o vértice V-0764, de coordenadas N 6.639.515,722 m e E 489.120,524 m; 75°57'50" e 9,25 m, até o vértice V-0765, de coordenadas N 6.639.517,966 m e E 489.129,498 m; 36°15'14" e 20,87 m, até o vértice V-0766, de coordenadas N 6.639.534,793 m e E 489.141,838 m; 49°38'08" e 29,45 m, até o vértice V-0767, de coordenadas N 6.639.553,863 m e E 489.164,273 m; 57°15'53" e 18,67 m, até o vértice V-0768, de coordenadas N 6.639.563,959 m e E 489.179,978 m; 45°00'00" e 26,97 m, até o vértice V-0769, de coordenadas N 6.639.583,029 m e E 489.199,048 m; 45°00'00" e 36,49 m, até o vértice V-0770, de coordenadas N 6.639.608,830 m e E 489.224,849 m; 66°48'05" e 17,09 m, até o vértice V-0771, de coordenadas N 6.639.615,561 m e E 489.240,554 m; 49°42'28" e 67,65 m, até o vértice V-0772, de coordenadas N 6.639.659,310 m e E 489.292,156 m; 110°33'22" e 9,58 m, até o vértice V-



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

0773, de coordenadas N 6.639.655,945 m e E 489.301,130 m; 59°55'53" e 73,88 m, até o vértice V-0774, de coordenadas N 6.639.692,964 m e E 489.365,072 m; 54°12'40" e 59,46 m, até o vértice V-0775, de coordenadas N 6.639.727,739 m e E 489.413,308 m; 50°11'40" e 52,57 m, até o vértice V-0776, de coordenadas N 6.639.761,392 m e E 489.453,692 m; 54°27'44" e 48,25 m, até o vértice V-0777, de coordenadas N 6.639.789,437 m e E 489.492,955 m; 57°10'17" e 41,38 m, até o vértice V-0778, de coordenadas N 6.639.811,872 m e E 489.527,730 m; 82°52'30" e 27,13 m, até o vértice V-0779, de coordenadas N 6.639.815,238 m e E 489.554,653 m; 48°00'46" e 30,18 m, até o vértice V-0780, de coordenadas N 6.639.835,430 m e E 489.577,088 m; 72°21'00" e 25,90 m, até o vértice V-0781, de coordenadas N 6.639.843,282 m e E 489.601,767 m; 63°26'06" e 25,08 m, até o vértice V-0782, de coordenadas N 6.639.854,500 m e E 489.624,203 m; 48°34'35" e 25,43 m, até o vértice V-0783, de coordenadas N 6.639.871,327 m e E 489.643,273 m; 30°04'07" e 24,63 m, até o vértice V-0784, de coordenadas N 6.639.892,641 m e E 489.655,613 m; 29°44'42" e 18,09 m, até o vértice V-0785, de coordenadas N 6.639.908,345 m e E 489.664,587 m; 50°42'38" e 15,94 m, até o vértice V-0786, de coordenadas N 6.639.918,441 m e E 489.676,927 m; 65°13'30" e 16,06 m, até o vértice V-0787, de coordenadas N 6.639.925,172 m e E 489.691,510 m; 81°28'09" e 22,69 m, até o vértice V-0788, de coordenadas N 6.639.928,538 m e E 489.713,945 m; 85°14'11" e 27,02 m, até o vértice V-0789, de coordenadas N 6.639.930,781 m e E 489.740,868 m; 69°13'40" e 34,79 m, até o vértice V-0790, de coordenadas N 6.639.943,121 m e E 489.773,400 m; 58°40'17" e 30,20 m, até o vértice V-0791, de coordenadas N 6.639.958,826 m e E 489.799,201 m; 65°05'43" e 34,63 m, até o vértice V-0792, de coordenadas N 6.639.973,409 m e E 489.830,611 m; 77°39'39" e 36,75 m, até o vértice V-0793, de coordenadas N 6.639.981,261 m e E 489.866,508 m; 69°46'31" e 22,71 m, até o vértice V-0794, de coordenadas N 6.639.989,114 m e E 489.887,821 m; 78°41'24" e 28,60 m, até o vértice V-0795, de coordenadas N 6.639.994,723 m e E 489.915,866 m; 66°22'14" e 19,59 m, até o vértice V-0796, de coordenadas N 6.640.002,575 m e E 489.933,814 m; 52°35'41" e 24,01 m, até o vértice V-0797, de coordenadas N 6.640.017,158 m e E 489.952,885 m; 49°23'55" e 31,03 m, até o vértice V-0798, de coordenadas N 6.640.037,350 m e E 489.976,442 m; 70°49'16" e 27,32 m, até o vértice V-0799, de coordenadas N 6.640.046,324 m e E 490.002,243 m; 78°18'38" e 33,22 m, até o vértice V-0800, de coordenadas N 6.640.053,055 m e E 490.034,775 m; 94°23'55" e 14,63 m, até o vértice V-0801, de coordenadas N 6.640.051,933 m e E 490.049,358 m; 127°52'30" e 12,79 m, até o vértice V-0802, de coordenadas N 6.640.044,081 m e E 490.059,454 m; 90°00'00" e 21,31 m, até o vértice V-0803, de coordenadas N 6.640.044,081 m e E 490.080,768 m; 119°44'41" e 9,04 m, até o vértice V-0804, de coordenadas N 6.640.039,594 m e E 490.088,620 m; 110°33'22" e 19,17 m, até o vértice V-0805, de coordenadas N 6.640.032,863 m e E 490.106,568 m; 76°31'13" e 15,04 m, até o vértice V-0806, de coordenadas N 6.640.036,370 m e E 490.121,197 m; 14°31'06" e 31,14 m, até o vértice V-0807, de coordenadas N 6.640.066,516 m e E 490.129,004 m; 40°01'49" e 36,63 m, até o vértice V-0808, de coordenadas N 6.640.094,561 m e E 490.152,561 m; 45°00'00" e 20,62 m, até o vértice V-0809, de coordenadas N 6.640.109,144 m e E 490.167,145 m; 36°01'39" e 15,26 m, até o vértice V-0810, de coordenadas N 6.640.121,484 m e E 490.176,119 m; 42°16'25" e 16,68 m, até o vértice V-0811, de coordenadas N 6.640.133,823 m e E 490.187,337 m; 30°34'45" e 28,67 m, até o vértice V-0812, de coordenadas N 6.640.158,502 m e E 490.201,920 m; 28°48'39" e 25,61 m, até o vértice V-0813, de coordenadas N 6.640.180,938 m e E 490.214,259 m; 44°15'21" e 61,08 m, até o vértice V-0814, de coordenadas N 6.640.224,687 m e E 490.256,887 m; 25°49'16" e 38,63 m, até o vértice V-0815, de coordenadas N 6.640.259,463 m e E 490.273,714 m;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

31°19'43" e 30,20 m, até o vértice V-0816, de coordenadas N 6.640.285,264 m e E 490.289,419 m; 46°38'12" e 27,77 m, até o vértice V-0817, de coordenadas N 6.640.304,334 m e E 490.309,611 m; 33°06'41" e 30,80 m, até o vértice V-0818, de coordenadas N 6.640.330,135 m e E 490.326,437 m; 37°11'05" e 40,83 m, até o vértice V-0819, de coordenadas N 6.640.362,666 m e E 490.351,117 m; 38°53'04" e 44,67 m, até o vértice V-0820, de coordenadas N 6.640.397,442 m e E 490.379,161 m; 50°26'25" e 33,47 m, até o vértice V-0821, de coordenadas N 6.640.418,755 m e E 490.404,962 m; 47°07'16" e 21,43 m, até o vértice V-0822, de coordenadas N 6.640.433,339 m e E 490.420,667 m; 40°48'54" e 32,61 m, até o vértice V-0823, de coordenadas N 6.640.458,018 m e E 490.441,981 m; 38°39'35" e 35,91 m, até o vértice V-0824, de coordenadas N 6.640.486,062 m e E 490.464,416 m; 48°35'11" e 86,63 m, até o vértice V-0825, de coordenadas N 6.640.543,367 m e E 490.529,384 m; 359°14'29" e 396,53 m, até o vértice V-0826, de coordenadas N 6.640.939,866 m e E 490.524,134 m; 286°41'26" e 68,20 m, até o vértice V-0827, de coordenadas N 6.640.959,453 m e E 490.458,807 m; 285°56'43" e 32,67 m, até o vértice V-0828, de coordenadas N 6.640.968,428 m e E 490.427,398 m; 278°36'56" e 37,44 m, até o vértice V-0829, de coordenadas N 6.640.974,037 m e E 490.390,379 m; 286°33'25" e 43,30 m, até o vértice V-0830, de coordenadas N 6.640.986,376 m e E 490.348,873 m; 294°48'34" e 131,00 m, até o vértice V-0831, de coordenadas N 6.641.041,343 m e E 490.229,964 m; 298°10'43" e 35,63 m, até o vértice V-0832, de coordenadas N 6.641.058,170 m e E 490.198,554 m; 298°04'21" e 19,07 m, até o vértice V-0833, de coordenadas N 6.641.067,144 m e E 490.181,728 m; 290°33'22" e 19,17 m, até o vértice V-0834, de coordenadas N 6.641.073,875 m e E 490.163,779 m; 303°41'24" e 36,40 m, até o vértice V-0835, de coordenadas N 6.641.094,067 m e E 490.133,491 m; 297°08'59" e 49,17 m, até o vértice V-0836, de coordenadas N 6.641.116,503 m e E 490.089,742 m; 291°48'05" e 18,12 m, até o vértice V-0837, de coordenadas N 6.641.123,233 m e E 490.072,915 m; 270°00'00" e 13,46 m, até o vértice V-0838, de coordenadas N 6.641.123,233 m e E 490.059,454 m; 262°24'19" e 33,95 m, até o vértice V-0839, de coordenadas N 6.641.118,746 m e E 490.025,800 m; 256°17'35" e 47,34 m, até o vértice V-0840, de coordenadas N 6.641.107,528 m e E 489.979,807 m; 275°11'40" e 24,78 m, até o vértice V-0841, de coordenadas N 6.641.109,772 m e E 489.955,128 m; 270°00'00" e 15,70 m, até o vértice V-0842, de coordenadas N 6.641.109,772 m e E 489.939,423 m; 230°49'35" e 39,07 m, até o vértice V-0843, de coordenadas N 6.641.085,093 m e E 489.909,135 m; 214°59'31" e 13,69 m, até o vértice V-0844, de coordenadas N 6.641.073,875 m e E 489.901,283 m; 206°33'54" e 27,59 m, até o vértice V-0845, de coordenadas N 6.641.049,196 m e E 489.888,943 m; 231°20'25" e 14,37 m, até o vértice V-0846, de coordenadas N 6.641.040,222 m e E 489.877,725 m; 270°00'00" e 14,58 m, até o vértice V-0847, de coordenadas N 6.641.040,222 m e E 489.863,142 m; 273°10'47" e 20,22 m, até o vértice V-0848, de coordenadas N 6.641.041,343 m e E 489.842,950 m; 281°18'36" e 11,44 m, até o vértice V-0849, de coordenadas N 6.641.043,587 m e E 489.831,732 m; 270°00'00" e 14,58 m, até o vértice V-0850, de coordenadas N 6.641.043,587 m e E 489.817,149 m; 244°47'56" e 21,08 m, até o vértice V-0851, de coordenadas N 6.641.034,613 m e E 489.798,079 m; 258°41'24" e 17,16 m, até o vértice V-0852, de coordenadas N 6.641.031,247 m e E 489.781,252 m; 260°32'16" e 20,47 m, até o vértice V-0853, de coordenadas N 6.641.027,882 m e E 489.761,060 m; 270°00'00" e 17,95 m, até o vértice V-0854, de coordenadas N 6.641.027,882 m e E 489.743,112 m; 325°00'29" e 13,69 m, até o vértice V-0855, de coordenadas N 6.641.039,100 m e E 489.735,259 m; 14°55'53" e 17,41 m, até o vértice V-0856, de coordenadas N 6.641.055,926 m e E 489.739,746 m; 0°00'00" e 19,07 m, até o vértice V-0857, de coordenadas N 6.641.074,997 m e E 489.739,746 m; 340°20'46" e 16,68



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m, até o vértice V-0858, de coordenadas N 6.641.090,702 m e E 489.734,137 m; 0°00'00" e 13,46 m, até o vértice V-0859, de coordenadas N 6.641.104,163 m e E 489.734,137 m; 30°15'23" e 15,58 m, até o vértice V-0860, de coordenadas N 6.641.117,624 m e E 489.741,990 m; 338°11'55" e 6,04 m, até o vértice V-0861, de coordenadas N 6.641.123,233 m e E 489.739,746 m; 274°45'49" e 13,51 m, até o vértice V-0862, de coordenadas N 6.641.124,355 m e E 489.726,285 m; 258°41'24" e 22,88 m, até o vértice V-0863, de coordenadas N 6.641.119,868 m e E 489.703,849 m; 266°59'14" e 21,34 m, até o vértice V-0864, de coordenadas N 6.641.118,746 m e E 489.682,536 m; 267°36'51" e 26,95 m, até o vértice V-0865, de coordenadas N 6.641.117,624 m e E 489.655,613 m; 267°52'44" e 30,31 m, até o vértice V-0866, de coordenadas N 6.641.116,503 m e E 489.625,325 m; 276°34'55" e 29,36 m, até o vértice V-0867, de coordenadas N 6.641.119,868 m e E 489.596,159 m; 255°22'45" e 26,66 m, até o vértice V-0868, de coordenadas N 6.641.113,137 m e E 489.570,358 m; 270°00'00" e 14,58 m, até o vértice V-0869, de coordenadas N 6.641.113,137 m e E 489.555,774 m; 262°52'30" e 27,13 m, até o vértice V-0870, de coordenadas N 6.641.109,772 m e E 489.528,852 m; 282°31'44" e 20,68 m, até o vértice V-0871, de coordenadas N 6.641.114,259 m e E 489.508,660 m; 297°28'28" e 31,61 m, até o vértice V-0872, de coordenadas N 6.641.128,842 m e E 489.480,615 m; 273°34'35" e 17,98 m, até o vértice V-0873, de coordenadas N 6.641.129,964 m e E 489.462,667 m; 254°21'28" e 29,12 m, até o vértice V-0874, de coordenadas N 6.641.122,112 m e E 489.434,622 m; 222°30'38" e 18,26 m, até o vértice V-0875, de coordenadas N 6.641.108,650 m e E 489.422,283 m; 254°21'28" e 29,12 m, até o vértice V-0876, de coordenadas N 6.641.100,798 m e E 489.394,238 m; 267°30'38" e 25,83 m, até o vértice V-0877, de coordenadas N 6.641.099,676 m e E 489.368,437 m; 280°18'17" e 25,08 m, até o vértice V-0878, de coordenadas N 6.641.104,163 m e E 489.343,758 m; 270°00'00" e 15,70 m, até o vértice V-0879, de coordenadas N 6.641.104,163 m e E 489.328,053 m; 249°26'38" e 19,17 m, até o vértice V-0880, de coordenadas N 6.641.097,432 m e E 489.310,105 m; 270°00'00" e 19,07 m, até o vértice V-0881, de coordenadas N 6.641.097,432 m e E 489.291,034 m; 274°23'55" e 14,63 m, até o vértice V-0882, de coordenadas N 6.641.098,554 m e E 489.276,451 m; 266°03'17" e 32,61 m, até o vértice V-0883, de coordenadas N 6.641.096,311 m e E 489.243,920 m; 262°24'19" e 16,98 m, até o vértice V-0884, de coordenadas N 6.641.094,067 m e E 489.227,093 m; 232°07'30" e 12,79 m, até o vértice V-0885, de coordenadas N 6.641.086,215 m e E 489.216,997 m; 290°33'22" e 19,17 m, até o vértice V-0886, de coordenadas N 6.641.092,945 m e E 489.199,048 m; 274°05'08" e 15,74 m, até o vértice V-0887, de coordenadas N 6.641.094,067 m e E 489.183,343 m; 250°20'46" e 16,68 m, até o vértice V-0888, de coordenadas N 6.641.088,458 m e E 489.167,639 m; 233°07'48" e 16,83 m, até o vértice V-0889, de coordenadas N 6.641.078,362 m e E 489.154,177 m; 277°07'30" e 18,09 m, até o vértice V-0890, de coordenadas N 6.641.080,606 m e E 489.136,229 m; 270°00'00" e 16,83 m, até o vértice V-0891, de coordenadas N 6.641.080,606 m e E 489.119,402 m; 265°54'52" e 15,74 m, até o vértice V-0892, de coordenadas N 6.641.079,484 m e E 489.103,697 m; 251°33'54" e 21,28 m, até o vértice V-0893, de coordenadas N 6.641.072,753 m e E 489.083,505 m; 252°38'45" e 18,80 m, até o vértice V-0894, de coordenadas N 6.641.067,144 m e E 489.065,557 m; 270°00'00" e 21,31 m, até o vértice V-0895, de coordenadas N 6.641.067,144 m e E 489.044,243 m; 249°08'44" e 25,21 m, até o vértice V-0896, de coordenadas N 6.641.058,170 m e E 489.020,685 m; 248°37'46" e 27,71 m, até o vértice V-0897, de coordenadas N 6.641.048,074 m e E 488.994,884 m; 262°38'51" e 35,06 m, até o vértice V-0898, de coordenadas N 6.641.043,587 m e E 488.960,109 m; 263°59'28" e 21,43 m, até o vértice V-0899, de coordenadas N 6.641.041,343 m e E 488.938,795 m; 259°12'57" e 23,98 m, até o



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

vértice V-0900, de coordenadas N 6.641.036,856 m e E 488.915,238 m; 267°16'25" e 47,17 m, até o vértice V-0901, de coordenadas N 6.641.034,613 m e E 488.868,123 m; 262°43'30" e 53,15 m, até o vértice V-0902, de coordenadas N 6.641.027,882 m e E 488.815,400 m; 260°18'40" e 46,66 m, até o vértice V-0903, de coordenadas N 6.641.020,030 m e E 488.769,407 m; 252°15'19" e 29,45 m, até o vértice V-0904, de coordenadas N 6.641.011,055 m e E 488.741,362 m; 258°41'24" e 34,32 m, até o vértice V-0905, de coordenadas N 6.641.004,325 m e E 488.707,709 m; 257°00'19" e 29,93 m, até o vértice V-0906, de coordenadas N 6.640.997,594 m e E 488.678,542 m; 264°48'20" e 49,56 m, até o vértice V-0907, de coordenadas N 6.640.993,107 m e E 488.629,184 m; 266°54'21" e 41,57 m, até o vértice V-0908, de coordenadas N 6.640.990,863 m e E 488.587,678 m; 266°16'07" e 51,71 m, até o vértice V-0909, de coordenadas N 6.640.987,498 m e E 488.536,076 m; 264°17'22" e 45,10 m, até o vértice V-0910, de coordenadas N 6.640.983,011 m e E 488.491,205 m; 273°41'29" e 34,85 m, até o vértice V-0911, de coordenadas N 6.640.985,254 m e E 488.456,430 m; 270°00'00" e 37,02 m, até o vértice V-0912, de coordenadas N 6.640.985,254 m e E 488.419,411 m; 273°48'51" e 16,86 m, até o vértice V-0913, de coordenadas N 6.640.986,376 m e E 488.402,585 m; 270°00'00" e 32,53 m, até o vértice V-0914, de coordenadas N 6.640.986,376 m e E 488.370,053 m; 266°33'59" e 56,19 m, até o vértice V-0915, de coordenadas N 6.640.983,011 m e E 488.313,964 m; 257°28'16" e 51,71 m, até o vértice V-0916, de coordenadas N 6.640.971,793 m e E 488.263,484 m; 258°06'41" e 21,78 m, até o vértice V-0917, de coordenadas N 6.640.967,306 m e E 488.242,170 m; 257°44'07" e 26,40 m, até o vértice V-0918, de coordenadas N 6.640.961,697 m e E 488.216,369 m; 265°54'52" e 31,49 m, até o vértice V-0919, de coordenadas N 6.640.959,453 m e E 488.184,959 m; 265°25'34" e 56,27 m, até o vértice V-0920, de coordenadas N 6.640.954,966 m e E 488.128,870 m; 270°00'00" e 38,14 m, até o vértice V-0921, de coordenadas N 6.640.954,966 m e E 488.090,730 m; 268°48'23" e 53,86 m, até o vértice V-0922, de coordenadas N 6.640.953,844 m e E 488.036,884 m; 270°00'00" e 41,51 m, até o vértice V-0923, de coordenadas N 6.640.953,844 m e E 487.995,378 m; 270°00'00" e 22,44 m, até o vértice V-0924, de coordenadas N 6.640.953,844 m e E 487.972,943 m; 270°00'00" e 32,53 m, até o vértice V-0925, de coordenadas N 6.640.953,844 m e E 487.940,411 m; 226°40'22" e 43,47 m, até o vértice V-0926, de coordenadas N 6.640.924,017 m e E 487.908,790 m; 222°43'39" e 131,14 m, até o vértice V-0927, de coordenadas N 6.640.827,682 m e E 487.819,808 m; 247°28'46" e 42,63 m, até o vértice V-0928, de coordenadas N 6.640.811,354 m e E 487.780,429 m; 221°11'09" e 40,84 m, até o vértice V-0929, de coordenadas N 6.640.780,619 m e E 487.753,536 m; 228°39'08" e 63,97 m, até o vértice V-0930, de coordenadas N 6.640.738,359 m e E 487.705,513 m; 304°19'49" e 143,06 m, até o vértice V-0931, de coordenadas N 6.640.819,038 m e E 487.587,376 m; 273°59'27" e 41,40 m, até o vértice V-0932, de coordenadas N 6.640.821,919 m e E 487.546,076 m; 247°04'04" e 27,12 m, até o vértice V-0933, de coordenadas N 6.640.811,354 m e E 487.521,104 m; 255°15'23" e 56,61 m, até o vértice V-0934, de coordenadas N 6.640.796,947 m e E 487.466,357 m; 285°35'34" e 42,88 m, até o vértice V-0935, de coordenadas N 6.640.808,473 m e E 487.425,057 m; 267°38'24" e 160,42 m, até o vértice V-0936, de coordenadas N 6.640.801,867 m e E 487.264,771 m; 217°46'10" e 175,29 m, até o vértice V-0937, de coordenadas N 6.640.663,303 m e E 487.157,409 m; 214°59'31" e 41,08 m, até o vértice V-0938, de coordenadas N 6.640.629,650 m e E 487.133,851 m; 212°00'19" e 31,75 m, até o vértice V-0939, de coordenadas N 6.640.602,727 m e E 487.117,025 m; 233°58'21" e 15,26 m, até o vértice V-0940, de coordenadas N 6.640.593,753 m e E 487.104,685 m; 257°54'19" e 16,06 m, até o vértice V-0941, de coordenadas N 6.640.590,388 m e E 487.088,980 m; 298°04'21" e 19,07 m, até o



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

vértice V-0942, de coordenadas N 6.640.599,362 m e E 487.072,153 m; 304°41'43" e 17,74 m, até o vértice V-0943, de coordenadas N 6.640.609,458 m e E 487.057,570 m; 304°59'31" e 27,39 m, até o vértice V-0944, de coordenadas N 6.640.625,163 m e E 487.035,135 m; 290°33'22" e 28,75 m, até o vértice V-0945, de coordenadas N 6.640.635,259 m e E 487.008,212 m; 278°44'46" e 29,51 m, até o vértice V-0946, de coordenadas N 6.640.639,746 m e E 486.979,046 m; 281°38'01" e 38,94 m, até o vértice V-0947, de coordenadas N 6.640.647,599 m e E 486.940,905 m; 306°11'36" e 56,99 m, até o vértice V-0948, de coordenadas N 6.640.681,252 m e E 486.894,912 m; 300°57'50" e 26,16 m, até o vértice V-0949, de coordenadas N 6.640.694,713 m e E 486.872,477 m; 281°18'36" e 28,60 m, até o vértice V-0950, de coordenadas N 6.640.700,322 m e E 486.844,432 m; 270°00'00" e 17,95 m, até o vértice V-0951, de coordenadas N 6.640.700,322 m e E 486.826,484 m; 260°32'16" e 27,29 m, até o vértice V-0952, de coordenadas N 6.640.695,835 m e E 486.799,561 m; 147°15'53" e 18,67 m, até o vértice V-0953, de coordenadas N 6.640.680,130 m e E 486.809,657 m; 177°57'36" e 13,77 m, até o vértice V-0954, de coordenadas N 6.640.666,367 m e E 486.810,147 m; 227°31'18" e 146,89 m, até o vértice V-0955, de coordenadas N 6.640.567,169 m e E 486.701,810 m; 239°16'21" e 172,85 m, até o vértice V-0956, de coordenadas N 6.640.478,849 m e E 486.553,223 m; 229°05'08" e 104,79 m, até o vértice V-0957, de coordenadas N 6.640.410,219 m e E 486.474,034 m; 223°17'25" e 125,11 m, até o vértice V-0958, de coordenadas N 6.640.319,152 m e E 486.388,247 m; 225°42'26" e 75,60 m, até o vértice V-0959, de coordenadas N 6.640.266,360 m e E 486.334,135 m; 226°07'24" e 47,60 m, até o vértice V-0960, de coordenadas N 6.640.233,364 m e E 486.299,820 m; 226°58'30" e 54,16 m, até o vértice V-0961, de coordenadas N 6.640.196,410 m e E 486.260,226 m; 222°28'16" e 281,22 m, até o vértice V-0962, de coordenadas N 6.639.988,976 m e E 486.070,341 m; 232°56'01" e 472,12 m, até o vértice V-0963, de coordenadas N 6.639.704,410 m e E 485.693,618 m; 236°01'28" e 860,69 m, até o vértice V-0964, de coordenadas N 6.639.223,422 m e E 484.979,866 m; 242°27'51" e 817,02 m, até o vértice V-0965, de coordenadas N 6.638.845,712 m e E 484.255,400 m; 240°54'16" e 6,09 m, até o vértice V-0966, de coordenadas N 6.638.842,752 m e E 484.250,080 m; 227°25'26" e 352,19 m, até o vértice V-0967, de coordenadas N 6.638.604,469 m e E 483.990,734 m; 237°54'12" e 299,58 m, até o vértice V-0968, de coordenadas N 6.638.445,287 m e E 483.736,943 m; 236°22'53" e 333,62 m, até o vértice V-0969, de coordenadas N 6.638.260,574 m e E 483.459,124 m; 236°04'13" e 99,55 m, até o vértice V-0970, de coordenadas N 6.638.205,011 m e E 483.376,529 m; 233°58'37" e 68,03 m, até o vértice V-0971, de coordenadas N 6.638.164,999 m e E 483.321,504 m; 235°02'45" e 464,79 m, até o vértice V-0972, de coordenadas N 6.637.898,714 m e E 482.940,560 m; 254°50'32" e 89,25 m, até o vértice V-0973, de coordenadas N 6.637.875,376 m e E 482.854,411 m; 282°42'16" e 159,14 m, até o vértice V-0974, de coordenadas N 6.637.910,376 m e E 482.699,163 m; 296°05'57" e 213,20 m, até o vértice V-0975, de coordenadas N 6.638.004,167 m e E 482.507,704 m; 303°34'28" e 410,21 m, até o vértice V-0976, de coordenadas N 6.638.231,020 m e E 482.165,931 m; 328°48'38" e 101,53 m, até o vértice V-0977, de coordenadas N 6.638.317,875 m e E 482.113,352 m; 325°40'52" e 349,91 m, até o vértice V-0978, de coordenadas N 6.638.606,874 m e E 481.916,071 m; 319°53'19" e 182,61 m, até o vértice V-0979, de coordenadas N 6.638.746,535 m e E 481.798,418 m; 322°41'57" e 672,99 m, até o vértice V-0980, de coordenadas N 6.639.281,876 m e E 481.390,587 m; 328°43'53" e 254,23 m, até o vértice V-0981, de coordenadas N 6.639.499,177 m e E 481.258,629 m; 240°06'34" e 110,67 m, até o vértice V-0982, de coordenadas N 6.639.444,027 m e E 481.162,685 m; 239°28'18" e 84,17 m, até o vértice V-0983, de coordenadas N 6.639.401,270 m e E 481.090,178 m; 233°38'34" e 233,47 m, até o



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

vértice V-0984, de coordenadas N 6.639.262,864 m e E 480.902,156 m; 257°54'19" e 37,39 m, até o vértice V-0985, de coordenadas N 6.639.255,030 m e E 480.865,597 m; 276°00'32" e 24,95 m, até o vértice V-0986, de coordenadas N 6.639.257,642 m e E 480.840,788 m; 298°04'21" e 22,20 m, até o vértice V-0987, de coordenadas N 6.639.268,087 m e E 480.821,202 m; 270°00'00" e 23,50 m, até o vértice V-0988, de coordenadas N 6.639.268,087 m e E 480.797,700 m; 254°49'38" e 79,82 m, até o vértice V-0989, de coordenadas N 6.639.247,196 m e E 480.720,663 m; 225°00'00" e 24,01 m, até o vértice V-0990, de coordenadas N 6.639.230,222 m e E 480.703,689 m; 218°17'25" e 31,61 m, até o vértice V-0991, de coordenadas N 6.639.205,413 m e E 480.684,103 m; 238°34'14" e 55,09 m, até o vértice V-0992, de coordenadas N 6.639.176,688 m e E 480.637,098 m; 238°23'33" e 59,79 m, até o vértice V-0993, de coordenadas N 6.639.145,351 m e E 480.586,175 m; 238°40'17" e 35,16 m, até o vértice V-0994, de coordenadas N 6.639.127,071 m e E 480.556,144 m; 239°32'04" e 25,75 m, até o vértice V-0995, de coordenadas N 6.639.114,014 m e E 480.533,947 m; 270°00'00" e 18,28 m, até o vértice V-0996, de coordenadas N 6.639.114,014 m e E 480.515,667 m; 254°55'53" e 35,16 m, até o vértice V-0997, de coordenadas N 6.639.104,874 m e E 480.481,718 m; 238°23'33" e 19,93 m, até o vértice V-0998, de coordenadas N 6.639.094,428 m e E 480.464,744 m; 266°49'13" e 23,54 m, até o vértice V-0999, de coordenadas N 6.639.093,122 m e E 480.441,241 m; 287°49'08" e 38,40 m, até o vértice V-1000, de coordenadas N 6.639.104,874 m e E 480.404,682 m; 277°07'30" e 31,58 m, até o vértice V-1001, de coordenadas N 6.639.108,791 m e E 480.373,345 m; 306°15'14" e 24,29 m, até o vértice V-1002, de coordenadas N 6.639.123,154 m e E 480.353,759 m; 310°36'05" e 24,08 m, até o vértice V-1003, de coordenadas N 6.639.138,822 m e E 480.335,479 m; 303°41'24" e 23,54 m, até o vértice V-1004, de coordenadas N 6.639.151,879 m e E 480.315,894 m; 311°38'01" e 15,72 m, até o vértice V-1005, de coordenadas N 6.639.162,325 m e E 480.304,142 m; 266°18'31" e 40,56 m, até o vértice V-1006, de coordenadas N 6.639.159,714 m e E 480.263,665 m; 264°17'22" e 39,37 m, até o vértice V-1007, de coordenadas N 6.639.155,796 m e E 480.224,494 m; 249°26'38" e 44,62 m, até o vértice V-1008, de coordenadas N 6.639.140,128 m e E 480.182,711 m; 247°22'49" e 16,97 m, até o vértice V-1009, de coordenadas N 6.639.133,599 m e E 480.167,043 m; 310°14'11" e 22,24 m, até o vértice V-1010, de coordenadas N 6.639.147,962 m e E 480.150,069 m; 341°33'54" e 12,39 m, até o vértice V-1011, de coordenadas N 6.639.159,714 m e E 480.146,152 m; 80°32'16" e 7,94 m, até o vértice V-1012, de coordenadas N 6.639.161,019 m e E 480.153,986 m; 95°42'38" e 13,12 m, até o vértice V-1013, de coordenadas N 6.639.159,714 m e E 480.167,043 m; 45°00'00" e 29,54 m, até o vértice V-1014, de coordenadas N 6.639.180,605 m e E 480.187,934 m; 37°24'19" e 27,94 m, até o vértice V-1015, de coordenadas N 6.639.202,802 m e E 480.204,908 m; 306°52'12" e 13,06 m, até o vértice V-1016, de coordenadas N 6.639.210,636 m e E 480.194,463 m; 323°44'46" e 24,29 m, até o vértice V-1017, de coordenadas N 6.639.230,222 m e E 480.180,100 m; 0°00'00" e 16,97 m, até o vértice V-1018, de coordenadas N 6.639.247,196 m e E 480.180,100 m; 338°11'55" e 28,13 m, até o vértice V-1019, de coordenadas N 6.639.273,310 m e E 480.169,654 m; 326°58'34" e 31,15 m, até o vértice V-1020, de coordenadas N 6.639.299,424 m e E 480.152,680 m; 307°41'39" e 36,30 m, até o vértice V-1021, de coordenadas N 6.639.321,621 m e E 480.123,955 m; 340°42'36" e 27,67 m, até o vértice V-1022, de coordenadas N 6.639.347,735 m e E 480.114,815 m; 0°00'00" e 33,95 m, até o vértice V-1023, de coordenadas N 6.639.381,684 m e E 480.114,815 m; 23°37'46" e 68,41 m, até o vértice V-1024, de coordenadas N 6.639.444,358 m e E 480.142,234 m; 37°59'55" e 53,02 m, até o vértice V-1025, de coordenadas N 6.639.486,141 m e E 480.174,877 m; 74°17'29" e 43,40 m, até o vértice V-



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

1026, de coordenadas N 6.639.497,892 m e E 480.216,660 m; 59°20'58" e 40,98 m, até o vértice V-1027, de coordenadas N 6.639.518,783 m e E 480.251,914 m; 12°59'41" e 34,84 m, até o vértice V-1028, de coordenadas N 6.639.552,732 m e E 480.259,748 m; 28°26'35" e 35,64 m, até o vértice V-1029, de coordenadas N 6.639.584,069 m e E 480.276,722 m; 45°00'00" e 36,93 m, até o vértice V-1030, de coordenadas N 6.639.610,183 m e E 480.302,836 m; 67°45'04" e 62,07 m, até o vértice V-1031, de coordenadas N 6.639.633,686 m e E 480.360,288 m; 72°28'28" e 52,03 m, até o vértice V-1032, de coordenadas N 6.639.649,354 m e E 480.409,905 m; 56°43'30" e 49,98 m, até o vértice V-1033, de coordenadas N 6.639.676,774 m e E 480.451,687 m; 52°51'12" e 54,06 m, até o vértice V-1034, de coordenadas N 6.639.709,417 m e E 480.494,776 m; 48°00'46" e 35,13 m, até o vértice V-1035, de coordenadas N 6.639.732,919 m e E 480.520,890 m; 22°37'11" e 16,97 m, até o vértice V-1036, de coordenadas N 6.639.748,588 m e E 480.527,418 m; 46°07'24" e 47,10 m, até o vértice V-1037, de coordenadas N 6.639.781,230 m e E 480.561,367 m; 46°58'30" e 26,79 m, até o vértice V-1038, de coordenadas N 6.639.799,510 m e E 480.580,952 m; 96°42'35" e 22,35 m, até o vértice V-1039, de coordenadas N 6.639.796,899 m e E 480.603,149 m; 83°17'25" e 22,35 m, até o vértice V-1040, de coordenadas N 6.639.799,510 m e E 480.625,346 m; 51°20'25" e 142,13 m, até o vértice V-1041, de coordenadas N 6.639.888,299 m e E 480.736,331 m; 59°42'23" e 128,26 m, até o vértice V-1042, de coordenadas N 6.639.952,998 m e E 480.847,079 m; 55°05'12" e 117,09 m, até o vértice V-1043, de coordenadas N 6.640.020,014 m e E 480.943,097 m; 335°09'47" e 490,39 m, até o vértice V-1044, de coordenadas N 6.640.465,047 m e E 480.737,114 m; 343°35'44" e 286,54 m, até o vértice V-1045, de coordenadas N 6.640.739,921 m e E 480.656,192 m; 30°50'02" e 37,00 m, até o vértice V-1046, de coordenadas N 6.640.771,692 m e E 480.675,156 m; 328°08'31" e 228,29 m, até o vértice V-1047, de coordenadas N 6.640.965,587 m e E 480.554,664 m; 44°14'10" e 73,46 m, até o vértice V-1048, de coordenadas N 6.641.018,216 m e E 480.605,908 m; 327°31'44" e 36,12 m, até o vértice V-1049, de coordenadas N 6.641.048,686 m e E 480.586,518 m; 342°17'58" e 68,33 m, até o vértice V-1050, de coordenadas N 6.641.113,779 m e E 480.565,744 m; 334°58'59" e 45,85 m, até o vértice V-1051, de coordenadas N 6.641.155,328 m e E 480.546,354 m; 322°07'30" e 31,58 m, até o vértice V-1052, de coordenadas N 6.641.180,258 m e E 480.526,964 m; 320°54'22" e 28,55 m, até o vértice V-1053, de coordenadas N 6.641.202,417 m e E 480.508,960 m; 349°59'31" e 23,91 m, até o vértice V-1054, de coordenadas N 6.641.225,962 m e E 480.504,805 m; 342°21'00" e 31,97 m, até o vértice V-1055, de coordenadas N 6.641.256,431 m e E 480.495,110 m; 0°00'00" e 19,39 m, até o vértice V-1056, de coordenadas N 6.641.275,821 m e E 480.495,110 m; 358°24'32" e 49,88 m, até o vértice V-1057, de coordenadas N 6.641.325,680 m e E 480.493,725 m; 0°00'00" e 30,47 m, até o vértice V-1058, de coordenadas N 6.641.356,149 m e E 480.493,725 m; 323°07'48" e 20,77 m, até o vértice V-1059, de coordenadas N 6.641.372,769 m e E 480.481,260 m; 318°48'51" e 14,72 m, até o vértice V-1060, de coordenadas N 6.641.383,849 m e E 480.471,566 m; 330°56'43" e 14,26 m, até o vértice V-1061, de coordenadas N 6.641.396,313 m e E 480.464,641 m; 344°36'16" e 99,12 m, até o vértice V-1062, de coordenadas N 6.641.491,876 m e E 480.438,326 m; 315°00'00" e 23,50 m, até o vértice V-1063, de coordenadas N 6.641.508,496 m e E 480.421,707 m; 320°11'40" e 21,63 m, até o vértice V-1064, de coordenadas N 6.641.525,116 m e E 480.407,857 m; 0°00'00" e 15,23 m, até o vértice V-1065, de coordenadas N 6.641.540,350 m e E 480.407,857 m; 346°45'34" e 24,19 m, até o vértice V-1066, de coordenadas N 6.641.563,895 m e E 480.402,317 m; 341°04'31" e 51,24 m, até o vértice V-1067, de coordenadas N 6.641.612,369 m e E 480.385,697 m; 348°13'54" e 33,95 m, até o vértice V-1068, de coordenadas N



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

6.641.645,608 m e E 480.378,773 m; 345°57'50" e 51,39 m, até o vértice V-1069, de coordenadas N 6.641.695,467 m e E 480.366,308 m; 352°24'19" e 20,96 m, até o vértice V-1070, de coordenadas N 6.641.716,242 m e E 480.363,538 m; 330°31'27" e 109,77 m, até o vértice V-1071, de coordenadas N 6.641.811,805 m e E 480.309,524 m; 342°28'28" e 303,55 m, até o vértice V-1072, de coordenadas N 6.642.101,263 m e E 480.218,116 m; 336°53'37" e 112,93 m, até o vértice V-1073, de coordenadas N 6.642.205,136 m e E 480.173,797 m; 335°21'42" e 202,65 m, até o vértice V-1074, de coordenadas N 6.642.389,337 m e E 480.089,314 m; 338°24'17" e 71,50 m, até o vértice V-1075, de coordenadas N 6.642.455,816 m e E 480.062,999 m; 340°38'28" e 54,31 m, até o vértice V-1076, de coordenadas N 6.642.507,060 m e E 480.044,995 m; 347°54'19" e 39,66 m, até o vértice V-1077, de coordenadas N 6.642.545,839 m e E 480.036,685 m; 75°57'50" e 11,42 m, até o vértice V-1078, de coordenadas N 6.642.548,609 m e E 480.047,765 m; 90°00'00" e 15,23 m, até o vértice V-1079, de coordenadas N 6.642.548,609 m e E 480.062,999 m; 40°36'05" e 12,77 m, até o vértice V-1080, de coordenadas N 6.642.558,304 m e E 480.071,309 m; 339°46'31" e 28,04 m, até o vértice V-1081, de coordenadas N 6.642.584,618 m e E 480.061,614 m; 331°17'39" e 66,32 m, até o vértice V-1082, de coordenadas N 6.642.642,787 m e E 480.029,760 m; 332°26'50" e 71,86 m, até o vértice V-1083, de coordenadas N 6.642.706,496 m e E 479.996,521 m; 351°15'14" e 18,22 m, até o vértice V-1084, de coordenadas N 6.642.724,500 m e E 479.993,751 m; 3°48'51" e 20,82 m, até o vértice V-1085, de coordenadas N 6.642.745,275 m e E 479.995,136 m; 345°07'28" e 91,71 m, até o vértice V-1086, de coordenadas N 6.642.833,913 m e E 479.971,591 m; 337°28'46" e 61,47 m, até o vértice V-1087, de coordenadas N 6.642.890,697 m e E 479.948,047 m; 333°26'06" e 52,65 m, até o vértice V-1088, de coordenadas N 6.642.937,786 m e E 479.924,502 m; 340°27'48" e 45,56 m, até o vértice V-1089, de coordenadas N 6.642.980,720 m e E 479.909,267 m; 347°07'30" e 49,72 m, até o vértice V-1090, de coordenadas N 6.643.029,194 m e E 479.898,188 m; 344°50'40" e 60,63 m, até o vértice V-1091, de coordenadas N 6.643.087,712 m e E 479.882,337 m; 275°28'20" e 200,41 m, até o vértice V-1092, de coordenadas N 6.643.106,824 m e E 479.682,845 m; 12°05'41" e 28,70 m, até o vértice V-1093, de coordenadas N 6.643.134,891 m e E 479.688,860 m; 1°35'28" e 36,10 m, até o vértice V-1094, de coordenadas N 6.643.170,977 m e E 479.689,862 m; 353°53'04" e 28,23 m, até o vértice V-1095, de coordenadas N 6.643.199,044 m e E 479.686,855 m; 333°26'06" e 20,17 m, até o vértice V-1096, de coordenadas N 6.643.217,087 m e E 479.677,833 m; 322°35'41" e 21,45 m, até o vértice V-1097, de coordenadas N 6.643.234,127 m e E 479.664,802 m; 353°28'49" e 70,62 m, até o vértice V-1098, de coordenadas N 6.643.304,295 m e E 479.656,783 m; 0°00'00" e 67,16 m, até o vértice V-1099, de coordenadas N 6.643.371,455 m e E 479.656,783 m; 354°09'27" e 216,64 m, até o vértice V-1100, de coordenadas N 6.643.586,970 m e E 479.634,731 m; 351°01'39" e 38,56 m, até o vértice V-1101, de coordenadas N 6.643.625,061 m e E 479.628,716 m; 350°32'16" e 24,39 m, até o vértice V-1102, de coordenadas N 6.643.649,118 m e E 479.624,707 m; 340°20'46" e 59,61 m, até o vértice V-1103, de coordenadas N 6.643.705,252 m e E 479.604,659 m; 350°58'01" e 197,92 m, até o vértice V-1104, de coordenadas N 6.643.900,719 m e E 479.573,585 m; 351°26'21" e 188,55 m, até o vértice V-1105, de coordenadas N 6.644.087,164 m e E 479.545,518 m; 350°32'16" e 79,27 m, até o vértice V-1106, de coordenadas N 6.644.165,350 m e E 479.532,486 m; 0°00'00" e 26,06 m, até o vértice V-1107, de coordenadas N 6.644.191,413 m e E 479.532,486 m; 336°48'05" e 15,27 m, até o vértice V-1108, de coordenadas N 6.644.205,446 m e E 479.526,472 m; 334°27'18" e 151,10 m, até o vértice V-1109, de coordenadas N 6.644.341,771 m e E 479.461,317 m; 334°34'23" e 67,70 m, até o vértice V-1110, de coordenadas N



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

6.644.402,917 m e E 479.432,247 m; 353°53'04" e 28,23 m, até o vértice V-1111, de coordenadas N 6.644.430,984 m e E 479.429,240 m; 357°02'57" e 97,36 m, até o vértice V-1112, de coordenadas N 6.644.528,217 m e E 479.424,228 m; 343°36'38" e 17,76 m, até o vértice V-1113, de coordenadas N 6.644.545,257 m e E 479.419,216 m; 312°16'25" e 14,90 m, até o vértice V-1114, de coordenadas N 6.644.555,281 m e E 479.408,190 m; 299°17'29" e 47,12 m, até o vértice V-1115, de coordenadas N 6.644.578,336 m e E 479.367,092 m; 323°44'46" e 18,65 m, até o vértice V-1116, de coordenadas N 6.644.593,372 m e E 479.356,065 m; 337°27'25" e 57,52 m, até o vértice V-1117, de coordenadas N 6.644.646,499 m e E 479.334,013 m; 342°53'50" e 27,27 m, até o vértice V-1118, de coordenadas N 6.644.672,561 m e E 479.325,994 m; 358°27'07" e 37,10 m, até o vértice V-1119, de coordenadas N 6.644.709,650 m e E 479.324,991 m; 343°36'38" e 35,52 m, até o vértice V-1120, de coordenadas N 6.644.743,731 m e E 479.314,967 m; 345°57'50" e 61,99 m, até o vértice V-1121, de coordenadas N 6.644.803,875 m e E 479.299,931 m; 345°57'50" e 157,05 m, até o vértice V-1122, de coordenadas N 6.644.956,238 m e E 479.261,840 m; 340°18'46" e 116,04 m, até o vértice V-1123, de coordenadas N 6.645.065,499 m e E 479.222,747 m; 342°17'58" e 98,91 m, até o vértice V-1124, de coordenadas N 6.645.159,724 m e E 479.192,675 m; 344°14'56" e 121,86 m, até o vértice V-1125, de coordenadas N 6.645.277,004 m e E 479.159,596 m; 347°41'31" e 112,86 m, até o vértice V-1126, de coordenadas N 6.645.387,267 m e E 479.135,539 m; 350°52'56" e 82,23 m, até o vértice V-1127, de coordenadas N 6.645.468,461 m e E 479.122,508 m; 328°12'04" e 58,97 m, até o vértice V-1128, de coordenadas N 6.645.518,581 m e E 479.091,434 m; 343°44'23" e 25,06 m, até o vértice V-1129, de coordenadas N 6.645.542,638 m e E 479.084,417 m; 0°00'00" e 21,05 m, até o vértice V-1130, de coordenadas N 6.645.563,688 m e E 479.084,417 m; 8°26'51" e 102,35 m, até o vértice V-1131, de coordenadas N 6.645.664,930 m e E 479.099,453 m; 348°06'41" e 19,46 m, até o vértice V-1132, de coordenadas N 6.645.683,975 m e E 479.095,443 m; 310°36'05" e 18,48 m, até o vértice V-1133, de coordenadas N 6.645.696,004 m e E 479.081,410 m; 326°18'36" e 25,30 m, até o vértice V-1134, de coordenadas N 6.645.717,054 m e E 479.067,376 m; 331°55'39" e 17,04 m, até o vértice V-1135, de coordenadas N 6.645.732,090 m e E 479.059,357 m; 319°45'49" e 17,07 m, até o vértice V-1136, de coordenadas N 6.645.745,121 m e E 479.048,331 m; 274°23'55" e 13,07 m, até o vértice V-1137, de coordenadas N 6.645.746,124 m e E 479.035,300 m; 268°21'48" e 35,10 m, até o vértice V-1138, de coordenadas N 6.645.745,121 m e E 479.000,216 m; 311°38'01" e 12,07 m, até o vértice V-1139, de coordenadas N 6.645.753,140 m e E 478.991,194 m; 0°00'00" e 16,04 m, até o vértice V-1140, de coordenadas N 6.645.769,179 m e E 478.991,194 m; 15°04'07" e 26,99 m, até o vértice V-1141, de coordenadas N 6.645.795,241 m e E 478.998,211 m; 21°12'45" e 235,48 m, até o vértice V-1142, de coordenadas N 6.646.014,765 m e E 479.083,415 m; 22°50'01" e 61,99 m, até o vértice V-1143, de coordenadas N 6.646.071,901 m e E 479.107,472 m; 0°00'00" e 12,03 m, até o vértice V-1144, de coordenadas N 6.646.083,930 m e E 479.107,472 m; 347°00'19" e 26,75 m, até o vértice V-1145, de coordenadas N 6.646.109,992 m e E 479.101,458 m; 349°59'31" e 69,22 m, até o vértice V-1146, de coordenadas N 6.646.178,155 m e E 479.089,429 m; 322°25'53" e 16,44 m, até o vértice V-1147, de coordenadas N 6.646.191,186 m e E 479.079,405 m; 343°47'05" e 204,61 m, até o vértice V-1148, de coordenadas N 6.646.387,655 m e E 479.022,269 m; 330°46'09" e 221,69 m, até o vértice V-1149, de coordenadas N 6.646.581,117 m e E 478.914,010 m; 335°33'22" e 121,12 m, até o vértice V-1150, de coordenadas N 6.646.691,380 m e E 478.863,891 m; 350°00'53" e 191,36 m, até o vértice V-1151, de coordenadas N 6.646.879,846 m e E 478.830,708 m; 24°10'26" e 98,74 m, até o vértice V-1152, de coordenadas N 6.646.969,928 m e E



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

478.871,143 m; 7°02'45" e 65,54 m, até o vértice V- 1153, de coordenadas N 6.647.034,971 m e E 478.879,183 m; 4°55'00" e 40,45 m, até o vértice V-1154, de coordenadas N 6.647.075,276 m e E 478.882,650 m; 14°53'02" e 53,88 m, até o vértice V-1155, de coordenadas N 6.647.127,344 m e E 478.896,488 m; 9°30'25" e 281,39 m, até o vértice V-1156, de coordenadas N 6.647.404,865 m e E 478.942,964 m; 349°22'49" e 7,40 m, até o vértice V-1157, de coordenadas N 6.647.412,140 m e E 478.941,600 m; 269°20'51" e 10,70 m, até o vértice V-1158, de coordenadas N 6.647.412,018 m e E 478.930,904 m; 263°32'44" e 110,34 m, até o vértice V-1159, de coordenadas N 6.647.399,614 m e E 478.821,266 m; 266°58'22" e 175,17 m, até o vértice V-1160, de coordenadas N 6.647.390,364 m e E 478.646,342 m; 264°51'08" e 93,73 m, até o vértice V-1161, de coordenadas N 6.647.381,954 m e E 478.552,994 m; 173°02'49" e 34,74 m, até o vértice V-1162, de coordenadas N 6.647.347,474 m e E 478.557,199 m; 167°39'39" e 27,55 m, até o vértice V-1163, de coordenadas N 6.647.320,562 m e E 478.563,085 m; 177°52'44" e 22,72 m, até o vértice V-1164, de coordenadas N 6.647.297,856 m e E 478.563,926 m; 192°59'41" e 33,66 m, até o vértice V-1165, de coordenadas N 6.647.265,058 m e E 478.556,358 m; 190°53'08" e 22,27 m, até o vértice V-1166, de coordenadas N 6.647.243,192 m e E 478.552,153 m; 203°11'55" e 57,64 m, até o vértice V-1167, de coordenadas N 6.647.190,210 m e E 478.529,446 m; 189°43'39" e 29,86 m, até o vértice V-1168, de coordenadas N 6.647.160,776 m e E 478.524,400 m; 229°05'08" e 33,39 m, até o vértice V-1169, de coordenadas N 6.647.138,911 m e E 478.499,171 m; 253°58'56" e 182,86 m, até o vértice V-1170, de coordenadas N 6.647.088,452 m e E 478.323,406 m; 251°06'50" e 202,65 m, até o vértice V-1171, de coordenadas N 6.647.022,855 m e E 478.131,663 m; 166°29'08" e 55,68 m, até o vértice V-1172, de coordenadas N 6.646.968,713 m e E 478.144,675 m; 167°07'30" e 36,22 m, até o vértice V-1173, de coordenadas N 6.646.933,406 m e E 478.152,746 m; 150°15'18" e 32,53 m, até o vértice V-1174, de coordenadas N 6.646.905,159 m e E 478.168,887 m; 180°00'00" e 22,19 m, até o vértice V-1175, de coordenadas N 6.646.882,966 m e E 478.168,887 m; 169°09'35" e 48,27 m, até o vértice V-1176, de coordenadas N 6.646.835,552 m e E 478.177,966 m; 166°36'27" e 87,11 m, até o vértice V-1177, de coordenadas N 6.646.750,814 m e E 478.198,142 m; 165°33'21" e 68,75 m, até o vértice V-1178, de coordenadas N 6.646.684,233 m e E 478.215,291 m; 169°09'35" e 96,55 m, até o vértice V-1179, de coordenadas N 6.646.589,406 m e E 478.233,449 m; 164°40'00" e 64,85 m, até o vértice V-1180, de coordenadas N 6.646.526,861 m e E 478.250,599 m; 163°41'54" e 111,41 m, até o vértice V-1181, de coordenadas N 6.646.419,928 m e E 478.281,872 m; 163°36'38" e 35,75 m, até o vértice V-1182, de coordenadas N 6.646.385,629 m e E 478.291,960 m; 159°54'17" e 44,04 m, até o vértice V-1183, de coordenadas N 6.646.344,269 m e E 478.307,092 m; 163°04'21" e 24,25 m, até o vértice V-1184, de coordenadas N 6.646.321,067 m e E 478.314,153 m; 167°11'45" e 22,76 m, até o vértice V-1185, de coordenadas N 6.646.298,873 m e E 478.319,197 m; 160°54'23" e 27,76 m, até o vértice V-1186, de coordenadas N 6.646.272,644 m e E 478.328,276 m; 141°04'21" e 33,72 m, até o vértice V-1187, de coordenadas N 6.646.246,416 m e E 478.349,461 m; 130°18'51" e 43,66 m, até o vértice V-1188, de coordenadas N 6.646.218,169 m e E 478.382,751 m; 156°52'07" e 112,99 m, até o vértice V-1189, de coordenadas N 6.646.114,263 m e E 478.427,138 m; 262°52'30" e 40,67 m, até o vértice V-1190, de coordenadas N 6.646.109,219 m e E 478.386,786 m; 163°00'33" e 37,97 m, até o vértice V-1191, de coordenadas N 6.646.072,903 m e E 478.397,883 m; 161°33'54" e 19,14 m, até o vértice V-1192, de coordenadas N 6.646.054,744 m e E 478.403,936 m; 148°23'33" e 30,80 m, até o vértice V-1193, de coordenadas N 6.646.028,516 m e E 478.420,077 m; 156°22'14" e 17,62 m, até o vértice V-1194, de coordenadas N 6.646.012,375 m e E 478.427,138 m;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

202°37'12" e 13,11 m, até o vértice V-1195, de coordenadas N 6.646.000,269 m e E 478.422,094 m; 220°36'05" e 9,30 m, até o vértice V-1196, de coordenadas N 6.645.993,208 m e E 478.416,041 m; 145°10'32" e 28,26 m, até o vértice V-1197, de coordenadas N 6.645.970,006 m e E 478.432,182 m; 136°58'30" e 20,70 m, até o vértice V-1198, de coordenadas N 6.645.954,874 m e E 478.446,305 m; 161°33'54" e 15,95 m, até o vértice V-1199, de coordenadas N 6.645.939,742 m e E 478.451,349 m; 210°04'07" e 22,15 m, até o vértice V-1200, de coordenadas N 6.645.920,575 m e E 478.440,253 m; 265°54'52" e 28,32 m, até o vértice V-1201, de coordenadas N 6.645.918,557 m e E 478.412,006 m; 289°39'14" e 29,99 m, até o vértice V-1202, de coordenadas N 6.645.928,645 m e E 478.383,760 m; 284°02'10" e 20,80 m, até o vértice V-1203, de coordenadas N 6.645.933,689 m e E 478.363,584 m; 318°21'59" e 24,30 m, até o vértice V-1204, de coordenadas N 6.645.951,847 m e E 478.347,443 m; 305°45'14" e 31,08 m, até o vértice V-1205, de coordenadas N 6.645.970,006 m e E 478.322,223 m; 285°56'43" e 29,38 m, até o vértice V-1206, de coordenadas N 6.645.978,076 m e E 478.293,977 m; 266°18'31" e 31,34 m, até o vértice V-1207, de coordenadas N 6.645.976,058 m e E 478.262,705 m; 236°53'19" e 27,70 m, até o vértice V-1208, de coordenadas N 6.645.960,926 m e E 478.239,502 m; 270°00'00" e 24,21 m, até o vértice V-1209, de coordenadas N 6.645.960,926 m e E 478.215,291 m; 296°33'54" e 22,56 m, até o vértice V-1210, de coordenadas N 6.645.971,014 m e E 478.195,115 m; 300°15'23" e 14,01 m, até o vértice V-1211, de coordenadas N 6.645.978,076 m e E 478.183,010 m; 243°26'06" e 20,30 m, até o vértice V-1212, de coordenadas N 6.645.968,997 m e E 478.164,851 m; 300°04'07" e 22,15 m, até o vértice V-1213, de coordenadas N 6.645.980,094 m e E 478.145,684 m; 311°59'14" e 13,57 m, até o vértice V-1214, de coordenadas N 6.645.989,173 m e E 478.135,596 m; 259°59'31" e 17,41 m, até o vértice V-1215, de coordenadas N 6.645.986,146 m e E 478.118,447 m; 195°15'18" e 23,00 m, até o vértice V-1216, de coordenadas N 6.645.963,953 m e E 478.112,394 m; 189°05'25" e 25,54 m, até o vértice V-1217, de coordenadas N 6.645.938,733 m e E 478.108,359 m; 180°00'00" e 13,11 m, até o vértice V-1218, de coordenadas N 6.645.925,619 m e E 478.108,359 m; 201°48'05" e 10,87 m, até o vértice V-1219, de coordenadas N 6.645.915,531 m e E 478.104,324 m; 256°25'46" e 30,10 m, até o vértice V-1220, de coordenadas N 6.645.908,469 m e E 478.075,068 m; 341°50'50" e 64,76 m, até o vértice V-1221, de coordenadas N 6.645.970,006 m e E 478.054,893 m; 344°19'14" e 59,72 m, até o vértice V-1222, de coordenadas N 6.646.027,507 m e E 478.038,752 m; 347°00'19" e 40,38 m, até o vértice V-1223, de coordenadas N 6.646.066,850 m e E 478.029,673 m; 0°00'00" e 21,18 m, até o vértice V-1224, de coordenadas N 6.646.088,035 m e E 478.029,673 m; 323°31'51" e 28,85 m, até o vértice V-1225, de coordenadas N 6.646.111,237 m e E 478.012,523 m; 313°09'09" e 44,25 m, até o vértice V-1226, de coordenadas N 6.646.141,501 m e E 477.980,242 m; 336°34'17" e 32,98 m, até o vértice V-1227, de coordenadas N 6.646.171,765 m e E 477.967,127 m; 347°28'16" e 9,30 m, até o vértice V-1228, de coordenadas N 6.646.180,844 m e E 477.965,110 m; 323°07'48" e 15,13 m, até o vértice V-1229, de coordenadas N 6.646.192,949 m e E 477.956,031 m; 0°00'00" e 11,10 m, até o vértice V-1230, de coordenadas N 6.646.204,046 m e E 477.956,031 m; 79°59'31" e 17,41 m, até o vértice V-1231, de coordenadas N 6.646.207,073 m e E 477.973,180 m; 7°35'41" e 15,27 m, até o vértice V-1232, de coordenadas N 6.646.222,205 m e E 477.975,198 m; 346°05'32" e 327,37 m, até o vértice V-1233, de coordenadas N 6.646.539,975 m e E 477.896,512 m; 349°54'09" e 74,80 m, até o vértice V-1234, de coordenadas N 6.646.613,617 m e E 477.883,397 m; 0°00'00" e 39,34 m, até o vértice V-1235, de coordenadas N 6.646.652,960 m e E 477.883,397 m; 356°49'13" e 54,56 m, até o vértice V-1236, de coordenadas N 6.646.707,435 m e E 477.880,371 m; 354°05'38" e 29,41



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m, até o vértice V-1237, de coordenadas N 6.646.736,690 m e E 477.877,345 m; 301°43'38" e 17,67 m, até o vértice V-1238, de coordenadas N 6.646.745,983 m e E 477.862,314 m; 244°50'49" e 84,00 m, até o vértice V-1239, de coordenadas N 6.646.710,279 m e E 477.786,276 m; 202°22'48" e 68,93 m, até o vértice V-1240, de coordenadas N 6.646.646,537 m e E 477.760,030 m; 182°17'26" e 18,76 m, até o vértice V-1241, de coordenadas N 6.646.627,789 m e E 477.759,280 m; 162°38'46" e 12,57 m, até o vértice V-1242, de coordenadas N 6.646.615,791 m e E 477.763,029 m; 157°41'38" e 31,61 m, até o vértice V-1243, de coordenadas N 6.646.586,545 m e E 477.775,028 m; 185°34'20" e 30,89 m, até o vértice V-1244, de coordenadas N 6.646.555,799 m e E 477.772,028 m; 218°02'49" e 43,80 m, até o vértice V-1245, de coordenadas N 6.646.521,303 m e E 477.745,032 m; 212°52'52" e 176,81 m, até o vértice V-1246, de coordenadas N 6.646.372,822 m e E 477.649,044 m; 172°08'48" e 21,95 m, até o vértice V-1247, de coordenadas N 6.646.351,075 m e E 477.652,044 m; 227°43'35" e 22,30 m, até o vértice V-1248, de coordenadas N 6.646.336,077 m e E 477.635,546 m; 215°09'59" e 21,03 m, até o vértice V-1249, de coordenadas N 6.646.318,887 m e E 477.623,435 m; 181°19'56" e 28,59 m, até o vértice V-1250, de coordenadas N 6.646.290,300 m e E 477.622,770 m; 176°47'12" e 28,41 m, até o vértice V-1251, de coordenadas N 6.646.261,932 m e E 477.624,363 m; 164°17'29" e 29,17 m, até o vértice V-1252, de coordenadas N 6.646.233,849 m e E 477.632,261 m; 176°25'25" e 14,07 m, até o vértice V-1253, de coordenadas N 6.646.219,807 m e E 477.633,139 m; 197°06'10" e 23,87 m, até o vértice V-1254, de coordenadas N 6.646.196,989 m e E 477.626,118 m; 178°40'04" e 37,75 m, até o vértice V-1255, de coordenadas N 6.646.159,252 m e E 477.626,996 m; 173°28'49" e 30,92 m, até o vértice V-1256, de coordenadas N 6.646.128,535 m e E 477.630,506 m; 177°13'15" e 90,50 m, até o vértice V-1257, de coordenadas N 6.646.038,141 m e E 477.634,894 m; 180°00'00" e 34,23 m, até o vértice V-1258, de coordenadas N 6.646.003,914 m e E 477.634,894 m; 175°54'52" e 36,95 m, até o vértice V-1259, de coordenadas N 6.645.967,054 m e E 477.637,527 m; 154°19'23" e 50,64 m, até o vértice V-1260, de coordenadas N 6.645.921,418 m e E 477.659,467 m; 228°52'18" e 37,90 m, até o vértice V-1261, de coordenadas N 6.645.896,491 m e E 477.630,922 m; 210°57'50" e 75,19 m, até o vértice V-1262, de coordenadas N 6.645.832,016 m e E 477.592,237 m; 208°04'21" e 65,77 m, até o vértice V-1263, de coordenadas N 6.645.773,987 m e E 477.561,288 m; 246°11'39" e 47,92 m, até o vértice V-1264, de coordenadas N 6.645.754,645 m e E 477.517,445 m; 268°43'37" e 58,04 m, até o vértice V-1265, de coordenadas N 6.645.753,355 m e E 477.459,416 m; 237°52'30" e 65,47 m, até o vértice V-1266, de coordenadas N 6.645.718,538 m e E 477.403,967 m; 184°56'45" e 134,61 m, até o vértice V-1267, de coordenadas N 6.645.584,428 m e E 477.392,362 m; 171°59'43" e 83,34 m, até o vértice V-1268, de coordenadas N 6.645.501,899 m e E 477.403,967 m; 142°30'12" e 65,60 m, até o vértice V-1269, de coordenadas N 6.645.449,851 m e E 477.443,901 m; 210°07'20" e 265,33 m, até o vértice V-1270, de coordenadas N 6.645.220,350 m e E 477.310,745 m; 221°03'35" e 543,75 m, até o vértice V-1271, de coordenadas N 6.644.810,352 m e E 476.953,589 m; 241°46'46" e 334,48 m, até o vértice V-1272, de coordenadas N 6.644.652,187 m e E 476.658,865 m; 243°28'10" e 141,41 m, até o vértice V-1273, de coordenadas N 6.644.589,023 m e E 476.532,348 m; 230°56'58" e 189,89 m, até o vértice V-1274, de coordenadas N 6.644.469,392 m e E 476.384,882 m; 229°14'50" e 61,21 m, até o vértice V-1275, de coordenadas N 6.644.429,433 m e E 476.338,511 m; 194°59'42" e 153,35 m, até o vértice V-1276, de coordenadas N 6.644.281,305 m e E 476.298,834 m; 224°21'23" e 41,62 m, até o vértice V-1277, de coordenadas N 6.644.251,547 m e E 476.269,737 m; 210°33'04" e 106,12 m, até o vértice V-1278, de coordenadas N 6.644.160,155 m e E 476.215,794 m; 214°12'57" e 36,66



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

m, até o vértice V-1279, de coordenadas N 6.644.129,836 m e E 476.195,177 m; 232°41'46" e 96,05 m, até o vértice V-1280, de coordenadas N 6.644.071,624 m e E 476.118,774 m; 239°55'22" e 25,75 m, até o vértice V-1281, de coordenadas N 6.644.058,720 m e E 476.096,492 m; 247°45'54" e 35,67 m, até o vértice V-1282, de coordenadas N 6.644.045,221 m e E 476.063,472 m; 257°43'20" e 21,85 m, até o vértice V-1283, de coordenadas N 6.644.040,574 m e E 476.042,117 m; 257°42'42" e 30,86 m, até o vértice V-1284, de coordenadas N 6.644.034,007 m e E 476.011,969 m; 262°34'07" e 9,63 m, até o vértice V-1285, de coordenadas N 6.644.032,760 m e E 476.002,416 m; 252°43'07" e 9,79 m, até o vértice V-1286, de coordenadas N 6.644.029,853 m e E 475.993,070 m; 218°12'40" e 12,42 m, até o vértice V-1287, de coordenadas N 6.644.020,092 m e E 475.985,386 m; 203°11'55" e 9,49 m, até o vértice V-1288, de coordenadas N 6.644.011,370 m e E 475.981,648 m; 136°42'35" e 15,57 m, até o vértice V-1289, de coordenadas N 6.644.000,033 m e E 475.992,328 m; 137°43'33" e 28,89 m, até o vértice V-1290, de coordenadas N 6.643.978,653 m e E 476.011,764 m; 246°37'32" e 108,02 m, até o vértice V-1291, de coordenadas N 6.643.935,796 m e E 475.912,606 m; 192°31'44" e 67,09 m, até o vértice V-1292, de coordenadas N 6.643.870,308 m e E 475.898,053 m; 168°41'24" e 55,65 m, até o vértice V-1293, de coordenadas N 6.643.815,734 m e E 475.908,968 m; 193°40'17" e 46,18 m, até o vértice V-1294, de coordenadas N 6.643.770,862 m e E 475.898,053 m; 215°45'14" e 37,36 m, até o vértice V-1295, de coordenadas N 6.643.740,543 m e E 475.876,224 m; 189°46'57" e 35,69 m, até o vértice V-1296, de coordenadas N 6.643.705,373 m e E 475.870,160 m; 193°08'02" e 37,36 m, até o vértice V-1297, de coordenadas N 6.643.668,991 m e E 475.861,671 m; 201°34'17" e 56,08 m, até o vértice V-1298, de coordenadas N 6.643.616,843 m e E 475.841,054 m; 228°08'53" e 66,39 m, até o vértice V-1299, de coordenadas N 6.643.572,546 m e E 475.791,601 m; 283°51'38" e 125,94 m, até o vértice V-1300, de coordenadas N 6.643.602,716 m e E 475.669,330 m; 296°24'32" e 79,75 m, até o vértice V-1301, de coordenadas N 6.643.638,188 m e E 475.597,900 m; 335°26'17" e 36,66 m, até o vértice V-1302, de coordenadas N 6.643.671,527 m e E 475.582,663 m; 13°12'54" e 118,08 m, até o vértice V-1303, de coordenadas N 6.643.786,476 m e E 475.609,656 m; 336°56'19" e 61,58 m, até o vértice V-1304, de coordenadas N 6.643.843,135 m e E 475.585,534 m; 284°34'01" e 86,59 m, até o vértice V-1305, de coordenadas N 6.643.864,913 m e E 475.501,729 m; 312°17'45" e 39,55 m, até o vértice V-1306, de coordenadas N 6.643.891,530 m e E 475.472,473 m; 308°51'47" e 74,23 m, até o vértice V-1307, de coordenadas N 6.643.938,107 m e E 475.414,673 m; 341°13'27" e 89,38 m, até o vértice V-1308, de coordenadas N 6.644.022,730 m e E 475.385,905 m; 27°35'31" e 204,47 m, até o vértice V-1309, de coordenadas N 6.644.203,945 m e E 475.480,610 m; 3°57'53" e 137,53 m, até o vértice V-1310, de coordenadas N 6.644.341,143 m e E 475.490,119 m; 16°25'31" e 188,40 m, até o vértice V-1311, de coordenadas N 6.644.521,859 m e E 475.543,393 m; 27°46'23" e 33,37 m, até o vértice V-1312, de coordenadas N 6.644.551,384 m e E 475.558,942 m; 27°46'23" e 154,83 m, até o vértice V-1313, de coordenadas N 6.644.688,378 m e E 475.631,088 m; 19°55'02" e 83,57 m, até o vértice V-1314, de coordenadas N 6.644.766,952 m e E 475.659,558 m; 358°28'15" e 78,73 m, até o vértice V-1315, de coordenadas N 6.644.845,655 m e E 475.657,457 m; 333°19'06" e 74,32 m, até o vértice V-1316, de coordenadas N 6.644.912,063 m e E 475.624,084 m; 347°04'40" e 86,46 m, até o vértice V-1317, de coordenadas N 6.644.996,329 m e E 475.604,750 m; 354°22'36" e 47,72 m, até o vértice V-1318, de coordenadas N 6.645.043,819 m e E 475.600,074 m; 51°27'07" e 89,53 m, até o vértice V-1319, de coordenadas N 6.645.099,613 m e E 475.670,096 m; 59°30'33" e 262,56 m, até o vértice V-1320, de coordenadas N 6.645.232,838 m e E 475.896,350 m; 95°06'25" e 124,82 m, até o



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

vértice V-1321, de coordenadas N 6.645.221,727 m e E 476.020,677 m; 166°24'28" e 113,89 m, até o vértice V-1322, de coordenadas N 6.645.111,027 m e E 476.047,442 m; 212°11'33" e 59,27 m, até o vértice V-1323, de coordenadas N 6.645.060,869 m e E 476.015,865 m; 192°13'32" e 139,38 m, até o vértice V-1324, de coordenadas N 6.644.924,651 m e E 475.986,350 m; 147°58'07" e 134,51 m, até o vértice V-1325, de coordenadas N 6.644.810,619 m e E 476.057,692 m; 88°56'28" e 90,16 m, até o vértice V-1326, de coordenadas N 6.644.812,285 m e E 476.147,838 m; 77°54'44" e 111,06 m, até o vértice V-1327, de coordenadas N 6.644.835,542 m e E 476.256,436 m; 70°42'34" e 106,12 m, até o vértice V-1328, de coordenadas N 6.644.870,600 m e E 476.356,599 m; 74°07'36" e 155,06 m, até o vértice V-1329, de coordenadas N 6.644.913,010 m e E 476.505,743 m; 53°45'29" e 268,73 m, até o vértice V-1330, de coordenadas N 6.645.071,885 m e E 476.722,484 m; 38°09'18" e 141,84 m, até o vértice V-1331, de coordenadas N 6.645.183,418 m e E 476.810,110 m; 4°48'16" e 205,43 m, até o vértice V-1332, de coordenadas N 6.645.388,126 m e E 476.827,316 m; 32°14'44" e 114,92 m, até o vértice V-1333, de coordenadas N 6.645.485,321 m e E 476.888,631 m; 13°20'36" e 194,44 m, até o vértice V-1334, de coordenadas N 6.645.674,515 m e E 476.933,506 m; 7°04'59" e 169,87 m, até o vértice V-1335, de coordenadas N 6.645.843,085 m e E 476.954,452 m; 16°31'06" e 110,44 m, até o vértice V-1336, de coordenadas N 6.645.948,966 m e E 476.985,852 m; 26°31'34" e 269,39 m, até o vértice V-1337, de coordenadas N 6.646.189,995 m e E 477.106,162 m; 29°52'06" e 175,08 m, até o vértice V-1338, de coordenadas N 6.646.341,820 m e E 477.193,354 m; 26°41'02" e 236,66 m, até o vértice V-1339, de coordenadas N 6.646.553,273 m e E 477.299,629 m; 36°18'36" e 164,23 m, até o vértice V-1340, de coordenadas N 6.646.685,617 m e E 477.396,881 m; 42°08'39" e 97,29 m, até o vértice V-1341, de coordenadas N 6.646.757,755 m e E 477.462,164 m; 45°33'57" e 182,50 m, até o vértice V-1342, de coordenadas N 6.646.885,518 m e E 477.592,476 m; 57°32'21" e 180,51 m, até o vértice V-1343, de coordenadas N 6.646.982,402 m e E 477.744,783 m; 49°42'17" e 224,87 m, até o vértice V-1344, de coordenadas N 6.647.127,831 m e E 477.916,295 m; 45°48'10" e 165,10 m, até o vértice V-1345, de coordenadas N 6.647.242,926 m e E 478.034,661 m; 53°13'33" e 223,79 m, até o vértice V-1346, de coordenadas N 6.647.376,899 m e E 478.213,914 m; 52°23'27" e 165,52 m, até o vértice V-1347, de coordenadas N 6.647.477,909 m e E 478.345,035 m; 59°56'12" e 164,44 m, até o vértice V-1348, de coordenadas N 6.647.560,288 m e E 478.487,356 m; 63°29'29" e 214,56 m, até o vértice V-1349, de coordenadas N 6.647.656,053 m e E 478.679,359 m; 63°06'02" e 219,74 m, até o vértice V-1350, de coordenadas N 6.647.755,467 m e E 478.875,320 m; 65°15'44" e 379,10 m, até o vértice V-1351, de coordenadas N 6.647.914,108 m e E 479.219,631 m; 74°46'22" e 238,07 m, até o vértice V-1352, de coordenadas N 6.647.976,635 m e E 479.449,339 m; 67°01'27" e 190,37 m, até o vértice V-1353, de coordenadas N 6.648.050,946 m e E 479.624,610 m; 53°24'39" e 113,69 m, até o vértice V-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro".

Art. 3º - O Plano de Manejo da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Barba Negra deverá ser elaborado no prazo máximo de três anos e revisto a cada 5 (cinco) anos ou a qualquer tempo, respeitando seus princípios básicos.

Art. 4º - A CMPC Celulose do Brasil Ltda. deverá assegurar a manutenção dos atributos ambientais da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Barba Negra e promover as seguintes iniciativas:



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

a) sinalizar os seus limites, mediante a colocação de placas nas vias de acesso e nos limites da área, advertindo terceiros quanto à proibição de desmatamentos, queimadas, caça, pesca, apanha, captura de animais e quaisquer outros atos que afetem ou possam afetar o meio ambiente;

b) buscar os meios necessários para a realização do plano de manejo e submeter ao Departamento de Florestas e Áreas Protegidas para aprovação; e

c) encaminhar anualmente ao Departamento de Florestas e Áreas Protegidas, e sempre que solicitado, relatório sobre a situação da Reserva Particular do Patrimônio Natural Estadual Barba Negra e sobre as atividades desenvolvidas.

Art. 5º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Porto Alegre, 28 de setembro de 2010.
Giancarlo Tusi Pinto
Secretário de Estado do Meio Ambiente

Expediente administrativo nº 9871-0567/09-0

Publicado no DOE do dia 30 de setembro de 2010.

Código: 732921