

APÊNDICE 1.3
ANEXO DA MINUTA DA OUC LITORAL CENTRAL

SUMÁRIO

I – Anexo I – Mapa do Município de Fortaleza com a delimitação da área da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	4
II – Anexo II – Mapa com a delimitação da área da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	5
III – Anexo III – Memorial descritivo da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	6
IV – Anexo IV - Mapa com a delimitação das áreas dos setores da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	8
V – Anexo V - Descrição dos perímetros dos setores da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	9
- Descrição Setor Orla Central	9
- Descrição Setor Marina do Jacaré	10
- Descrição Setor Dragão do Mar	11
- Descrição Setor Tabajaras	12
- Descrição Setor Monsenhor Tabosa	13
VI – Anexo VI – Mapa com a delimitação do novo zoneamento da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	14
VII – Anexo VII - Descrição dos perímetros do novo zoneamento da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	15
- Descrição Zona ZEIS A	15
- Descrição Zona ZEIS B	16
- Descrição Zona ZEIS C	17
- Descrição Zona 1A	18
- Descrição Zona 1B	19
- Descrição Zona 2	20
- Descrição Zona - 3	21
- Descrição Zona 4 - A	22
- Descrição Zona 4B	23
- Descrição Zona - 4 C	24
- Descrição Zona 4 D	24
- Descrição Zona - 4 E	25
- Descrição Zona – 4 F	26
- Descrição Zona - 5 A	26
- Descrição Zona - 5 B	27

- Descrição Zona - 6 A	29
- Descrição Zona - 6B	32
VIII – Anexo VIII – Índices do Regime Urbanístico Máximo por zonas da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;	33
IX – Anexo IX - Tabelas de usos permitidos e permitidos com restrição.....	34
- ZONA 2.....	34
- ZONA 3.....	35
- ZONA 4.....	36
- ZONA 5.....	37

LISTA DE FIGURAS

<i>Figura 1 – Localização do Município de Fortaleza com a área da OUC Litoral Central.....</i>	<i>4</i>
<i>Figura 2 – Localização com delimitação da área da OUC Litoral Central.</i>	<i>5</i>
<i>Figura 3 – Mapa com a delimitação das áreas dos setores OUC Litoral Central.....</i>	<i>8</i>
<i>Figura 4 – Mapa de delimitação dos novos zoneamentos da OUC Litoral Central.....</i>	<i>14</i>

LISTA DE TABELAS

<i>Tabela 1 – Regime Urbanístico por zonas da OUC Litoral Central.</i>	<i>33</i>
---	-----------



I – Anexo I – Mapa do Município de Fortaleza com a delimitação da área da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;

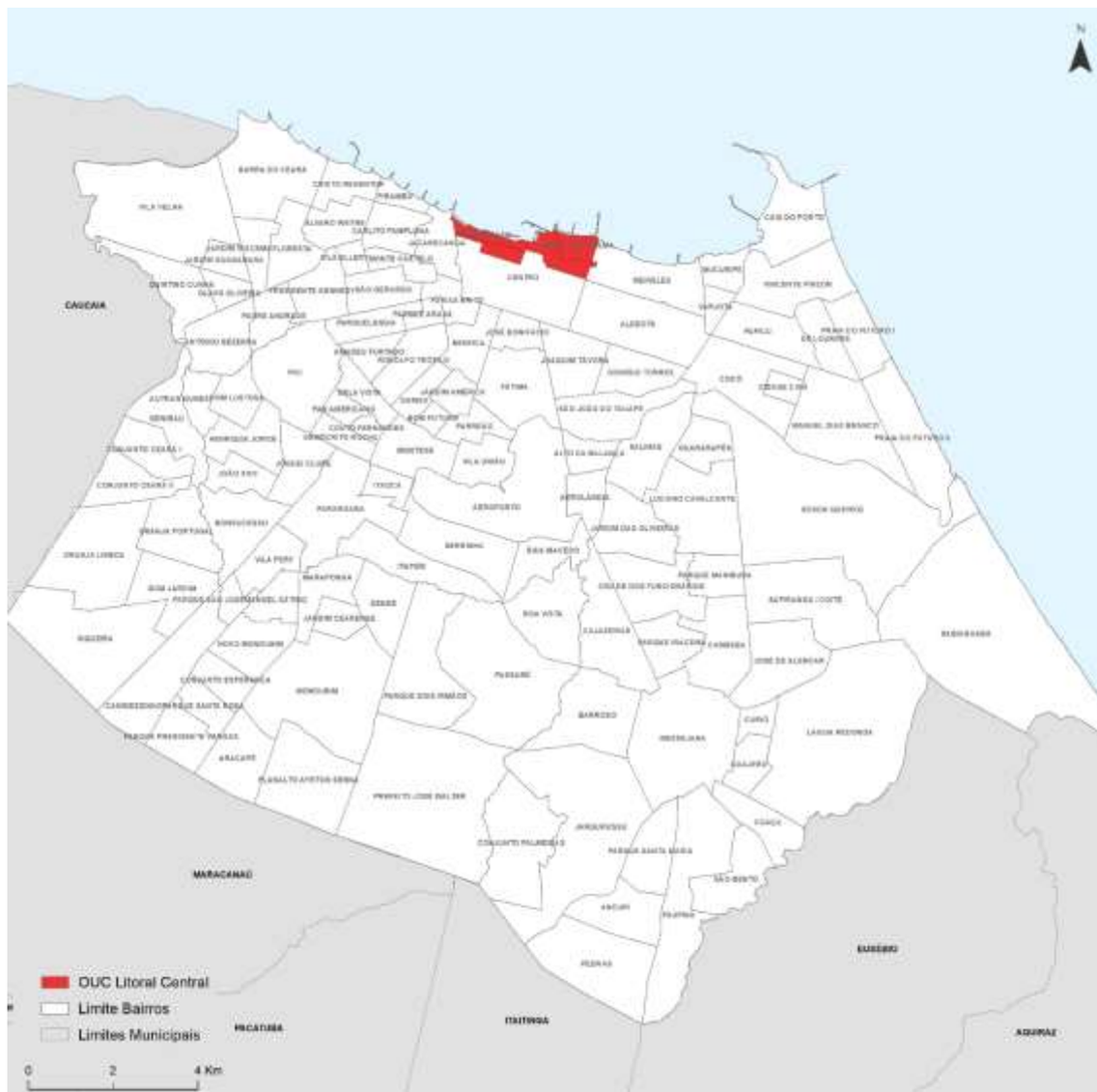


Figura 1 – Localização do Município de Fortaleza com a área da OUC Litoral Central.
Fonte - Quanta Consultoria Ltda.

II – Anexo II – Mapa com a delimitação da área da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;



Figura 2 – Localização com delimitação da área da OUC Litoral Central.
Fonte - Quanta Consultoria Ltda.

III – Anexo III – Memorial descritivo da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589449.526 m e E 550819.822 m, de Coordenadas UTM - SIRGAS 2000, com os seguintes azimute plano e distância: 139°05'8.86" e 110.32; até o vértice P1, de coordenadas N 9589366.156 m e E 550892.075 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 124°25'50.54" e 327.73; até o vértice P2, de coordenadas N 9589180.857 m e E 551162.387 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 52°58'31.54" e 70.81; até o vértice P3, de coordenadas N 9589223.498 m e E 551218.923 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 117°56'50.15" e 296.59; até o vértice P4, de coordenadas N 9589084.497 m e E 551480.926 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 86°25'53.85" e 111.85; até o vértice P5, de coordenadas N 9589091.459 m e E 551592.563 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 109°15'24.26" e 803.18; até o vértice P6, de coordenadas N 9588826.570 m e E 552350.803 m; deste, segue, com os seguintes azimute plano e distância: 51°45'36.79" e 58.54; até o vértice P7, de coordenadas N 9588862.804 m e E 552396.782 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 78°29'14.46" e 54.66; até o vértice P8, de coordenadas N 9588873.712 m e E 552450.338 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 102°32'50.27" e 90.97; até o vértice P9, de coordenadas N 9588853.950 m e E 552539.131 m; deste, segue, com os seguintes azimute plano e distância: 102°08'0.53" e 73.56; até o vértice P10, de coordenadas N 9588838.489 m e E 552611.047 m; deste segue com os seguintes azimute plano e distância: 110°24'58.94" e 71.84; até o vértice P11, de coordenadas N 9588813.427 m e E 552678.377 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 73°19'19.49" e 165.36; até o vértice P12, de coordenadas N 9588860.885 m e E 552836.784 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 19°09'30.87" e 202.51; até o vértice P13, de coordenadas N 9589052.179 m e E 552903.244 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 109°13'10.98" e 119.26; até o vértice P14, de coordenadas N 9589012.918 m e E 553015.861 m; deste, segue, com os seguintes azimute plano e distância: 25°19'22.13" e 83.55; até o vértice P15, de coordenadas N 9589088.440 m e E 553051.596 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 112°46'24.88" e 150.03; até o vértice P16, de coordenadas N 9589030.363 m e E 553189.933 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 19°05'19.18" e 95.33; até o vértice P17, de coordenadas N 9589120.456 m e E 553221.110 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 110°14'1.32" e 420.68; até o vértice P18, de coordenadas N 9588974.964 m e E 553615.830 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 92°06'59.13" e 141.05; até o vértice P19, de coordenadas N 9588969.755 m e E 553756.786 m; deste, segue, com os seguintes azimute plano e distância: 92°15'8.64" e 334.34; até o vértice P20, de coordenadas N 9588956.614 m e E 554090.870 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 90°31'55.78" e 120.12; até o vértice P21, de coordenadas N 9588955.499 m e E 554210.988 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 127°57'54.33" e 105.95; até o vértice P22, de coordenadas N 9588890.318 m e E 554294.521 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 198°19'15.67" e 562.46; até o vértice P23, de coordenadas N 9588356.369 m e E 554117.717 m; deste, segue , com os seguintes azimute plano e

distância: $93^{\circ}39'30.26''$ e 133.37; até o vértice P24, de coordenadas N 9588347.859 m e E 554250.810 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $194^{\circ}40'43.36''$ e 135.37; até o vértice P25, de coordenadas N 9588216.911 m e E 554216.508 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $273^{\circ}56'46.58''$ e 141.74; até o vértice P26, de coordenadas N 9588226.665 m e E 554075.106 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $197^{\circ}34'47.57''$ e 320.44; até o vértice P27, de coordenadas N 9587921.190 m e E 553978.322 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}47'18.64''$ e 998.80; até o vértice P28, de coordenadas N 9588226.329 m e E 553027.271 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $353^{\circ}39'4.84''$ e 113.73; até o vértice P29, de coordenadas N 9588339.362 m e E 553014.695 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $261^{\circ}48'44.24''$ e 49.72; até o vértice P30, de coordenadas N 9588332.281 m e E 552965.478 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $2^{\circ}57'7.33''$ e 156.83; até o vértice P31, de coordenadas N 9588488.898 m e E 552973.555 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $297^{\circ}24'40.89''$ e 108.92; até o vértice P32, de coordenadas N 9588539.042 m e E 552876.865 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $285^{\circ}22'32.00''$ e 331.62; até o vértice P33, de coordenadas N 9588626.970 m e E 552557.111 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $323^{\circ}54'59.60''$ e 0.62; até o vértice P34, de coordenadas N 9588627.470 m e E 552556.747 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $199^{\circ}22'41.44''$ e 369.56; até o vértice P35, de coordenadas N 9588278.846 m e E 552434.127 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $286^{\circ}59'25.31''$ e 1004.59; até o vértice P36, de coordenadas N 9588572.399 m e E 551473.380 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $16^{\circ}19'5.29''$ e 212.33; até o vértice P37, de coordenadas N 9588776.178 m e E 551533.040 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $288^{\circ}05'42.89''$ e 668.25; até o vértice P38, de coordenadas N 9588983.736 m e E 550897.838 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $352^{\circ}41'24.95''$ e 325.94; até o vértice P39, de coordenadas N 9589307.025 m e E 550856.368 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $307^{\circ}06'49.46''$ e 91.78; até o vértice P40, de coordenadas N 9589362.407 m e E 550783.176 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $22^{\circ}48'48.16''$ e 94.51; até o vértice P0, de coordenadas N 9589449.526 m e E 550819.822 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

IV – Anexo IV - Mapa com a delimitação das áreas dos setores da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;



Figura 3 – Mapa com a delimitação das áreas dos setores OUC Litoral Central.
Fonte - Quanta Consultoria Ltda.

V – Anexo V - Descrição dos perímetros dos setores da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;

- Descrição Setor Orla Central

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589449.53 m e E 550819.82 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, com os seguintes azimute plano e distância:139°05'8.86" e 110.32; até o vértice P1, de coordenadas N 9589366.16 m e E 550892.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:124°25'50.57" e 27.73; até o vértice P2, de coordenadas N 9589180.86 m e E 551162.39 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:52°58'31.56" e 70.81; até o vértice P3, de coordenadas N 9589223.50 m e E 551218.92 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:117°56'50.13" e 296.59; até o vértice P4, de coordenadas N 9589084.50 m e E 551480.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:86°25'53.98" e 111.85; até o vértice P5, de coordenadas N 9589091.46 m e E 551592.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:110°22'5.77" e 546.15; até o vértice P6, de coordenadas N 9588901.37 m e E 552104.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:106°53'50.32" e 257.35; até o vértice P7, de coordenadas N 9588826.57 m e E 552350.80 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:51°45'36.92" e 58.54; até o vértice P8, de coordenadas N 9588862.80 m e E 552396.78 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:78°29'14.19" e 54.66; até o vértice P9, de coordenadas N 9588873.71 m e E 552450.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°32'50.36" e 90.97; até o vértice P10, de coordenadas N 9588853.95 m e E 552539.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°08'0.57" e 73.56; até o vértice P11, de coordenadas N 9588838.49 m e E 552611.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:186°45'37.34" e 121.88; até o vértice P12, de coordenadas N 9588717.45 m e E 552596.70 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:278°59'49.79" e 214.73; até o vértice P13, de coordenadas N 9588751.04 m e E 552384.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:204°20'27.95" e 41.23; até o vértice P14, de coordenadas N 9588713.47 m e E 552367.62 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:114°27'10.34" e 207.76; até o vértice P15, de coordenadas N 9588627.47 m e E 552556.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°22'41.46" e 369.56; até o vértice P16, de coordenadas N 9588278.85 m e E 552434.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°45'17.28" e 124.61; até o vértice P17, de coordenadas N 9588314.77 m e E 552314.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°01'25.39" e 879.98; até o vértice P18, de coordenadas N 9588572.40 m e E 551473.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:16°19'5.29" e 212.33; até o vértice P19, de coordenadas N 9588776.18 m e E 551533.04 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°19'55.39" e 467.86; até o vértice P20, de coordenadas N 9588923.33 m e E 551088.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°32'32.73" e 200.41; até o vértice P21, de coordenadas N 9588983.74 m e E 550897.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:352°09'14.29" e 227.11; até o vértice P22, de coordenadas N 9589208.72 m e E 550866.84 m; deste, com os seguintes azimute plano e

distância:353°55'20.14" e 98.87; até o vértice P23, de coordenadas N 9589307.03 m e E 550856.37 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:307°06'49.62" e 91.78; até o vértice P24, de coordenadas N 9589362.41 m e E 550783.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:22°48'48.17" e 94.51; até o vértice P0, de coordenadas N 9589449.53 m e E 550819.82 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Setor Marina do Jacaré

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589088.44 m e E 553051.60 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, com os seguintes azimute plano e distância:112°46'24.95" e 150.03; até o vértice P1, de coordenadas N 9589030.36 m e E 553189.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:113°59'31.22" e 30.23; até o vértice P2, de coordenadas N 9589018.07 m e E 553217.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:170°31'28.97" e 143.58; até o vértice P3, de coordenadas N 9588876.45 m e E 553241.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:106°03'24.95" e 37.29; até o vértice P4, de coordenadas N 9588866.13 m e E 553277.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:190°56'39.05" e 80.73; até o vértice P5, de coordenadas N 9588786.87 m e E 553261.70 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:250°13'41.62" e 78.41; até o vértice P6, de coordenadas N 9588760.34 m e E 553187.91 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:157°19'16.16" e 33.47; até o vértice P7, de coordenadas N 9588729.46 m e E 553200.82 m; deste, com os seguintes azimute plano e distância:79°56'8.11" e 106.88; até o vértice P8, de coordenadas N 9588748.14 m e E 553306.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:178°24'0.38" e 29.99; até o vértice P9, de coordenadas N 9588718.17 m e E 553306.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:256°51'28.93" e 116.61; até o vértice P10, de coordenadas N 9588691.65 m e E 553193.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:264°52'57.59" e 234.12; até o vértice P11, de coordenadas N 9588670.77 m e E 552960.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:212°18'8.64" e 155.85; até o vértice P12, de coordenadas N 9588539.04 m e E 552876.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°22'32.05" e 331.62; até o vértice P13, de coordenadas N 9588626.97 m e E 552557.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:323°54'38.20" e 0.62; até o vértice P14, de coordenadas N 9588627.47 m e E 552556.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:294°27'10.34" e 207.76; até o vértice P15, de coordenadas N 9588713.47 m e E 552367.62 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:24°20'27.95" e 41.23; até o vértice P16, de coordenadas N 9588751.04 m e E 552384.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:98°59'49.79" e 214.73; até o vértice P17, de coordenadas N 9588717.45 m e E 552596.70 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:6°45'37.34" e 121.88; até o vértice P18, de coordenadas N 9588838.49 m e E 552611.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:110°24'58.82"

e 71.84; até o vértice P19, de coordenadas N 9588813.43 m e E 552678.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $73^{\circ}19'19.47''$ e 165.36; até o vértice P20, de coordenadas N 9588860.88 m e E 552836.78 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $19^{\circ}09'30.89''$ e 202.51; até o vértice P21, de coordenadas N 9589052.18 m e E 552903.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $109^{\circ}13'10.91''$ e 119.26; até o vértice P22, de coordenadas N 9589012.92 m e E 553015.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $25^{\circ}19'22.01''$ e 83.55; até o vértice P0, de coordenadas N 9589088.44 m e E 553051.60 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Setor Dragão do Mar

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589120.46 m e E 553221.11 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, localizado a com os seguintes azimute plano e distância: $116^{\circ}47'10.03''$ e 155.86; até o vértice P1, de coordenadas N 9589050.22 m e E 553360.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}24'21.86''$ e 266.43; até o vértice P2, de coordenadas N 9588974.96 m e E 553615.83 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $181^{\circ}30'56.48''$ e 207.06; até o vértice P3, de coordenadas N 9588767.98 m e E 553610.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $254^{\circ}52'0.74''$ e 91.52; até o vértice P4, de coordenadas N 9588744.08 m e E 553522.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $260^{\circ}08'2.85''$ e 145.19; até o vértice P5, de coordenadas N 9588719.20 m e E 553378.96 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $183^{\circ}40'58.43''$ e 306.63; até o vértice P6, de coordenadas N 9588413.20 m e E 553359.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $94^{\circ}53'6.71''$ e 165.78; até o vértice P7, de coordenadas N 9588399.09 m e E 553524.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $182^{\circ}02'43.52''$ e 158.22; até o vértice P8, de coordenadas N 9588240.97 m e E 553518.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}45'38.46''$ e 536.14; até o vértice P9, de coordenadas N 9588086.36 m e E 554032.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $198^{\circ}03'8.30''$ e 173.72; até o vértice P10, de coordenadas N 9587921.19 m e E 553978.32 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}47'18.64''$ e 998.80; até o vértice P11, de coordenadas N 9588226.33 m e E 553027.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $353^{\circ}39'4.81''$ e 113.73; até o vértice P12, de coordenadas N 9588339.36 m e E 553014.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $261^{\circ}48'44.54''$ e 49.72; até o vértice P13, de coordenadas N 9588332.28 m e E 552965.48 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $2^{\circ}57'7.43''$ e 156.83; até o vértice P14, de coordenadas N 9588488.90 m e E 552973.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $297^{\circ}24'40.79''$ e 108.92; até o vértice P15, de coordenadas N 9588539.04 m e E 552876.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $32^{\circ}18'8.64''$ e 155.85; até o vértice P16, de coordenadas N 9588670.77 m e E 552960.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $84^{\circ}52'57.59''$ e 234.12; até o vértice P17, de coordenadas N 9588691.65 m e E 553193.34 m; deste,

segue com os seguintes azimute plano e distância:76°51'28.93" e 116.61; até o vértice P18, de coordenadas N 9588718.17 m e E 553306.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:358°24'0.38" e 29.99; até o vértice P19, de coordenadas N 9588748.14 m e E 553306.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:259°56'8.11" e 106.88; até o vértice P20, de coordenadas N 9588729.46 m e E 553200.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:337°19'16.16" e 33.47; até o vértice P21, de coordenadas N 9588760.34 m e E 553187.91 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:70°13'41.62" e 78.41; até o vértice P22, de coordenadas N 9588786.87 m e E 553261.70 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:10°56'39.05" e 80.73; até o vértice P23, de coordenadas N 9588866.13 m e E 553277.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°03'24.95" e 37.29; até o vértice P24, de coordenadas N 9588876.45 m e E 553241.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:350°31'28.97" e 143.58; até o vértice P25, de coordenadas N 9589018.07 m e E 553217.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:293°59'31.22" e 30.23; até o vértice P26, de coordenadas N 9589030.36 m e E 553189.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:19°05'19.12" e 95.33; até o vértice P0, de coordenadas N 9589120.46 m e E 553221.11 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Setor Tabajaras

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588974.96 m e E 553615.83 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, localizado com os seguintes azimute plano e distância:92°12'43.39" e 475.39; até o vértice P1, de coordenadas N 9588956.61 m e E 554090.87 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:90°31'55.81" e 120.12; até o vértice P2, de coordenadas N 9588955.50 m e E 554210.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:127°57'54.36" e 105.95; até o vértice P3, de coordenadas N 9588890.32 m e E 554294.52 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°53'46.39" e 182.99; até o vértice P4, de coordenadas N 9588718.25 m e E 554232.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:197°08'25.86" e 218.69; até o vértice P5, de coordenadas N 9588509.27 m e E 554167.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:273°06'22.68" e 800.73; até o vértice P6, de coordenadas N 9588552.66 m e E 553368.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:3°40'58.43" e 166.89; até o vértice P7, de coordenadas N 9588719.20 m e E 553378.96 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:80°08'2.85" e 145.19; até o vértice P8, de coordenadas N 9588744.08 m e E 553522.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:74°52'0.74" e 91.52; até o vértice P9, de coordenadas N 9588767.98 m e E 553610.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:1°30'56.48" e 207.06; até o vértice P0, de coordenadas N 9588974.96 m e E 553615.83 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM

SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Setor Monsenhor Tabosa

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588552.66 m e E 553368.24 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 93°06'22.68" e 800.73; até o vértice P1, de coordenadas N 9588509.27 m e E 554167.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 198°08'2.86" e 160.89; até o vértice P2, de coordenadas N 9588356.37 m e E 554117.72 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 93°39'30.34" e 133.37; até o vértice P3, de coordenadas N 9588347.86 m e E 554250.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 194°40'43.40" e 135.37; até o vértice P4, de coordenadas N 9588216.91 m e E 554216.51 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 273°56'46.49" e 141.74; até o vértice P5, de coordenadas N 9588226.67 m e E 554075.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 197°01'14.04" e 146.74; até o vértice P6, de coordenadas N 9588086.36 m e E 554032.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 286°45'38.46" e 536.14; até o vértice P7, de coordenadas N 9588240.97 m e E 553518.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 2°02'43.52" e 158.22; até o vértice P8, de coordenadas N 9588399.09 m e E 553524.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 274°53'6.71" e 165.78; até o vértice P9, de coordenadas N 9588413.20 m e E 553359.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 3°40'58.42" e 139.75; até o vértice P0, de coordenadas N 9588552.66 m e E 553368.24 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

VI – Anexo VI – Mapa com a delimitação do novo zoneamento da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;



Figura 4 – Mapa de delimitação dos novos zoneamentos da OUC Litoral Central.
Fonte - Quanta Consultoria Ltda.

VII – Anexo VII - Descrição dos perímetros do novo zoneamento da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;

- Descrição Zona ZEIS A

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589174.14 m e E 550871.60 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:107°03'7.35" e 49.95; até o vértice P1, de coordenadas N 9589159.50 m e E 550919.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°11'42.87" e 60.60; até o vértice P2, de coordenadas N 9589139.57 m e E 550976.58 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:110°18'11.46" e 83.97; até o vértice P3, de coordenadas N 9589110.44 m e E 551055.33 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:22°15'45.50" e 10.39; até o vértice P4, de coordenadas N 9589120.05 m e E 551059.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:127°30'44.64" e 28.50; até o vértice P5, de coordenadas N 9589102.70 m e E 551081.88 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:121°08'19.67" e 24.49; até o vértice P6, de coordenadas N 9589090.03 m e E 551102.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:198°22'24.00" e 43.23; até o vértice P7, de coordenadas N 9589049.01 m e E 551089.22 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°07'56.46" e 129.85; até o vértice P8, de coordenadas N 9589006.45 m e E 551211.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:111°54'15.85" e 24.43; até o vértice P9, de coordenadas N 9588997.34 m e E 551234.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:113°50'37.51" e 56.32; até o vértice P10, de coordenadas N 9588974.57 m e E 551286.07 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:107°56'42.87" e 95.66; até o vértice P11, de coordenadas N 9588945.10 m e E 551377.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°36'15.27" e 94.55; até o vértice P12, de coordenadas N 9588926.08 m e E 551469.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°59'30.78" e 103.29; até o vértice P13, de coordenadas N 9588904.62 m e E 551570.73 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:14°56'20.65" e 93.42; até o vértice P14, de coordenadas N 9588994.88 m e E 551594.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°08'17.89" e 20.51; até o vértice P15, de coordenadas N 9588988.16 m e E 551614.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°39'2.14" e 99.02; até o vértice P16, de coordenadas N 9588956.49 m e E 551708.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°48'16.53" e 111.67; até o vértice P17, de coordenadas N 9588918.66 m e E 551813.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°18'12.97" e 96.49; até o vértice P18, de coordenadas N 9588886.76 m e E 551904.14 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:115°50'32.59" e 57.64; até o vértice P19, de coordenadas N 9588861.63 m e E 551956.02 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:119°08'0.74" e 81.44; até o vértice P20, de coordenadas N 9588821.99 m e E 552027.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:117°01'53.66" e 90.92; até o vértice P21, de coordenadas N 9588780.66 m e E 552108.14 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:113°10'28.32" e 53.41; até o vértice P22, de coordenadas N 9588759.64 m e E 552157.24 m; deste,

segue com os seguintes azimute plano e distância:112°41'3.55" e 30.56; até o vértice P23, de coordenadas N 9588747.86 m e E 552185.45 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°49'20.68" e 46.93; até o vértice P24, de coordenadas N 9588703.71 m e E 552169.53 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°11'14.97" e 155.83; até o vértice P25, de coordenadas N 9588749.75 m e E 552020.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:282°24'54.38" e 13.01; até o vértice P26, de coordenadas N 9588752.55 m e E 552007.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:263°55'50.31" e 56.73; até o vértice P27, de coordenadas N 9588746.55 m e E 551951.54 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:273°53'51.66" e 31.79; até o vértice P28, de coordenadas N 9588748.72 m e E 551919.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:274°41'15.45" e 35.84; até o vértice P29, de coordenadas N 9588751.64 m e E 551884.10 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:278°42'53.91" e 36.96; até o vértice P30, de coordenadas N 9588757.24 m e E 551847.57 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°37'46.00" e 27.11; até o vértice P31, de coordenadas N 9588765.00 m e E 551821.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°47'4.47" e 181.72; até o vértice P32, de coordenadas N 9588820.51 m e E 551648.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°04'59.27" e 101.61; até o vértice P33, de coordenadas N 9588848.66 m e E 551550.92 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°15'41.20" e 115.92; até o vértice P34, de coordenadas N 9588883.05 m e E 551440.23 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°16'16.84" e 69.57; até o vértice P35, de coordenadas N 9588904.86 m e E 551374.17 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°58'52.55" e 93.13; até o vértice P36, de coordenadas N 9588933.61 m e E 551285.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°53'9.29" e 63.58; até o vértice P37, de coordenadas N 9588952.08 m e E 551224.74 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:284°27'49.60" e 123.05; até o vértice P38, de coordenadas N 9588982.82 m e E 551105.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:278°02'18.15" e 58.32; até o vértice P39, de coordenadas N 9588990.97 m e E 551047.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:271°21'2.56" e 151.54; até o vértice P40, de coordenadas N 9588994.54 m e E 550896.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:352°09'14.30" e 181.30; até o vértice P0, de coordenadas N 9589174.14 m e E 550871.60 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central - 39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona ZEIS B

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588974.12 m e E 553236.04 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:179°31'32.94" e 10.83; até o vértice P1, de coordenadas N 9588963.29 m e E 553236.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:180°39'54.52" e 109.99; até o vértice P2, de coordenadas N 9588853.31 m e E 553234.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°59'13.62" e

37.64; até o vértice P3, de coordenadas N 9588851.35 m e E 553272.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:183°29'54.44" e 72.32; até o vértice P4, de coordenadas N 9588779.16 m e E 553268.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:272°56'45.56" e 52.16; até o vértice P5, de coordenadas N 9588781.84 m e E 553215.94 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:202°51'37.82" e 6.83; até o vértice P6, de coordenadas N 9588775.55 m e E 553213.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:224°26'38.96" e 33.67; até o vértice P7, de coordenadas N 9588751.51 m e E 553189.71 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:264°09'34.47" e 118.96; até o vértice P8, de coordenadas N 9588739.41 m e E 553071.37 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:353°05'38.45" e 149.13; até o vértice P9, de coordenadas N 9588887.46 m e E 553053.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:58°31'47.33" e 165.03; até o vértice P10, de coordenadas N 9588973.61 m e E 553194.20 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:89°17'57.12" e 41.85; até o vértice P0, de coordenadas N 9588974.12 m e E 553236.04 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona ZEIS C

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588619.27 m e E 553983.63 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, localizado a X, Código INCRA X; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:107°45'9.57" e 208.59; até o vértice P1, de coordenadas N 9588555.67 m e E 554182.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:197°48'43.63" e 127.00; até o vértice P2, de coordenadas N 9588434.75 m e E 554143.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:270°56'58.29" e 111.43; até o vértice P3, de coordenadas N 9588436.60 m e E 554032.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:268°21'7.16" e 104.21; até o vértice P4, de coordenadas N 9588433.60 m e E 553927.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:257°55'4.97" e 66.14; até o vértice P5, de coordenadas N 9588419.76 m e E 553863.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:3°28'24.82" e 20.28; até o vértice P6, de coordenadas N 9588440.00 m e E 553864.41 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:55°10'28.89" e 114.57; até o vértice P7, de coordenadas N 9588505.42 m e E 553958.46 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:12°28'12.83" e 116.59; até o vértice P0, de coordenadas N 9588619.27 m e E 553983.63 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 1A

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589449.53 m e E 550819.82 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, segue com os seguintes azimute plano e distância:139°05'8.86" e 110.32; até o vértice P1, de coordenadas N 9589366.16 m e E 550892.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:124°25'50.54" e 327.73; até o vértice P2, de coordenadas N 9589180.86 m e E 551162.39 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:52°58'31.54" e 70.81; até o vértice P3, de coordenadas N 9589223.50 m e E 551218.92 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:117°56'50.15" e 296.59; até o vértice P4, de coordenadas N 9589084.50 m e E 551480.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:86°25'53.85" e 111.85; até o vértice P5, de coordenadas N 9589091.46 m e E 551592.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:110°22'5.78" e 546.15; até o vértice P6, de coordenadas N 9588901.37 m e E 552104.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:223°27'49.46" e 79.88; até o vértice P7, de coordenadas N 9588843.39 m e E 552049.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:302°55'1.08" e 69.88; até o vértice P8, de coordenadas N 9588881.37 m e E 551990.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:299°28'32.82" e 33.78; até o vértice P9, de coordenadas N 9588897.99 m e E 551961.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:298°26'53.54" e 34.63; até o vértice P10, de coordenadas N 9588914.48 m e E 551931.10 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°09'5.24" e 46.35; até o vértice P11, de coordenadas N 9588928.92 m e E 551887.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°58'47.79" e 63.62; até o vértice P12, de coordenadas N 9588949.62 m e E 551826.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°18'0.46" e 91.95; até o vértice P13, de coordenadas N 9588978.49 m e E 551739.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:289°04'19.31" e 58.51; até o vértice P14, de coordenadas N 9588997.61 m e E 551684.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°29'13.78" e 76.83; até o vértice P15, de coordenadas N 9589021.97 m e E 551611.42 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:289°28'53.50" e 23.53; até o vértice P16, de coordenadas N 9589029.82 m e E 551589.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:280°51'33.86" e 18.54; até o vértice P17, de coordenadas N 9589033.31 m e E 551571.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:276°27'57.54" e 19.54; até o vértice P18, de coordenadas N 9589035.51 m e E 551551.62 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:272°00'42.52" e 26.36; até o vértice P19, de coordenadas N 9589036.44 m e E 551525.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:261°01'40.86" e 26.84; até o vértice P20, de coordenadas N 9589032.25 m e E 551498.76 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:256°07'56.00" e 38.08; até o vértice P21, de coordenadas N 9589023.12 m e E 551461.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:257°10'53.35" e 16.25; até o vértice P22, de coordenadas N 9589019.52 m e E 551445.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:272°41'16.03" e 15.15; até o vértice P23, de coordenadas N 9589020.23 m e E 551430.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:283°06'10.23" e 34.18; até o vértice P24, de coordenadas N 9589027.98 m e E 551397.52 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:282°18'20.84"

e 26.58; até o vértice P25, de coordenadas N 9589033.64 m e E 551371.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°28'43.40" e 57.38; até o vértice P26, de coordenadas N 9589048.96 m e E 551316.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°33'10.95" e 101.35; até o vértice P27, de coordenadas N 9589076.13 m e E 551218.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°48'29.65" e 52.24; até o vértice P28, de coordenadas N 9589091.24 m e E 551168.60 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:295°58'29.03" e 16.93; até o vértice P29, de coordenadas N 9589098.65 m e E 551153.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:297°46'17.09" e 16.27; até o vértice P30, de coordenadas N 9589106.23 m e E 551138.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:305°42'46.59" e 29.54; até o vértice P31, de coordenadas N 9589123.47 m e E 551115.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:307°18'57.97" e 55.08; até o vértice P32, de coordenadas N 9589156.86 m e E 551071.20 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:305°55'35.66" e 97.43; até o vértice P33, de coordenadas N 9589214.03 m e E 550992.31 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:306°48'41.35" e 98.95; até o vértice P34, de coordenadas N 9589273.32 m e E 550913.09 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:307°38'21.28" e 72.47; até o vértice P35, de coordenadas N 9589317.57 m e E 550855.71 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:310°37'40.41" e 34.20; até o vértice P36, de coordenadas N 9589339.84 m e E 550829.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:306°39'35.93" e 53.22; até o vértice P37, de coordenadas N 9589371.62 m e E 550787.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:22°48'48.17" e 84.52; até o vértice P0, de coordenadas N 9589449.53 m e E 550819.82 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 1B

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588974.28 m e E 553634.25 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°06'59.15" e 122.62; até o vértice P1, de coordenadas N 9588969.75 m e E 553756.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°15'8.64" e 334.34; até o vértice P2, de coordenadas N 9588956.61 m e E 554090.87 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:90°31'55.78" e 120.12; até o vértice P3, de coordenadas N 9588955.50 m e E 554210.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:127°57'54.33" e 105.95; até o vértice P4, de coordenadas N 9588890.32 m e E 554294.52 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°48'44.96" e 119.56; até o vértice P5, de coordenadas N 9588777.84 m e E 554254.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:280°43'21.69" e 178.03; até o vértice P6, de coordenadas N 9588810.96 m e E 554079.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:264°12'29.32" e 42.79; até o vértice P7, de coordenadas N 9588806.64 m e E 554036.50 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:10°37'5.23" e 80.76; até o vértice P8, de coordenadas N 9588886.02 m e E 554051.38 m; deste, segue com os seguintes



azimute plano e distância:279°58'20.93" e 119.77; até o vértice P9, de coordenadas N 9588906.77 m e E 553933.42 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:202°46'19.61" e 19.21; até o vértice P10, de coordenadas N 9588889.05 m e E 553925.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:282°39'45.49" e 21.94; até o vértice P11, de coordenadas N 9588893.86 m e E 553904.58 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:348°39'35.15" e 7.56; até o vértice P12, de coordenadas N 9588901.28 m e E 553903.09 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°59'13.30" e 82.25; até o vértice P13, de coordenadas N 9588918.36 m e E 553822.63 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:240°28'12.22" e 13.49; até o vértice P14, de coordenadas N 9588911.71 m e E 553810.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:292°30'53.96" e 60.14; até o vértice P15, de coordenadas N 9588934.74 m e E 553755.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°37'58.06" e 23.32; até o vértice P16, de coordenadas N 9588912.77 m e E 553747.50 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:282°29'6.75" e 49.32; até o vértice P17, de coordenadas N 9588923.43 m e E 553699.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:20°46'28.12" e 21.89; até o vértice P18, de coordenadas N 9588943.90 m e E 553707.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°21'25.86" e 26.45; até o vértice P19, de coordenadas N 9588952.23 m e E 553682.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:266°14'41.26" e 51.55; até o vértice P20, de coordenadas N 9588948.86 m e E 553630.57 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:8°14'28.85" e 25.69; até o vértice P0, de coordenadas N 9588974.28 m e E 553634.25 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 2

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588952.23 m e E 553682.01 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, localizado a x, Código INCRA x; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°21'25.86" e 26.45; até o vértice P1, de coordenadas N 9588943.90 m e E 553707.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:200°46'28.12" e 21.89; até o vértice P2, de coordenadas N 9588923.43 m e E 553699.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°29'6.75" e 49.32; até o vértice P3, de coordenadas N 9588912.77 m e E 553747.50 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:19°37'58.06" e 23.32; até o vértice P4, de coordenadas N 9588934.74 m e E 553755.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:112°30'53.96" e 60.14; até o vértice P5, de coordenadas N 9588911.71 m e E 553810.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:60°28'12.22" e 13.49; até o vértice P6, de coordenadas N 9588918.36 m e E 553822.63 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°59'13.30" e 82.25; até o vértice P7, de coordenadas N 9588901.28 m e E 553903.09 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:168°39'35.15" e 7.56; até o vértice P8, de coordenadas N 9588893.86 m e E 553904.58 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°39'45.49" e 21.94; até o vértice

P9, de coordenadas N 9588889.05 m e E 553925.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $22^{\circ}46'19.61''$ e 19.21; até o vértice P10, de coordenadas N 9588906.77 m e E 553933.42 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $99^{\circ}58'20.93''$ e 119.77; até o vértice P11, de coordenadas N 9588886.02 m e E 554051.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $190^{\circ}37'5.23''$ e 80.76; até o vértice P12, de coordenadas N 9588806.64 m e E 554036.50 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $262^{\circ}59'10.54''$ e 250.79; até o vértice P13, de coordenadas N 9588776.02 m e E 553787.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $263^{\circ}43'51.99''$ e 191.93; até o vértice P14, de coordenadas N 9588755.06 m e E 553596.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $9^{\circ}52'54.85''$ e 196.71; até o vértice P15, de coordenadas N 9588948.86 m e E 553630.57 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $86^{\circ}14'41.26''$ e 51.55; até o vértice P0, de coordenadas N 9588952.23 m e E 553682.01 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 3

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588810.96 m e E 554079.08 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, localizado a X, Código INCRA X; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $100^{\circ}43'21.69''$ e 178.03; até o vértice P1, de coordenadas N 9588777.84 m e E 554254.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $197^{\circ}53'18.97''$ e 233.46; até o vértice P2, de coordenadas N 9588555.67 m e E 554182.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}45'9.57''$ e 208.59; até o vértice P3, de coordenadas N 9588619.27 m e E 553983.63 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $192^{\circ}28'12.83''$ e 116.59; até o vértice P4, de coordenadas N 9588505.42 m e E 553958.46 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $235^{\circ}10'28.89''$ e 114.57; até o vértice P5, de coordenadas N 9588440.00 m e E 553864.41 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $183^{\circ}28'24.82''$ e 20.28; até o vértice P6, de coordenadas N 9588419.76 m e E 553863.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $184^{\circ}33'31.34''$ e 33.61; até o vértice P7, de coordenadas N 9588386.25 m e E 553860.51 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $273^{\circ}38'8.29''$ e 338.63; até o vértice P8, de coordenadas N 9588407.72 m e E 553522.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $273^{\circ}38'7.77''$ e 150.53; até o vértice P9, de coordenadas N 9588417.27 m e E 553372.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $4^{\circ}50'34.43''$ e 53.61; até o vértice P10, de coordenadas N 9588470.69 m e E 553376.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $359^{\circ}49'9.73''$ e 257.21; até o vértice P11, de coordenadas N 9588727.90 m e E 553376.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $82^{\circ}59'6.37''$ e 222.42; até o vértice P12, de coordenadas N 9588755.06 m e E 553596.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $83^{\circ}43'51.99''$ e 191.93; até o vértice P13, de coordenadas N 9588776.02 m e E 553787.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $82^{\circ}59'10.54''$ e 250.79; até o vértice P14, de coordenadas N 9588806.64 m e E 554036.50 m; deste, segue com os

seguintes azimute plano e distância: $84^{\circ}12'29.32''$ e 42.79; até o vértice P0, de coordenadas N 9588810.96 m e E 554079.08 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 4 - A

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588994.54 m e E 550896.35 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, segue com os seguintes azimute plano e distância: $91^{\circ}21'2.66''$ e 151.54; até o vértice P1, de coordenadas N 9588990.97 m e E 551047.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $98^{\circ}02'18.09''$ e 58.32; até o vértice P2, de coordenadas N 9588982.82 m e E 551105.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $104^{\circ}27'49.63''$ e 123.05; até o vértice P3, de coordenadas N 9588952.08 m e E 551224.74 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}53'9.18''$ e 63.58; até o vértice P4, de coordenadas N 9588933.61 m e E 551285.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $107^{\circ}58'52.61''$ e 93.13; até o vértice P5, de coordenadas N 9588904.86 m e E 551374.17 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $108^{\circ}16'16.68''$ e 69.57; até o vértice P6, de coordenadas N 9588883.05 m e E 551440.23 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $107^{\circ}15'41.17''$ e 115.92; até o vértice P7, de coordenadas N 9588848.66 m e E 551550.92 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}04'59.29''$ e 101.61; até o vértice P8, de coordenadas N 9588820.51 m e E 551648.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $107^{\circ}47'4.55''$ e 181.72; até o vértice P9, de coordenadas N 9588765.00 m e E 551821.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}37'46.06''$ e 27.11; até o vértice P10, de coordenadas N 9588757.24 m e E 551847.57 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $98^{\circ}42'53.88''$ e 36.96; até o vértice P11, de coordenadas N 9588751.64 m e E 551884.10 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $94^{\circ}41'15.16''$ e 35.84; até o vértice P12, de coordenadas N 9588748.72 m e E 551919.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $93^{\circ}53'51.94''$ e 31.79; até o vértice P13, de coordenadas N 9588746.55 m e E 551951.54 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $83^{\circ}55'50.25''$ e 56.73; até o vértice P14, de coordenadas N 9588752.55 m e E 552007.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $102^{\circ}24'54.55''$ e 13.01; até o vértice P15, de coordenadas N 9588749.75 m e E 552020.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $107^{\circ}08'56.50''$ e 153.66; até o vértice P16, de coordenadas N 9588704.45 m e E 552167.49 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $109^{\circ}54'42.80''$ e 125.68; até o vértice P17, de coordenadas N 9588661.64 m e E 552285.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $197^{\circ}31'45.84''$ e 82.47; até o vértice P18, de coordenadas N 9588583.01 m e E 552260.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $289^{\circ}43'31.40''$ e 110.02; até o vértice P19, de coordenadas N 9588620.14 m e E 552157.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $196^{\circ}46'5.24''$ e 130.30; até o vértice P20, de coordenadas N 9588495.37 m e E 552119.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $289^{\circ}25'6.17''$ e 135.85; até o vértice P21, de

coordenadas N 9588540.54 m e E 551991.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:12°26'51.28" e 21.55; até o vértice P22, de coordenadas N 9588561.58 m e E 551996.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°34'17.22" e 131.60; até o vértice P23, de coordenadas N 9588599.12 m e E 551870.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:16°37'41.49" e 66.66; até o vértice P24, de coordenadas N 9588662.99 m e E 551889.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°38'0.61" e 373.65; até o vértice P25, de coordenadas N 9588776.18 m e E 551533.04 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°05'42.89" e 668.25; até o vértice P26, de coordenadas N 9588983.74 m e E 550897.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:352°09'14.37" e 10.91; até o vértice P0, de coordenadas N 9588994.54 m e E 550896.35 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 4B

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589090.03 m e E 551102.84 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, segue com os seguintes azimute plano e distância:121°08'19.55" e 40.70; até o vértice P1, de coordenadas N 9589068.99 m e E 551137.68 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:112°44'41.68" e 19.79; até o vértice P2, de coordenadas N 9589061.33 m e E 551155.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:105°13'39.02" e 131.97; até o vértice P3, de coordenadas N 9589026.67 m e E 551283.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:105°38'47.72" e 76.09; até o vértice P4, de coordenadas N 9589006.15 m e E 551356.53 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:105°03'2.81" e 41.29; até o vértice P5, de coordenadas N 9588995.43 m e E 551396.41 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°42'43.85" e 33.53; até o vértice P6, de coordenadas N 9588988.62 m e E 551429.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:87°12'10.52" e 26.04; até o vértice P7, de coordenadas N 9588989.89 m e E 551455.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:75°40'13.34" e 41.21; até o vértice P8, de coordenadas N 9589000.09 m e E 551495.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:81°33'18.32" e 29.38; até o vértice P9, de coordenadas N 9589004.41 m e E 551524.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:88°59'21.32" e 25.77; até o vértice P10, de coordenadas N 9589004.86 m e E 551550.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°33'8.67" e 33.57; até o vértice P11, de coordenadas N 9588998.14 m e E 551582.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:105°15'57.38" e 12.36; até o vértice P12, de coordenadas N 9588994.88 m e E 551594.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:194°56'20.64" e 93.42; até o vértice P13, de coordenadas N 9588904.62 m e E 551570.73 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°59'30.73" e 103.29; até o vértice P14, de coordenadas N 9588926.08 m e E 551469.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°36'15.21" e 94.55; até o vértice P15, de coordenadas N 9588945.10 m e E 551377.08 m; deste,

segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}56'42.95''$ e 95.66; até o vértice P16, de coordenadas N 9588974.57 m e E 551286.07 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $293^{\circ}50'37.50''$ e 56.32; até o vértice P17, de coordenadas N 9588997.34 m e E 551234.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $291^{\circ}54'15.61''$ e 24.43; até o vértice P18, de coordenadas N 9589006.45 m e E 551211.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $289^{\circ}07'56.55''$ e 129.85; até o vértice P19, de coordenadas N 9589049.01 m e E 551089.22 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $18^{\circ}22'23.75''$ e 43.23; até o vértice P0, de coordenadas N 9589090.03 m e E 551102.84 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 4 C

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589266.51 m e E 550860.68 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, segue com os seguintes azimute plano e distância: $126^{\circ}24'30.57''$ e 246.75; até o vértice P1, de coordenadas N 9589120.05 m e E 551059.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $202^{\circ}15'44.98''$ e 10.39; até o vértice P2, de coordenadas N 9589110.44 m e E 551055.33 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $290^{\circ}18'11.43''$ e 83.97; até o vértice P3, de coordenadas N 9589139.57 m e E 550976.58 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $289^{\circ}11'42.88''$ e 60.60; até o vértice P4, de coordenadas N 9589159.50 m e E 550919.35 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}03'7.18''$ e 49.95; até o vértice P5, de coordenadas N 9589174.14 m e E 550871.60 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $352^{\circ}09'14.20''$ e 34.90; até o vértice P6, de coordenadas N 9589208.72 m e E 550866.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $353^{\circ}55'20.22''$ e 58.12; até o vértice P0, de coordenadas N 9589266.51 m e E 550860.68 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona 4 D

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588776.18 m e E 551533.04 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $107^{\circ}38'0.61''$ e 373.65; até o vértice P1, de coordenadas N 9588662.99 m e E 551889.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $196^{\circ}37'41.49''$ e 66.66; até o vértice P2, de coordenadas N 9588599.12 m e E 551870.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $106^{\circ}34'17.22''$ e 131.60; até o vértice P3, de coordenadas N 9588561.58 m e E 551996.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $192^{\circ}26'51.28''$ e 21.55; até o vértice P4, de coordenadas N 9588540.54 m e E 551991.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $109^{\circ}25'6.17''$ e 135.85; até o

vértice P5, de coordenadas N 9588495.37 m e E 552119.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°41'50.54" e 96.82; até o vértice P6, de coordenadas N 9588464.34 m e E 552211.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°16'18.30" e 85.35; até o vértice P7, de coordenadas N 9588437.58 m e E 552292.43 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:15°20'46.62" e 76.99; até o vértice P8, de coordenadas N 9588511.82 m e E 552312.80 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:107°49'53.37" e 191.85; até o vértice P9, de coordenadas N 9588453.08 m e E 552495.43 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:199°23'8.36" e 184.70; até o vértice P10, de coordenadas N 9588278.85 m e E 552434.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°45'17.40" e 124.61; até o vértice P11, de coordenadas N 9588314.77 m e E 552314.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°01'25.38" e 879.98; até o vértice P12, de coordenadas N 9588572.40 m e E 551473.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:16°19'5.29" e 212.33; até o vértice P0, de coordenadas N 9588776.18 m e E 551533.04 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 4 E

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588488.90 m e E 552973.55 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:101°14'47.64" e 212.21; até o vértice P1, de coordenadas N 9588447.51 m e E 553181.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:181°29'16.24" e 75.28; até o vértice P2, de coordenadas N 9588372.25 m e E 553179.73 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:87°16'27.30" e 33.76; até o vértice P3, de coordenadas N 9588373.86 m e E 553213.45 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:99°53'32.33" e 112.23; até o vértice P4, de coordenadas N 9588354.58 m e E 553324.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:198°00'5.89" e 47.04; até o vértice P5, de coordenadas N 9588309.84 m e E 553309.48 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:105°46'44.98" e 213.25; até o vértice P6, de coordenadas N 9588251.85 m e E 553514.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:107°41'19.10" e 543.29; até o vértice P7, de coordenadas N 9588086.77 m e E 554032.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:198°03'8.27" e 174.16; até o vértice P8, de coordenadas N 9587921.19 m e E 553978.32 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:287°47'18.64" e 998.80; até o vértice P9, de coordenadas N 9588226.33 m e E 553027.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:353°39'4.84" e 113.73; até o vértice P10, de coordenadas N 9588339.36 m e E 553014.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:261°48'44.24" e 49.72; até o vértice P11, de coordenadas N 9588332.28 m e E 552965.48 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:2°57'7.33" e 156.83; até o vértice P0, de coordenadas N 9588488.90 m e E 552973.55 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM,

referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona – 4 F

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588436.60 m e E 554032.03 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 90°56'58.29" e 111.43; até o vértice P1, de coordenadas N 9588434.75 m e E 554143.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 198°10'0.87" e 82.49; até o vértice P2, de coordenadas N 9588356.37 m e E 554117.72 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 93°39'30.26" e 133.37; até o vértice P3, de coordenadas N 9588347.86 m e E 554250.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 194°40'43.36" e 135.37; até o vértice P4, de coordenadas N 9588216.91 m e E 554216.51 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 273°56'46.58" e 141.74; até o vértice P5, de coordenadas N 9588226.67 m e E 554075.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 196°47'23.49" e 119.92; até o vértice P6, de coordenadas N 9588111.86 m e E 554040.47 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 198°03'8.37" e 26.38; até o vértice P7, de coordenadas N 9588086.77 m e E 554032.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 287°41'19.10" e 543.29; até o vértice P8, de coordenadas N 9588251.85 m e E 553514.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 2°53'31.67" e 156.07; até o vértice P9, de coordenadas N 9588407.72 m e E 553522.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 93°38'8.29" e 338.63; até o vértice P10, de coordenadas N 9588386.25 m e E 553860.51 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 4°33'31.34" e 33.61; até o vértice P11, de coordenadas N 9588419.76 m e E 553863.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 77°55'4.97" e 66.14; até o vértice P12, de coordenadas N 9588433.60 m e E 553927.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 88°21'7.16" e 104.21; até o vértice P0, de coordenadas N 9588436.60 m e E 554032.03 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 5 A

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588747.86 m e E 552185.45 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 111°24'27.69" e 66.37; até o vértice P1, de coordenadas N 9588723.63 m e E 552247.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 110°10'37.05" e 61.61; até o vértice P2, de coordenadas N 9588702.38 m e E 552305.06 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 106°33'34.61" e 37.45; até o vértice P3, de coordenadas N 9588691.71 m e E 552340.96 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 106°34'40.46" e 225.15; até o vértice P4, de coordenadas N 9588627.47 m e E 552556.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 199°22'14.54" e 184.86; até o

vértice P5, de coordenadas N 9588453.08 m e E 552495.43 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $287^{\circ}49'53.37''$ e 191.85; até o vértice P6, de coordenadas N 9588511.82 m e E 552312.80 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $195^{\circ}20'46.62''$ e 76.99; até o vértice P7, de coordenadas N 9588437.58 m e E 552292.43 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $288^{\circ}16'18.30''$ e 85.35; até o vértice P8, de coordenadas N 9588464.34 m e E 552211.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $288^{\circ}41'50.54''$ e 96.82; até o vértice P9, de coordenadas N 9588495.37 m e E 552119.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $16^{\circ}46'5.24''$ e 130.30; até o vértice P10, de coordenadas N 9588620.14 m e E 552157.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $109^{\circ}43'31.40''$ e 110.02; até o vértice P11, de coordenadas N 9588583.01 m e E 552260.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $17^{\circ}31'45.84''$ e 82.47; até o vértice P12, de coordenadas N 9588661.64 m e E 552285.66 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $289^{\circ}54'42.80''$ e 123.51; até o vértice P13, de coordenadas N 9588703.71 m e E 552169.53 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $19^{\circ}49'20.73''$ e 46.93; até o vértice P0, de coordenadas N 9588747.86 m e E 552185.45 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 5 B

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9588974.12 m e E 553236.04 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $94^{\circ}16'6.35''$ e 84.66; até o vértice P1, de coordenadas N 9588967.82 m e E 553320.47 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $175^{\circ}55'54.58''$ e 17.17; até o vértice P2, de coordenadas N 9588950.69 m e E 553321.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $100^{\circ}48'15.09''$ e 304.65; até o vértice P3, de coordenadas N 9588893.59 m e E 553620.94 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $189^{\circ}52'54.84''$ e 140.61; até o vértice P4, de coordenadas N 9588755.06 m e E 553596.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $262^{\circ}59'6.37''$ e 222.42; até o vértice P5, de coordenadas N 9588727.90 m e E 553376.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $179^{\circ}46'9.74''$ e 254.68; até o vértice P6, de coordenadas N 9588473.22 m e E 553377.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $184^{\circ}50'33.67''$ e 56.15; até o vértice P7, de coordenadas N 9588417.27 m e E 553372.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $93^{\circ}38'7.77''$ e 150.53; até o vértice P8, de coordenadas N 9588407.72 m e E 553522.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $182^{\circ}53'31.67''$ e 156.07; até o vértice P9, de coordenadas N 9588251.85 m e E 553514.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $285^{\circ}46'44.98''$ e 213.25; até o vértice P10, de coordenadas N 9588309.84 m e E 553309.48 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $18^{\circ}00'5.89''$ e 47.04; até o vértice P11, de coordenadas N 9588354.58 m e E 553324.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: $279^{\circ}53'32.33''$ e 112.23; até o vértice P12, de coordenadas N 9588373.86 m e E 553213.45 m; deste, segue com os seguintes azimute

plano e distância:267°16'27.30" e 33.76; até o vértice P13, de coordenadas N 9588372.25 m e E 553179.73 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:1°29'16.24" e 75.28; até o vértice P14, de coordenadas N 9588447.51 m e E 553181.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°14'47.64" e 212.21; até o vértice P15, de coordenadas N 9588488.90 m e E 552973.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:296°45'36.13" e 111.70; até o vértice P16, de coordenadas N 9588539.19 m e E 552873.82 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°29'28.29" e 328.64; até o vértice P17, de coordenadas N 9588626.97 m e E 552557.11 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:323°54'59.60" e 0.62; até o vértice P18, de coordenadas N 9588627.47 m e E 552556.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°34'40.46" e 225.15; até o vértice P19, de coordenadas N 9588691.71 m e E 552340.96 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:64°38'35.23" e 76.14; até o vértice P20, de coordenadas N 9588724.31 m e E 552409.76 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:59°53'25.15" e 24.43; até o vértice P21, de coordenadas N 9588736.57 m e E 552430.90 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:95°35'17.52" e 154.82; até o vértice P22, de coordenadas N 9588721.50 m e E 552584.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:98°16'22.06" e 109.02; até o vértice P23, de coordenadas N 9588705.81 m e E 552692.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:38°33'41.12" e 25.89; até o vértice P24, de coordenadas N 9588726.05 m e E 552709.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:76°31'17.47" e 64.61; até o vértice P25, de coordenadas N 9588741.11 m e E 552771.83 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°20'25.47" e 45.19; até o vértice P26, de coordenadas N 9588739.27 m e E 552816.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:93°43'37.67" e 173.10; até o vértice P27, de coordenadas N 9588728.01 m e E 552989.72 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:358°05'18.28" e 81.61; até o vértice P28, de coordenadas N 9588809.57 m e E 552986.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:87°00'35.93" e 30.20; até o vértice P29, de coordenadas N 9588811.15 m e E 553017.16 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:356°54'4.11" e 53.58; até o vértice P30, de coordenadas N 9588864.65 m e E 553014.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:59°48'2.94" e 45.33; até o vértice P31, de coordenadas N 9588887.46 m e E 553053.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:173°05'38.45" e 149.13; até o vértice P32, de coordenadas N 9588739.41 m e E 553071.37 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:84°09'34.47" e 118.96; até o vértice P33, de coordenadas N 9588751.51 m e E 553189.71 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:44°26'38.96" e 33.67; até o vértice P34, de coordenadas N 9588775.55 m e E 553213.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:22°51'37.82" e 6.83; até o vértice P35, de coordenadas N 9588781.84 m e E 553215.94 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°56'45.56" e 52.16; até o vértice P36, de coordenadas N 9588779.16 m e E 553268.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:3°29'54.44" e 72.32; até o vértice P37, de coordenadas N 9588851.35 m e E 553272.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:272°59'13.62" e 37.64; até o vértice P38, de coordenadas N 9588853.31 m e E 553234.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:0°33'46.83" e 120.82; até o vértice P0, de coordenadas N

9588974.12 m e E 553236.04 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 6 A

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589371.62 m e E 550787.05 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39, deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 126°39'35.93" e 53.22; até o vértice P1, de coordenadas N 9589339.84 m e E 550829.75 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 130°37'40.41" e 34.20; até o vértice P2, de coordenadas N 9589317.57 m e E 550855.71 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 127°38'21.28" e 72.47; até o vértice P3, de coordenadas N 9589273.32 m e E 550913.09 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 126°48'41.35" e 98.95; até o vértice P4, de coordenadas N 9589214.03 m e E 550992.31 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 125°55'35.66" e 97.43; até o vértice P5, de coordenadas N 9589156.86 m e E 551071.20 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 127°18'57.97" e 55.08; até o vértice P6, de coordenadas N 9589123.47 m e E 551115.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 125°42'46.59" e 29.54; até o vértice P7, de coordenadas N 9589106.23 m e E 551138.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 117°46'17.09" e 16.27; até o vértice P8, de coordenadas N 9589098.65 m e E 551153.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 115°58'29.03" e 16.93; até o vértice P9, de coordenadas N 9589091.24 m e E 551168.60 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 106°48'29.65" e 52.24; até o vértice P10, de coordenadas N 9589076.13 m e E 551218.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 105°33'10.95" e 101.35; até o vértice P11, de coordenadas N 9589048.96 m e E 551316.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 105°28'43.40" e 57.38; até o vértice P12, de coordenadas N 9589033.64 m e E 551371.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 102°18'20.84" e 26.58; até o vértice P13, de coordenadas N 9589027.98 m e E 551397.52 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 103°06'10.23" e 34.18; até o vértice P14, de coordenadas N 9589020.23 m e E 551430.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 92°41'16.03" e 15.15; até o vértice P15, de coordenadas N 9589019.52 m e E 551445.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 77°10'53.35" e 16.25; até o vértice P16, de coordenadas N 9589023.12 m e E 551461.79 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 76°07'56.00" e 38.08; até o vértice P17, de coordenadas N 9589032.25 m e E 551498.76 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 81°01'40.86" e 26.84; até o vértice P18, de coordenadas N 9589036.44 m e E 551525.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 92°00'42.52" e 26.36; até o vértice P19, de coordenadas N 9589035.51 m e E 551551.62 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 96°27'57.54" e 19.54; até o vértice P20, de coordenadas N 9589033.31 m e E 551571.03 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 100°51'33.86" e 18.54; até o vértice P21, de coordenadas N 9589029.82 m e E 551589.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância: 109°28'53.50"

e 23.53; até o vértice P22, de coordenadas N 9589021.97 m e E 551611.42 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°29'13.78" e 76.83; até o vértice P23, de coordenadas N 9588997.61 m e E 551684.29 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°04'19.31" e 58.51; até o vértice P24, de coordenadas N 9588978.49 m e E 551739.59 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°18'0.46" e 91.95; até o vértice P25, de coordenadas N 9588949.62 m e E 551826.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°58'47.79" e 63.62; até o vértice P26, de coordenadas N 9588928.92 m e E 551887.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:108°09'5.24" e 46.35; até o vértice P27, de coordenadas N 9588914.48 m e E 551931.10 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:118°26'53.54" e 34.63; até o vértice P28, de coordenadas N 9588897.99 m e E 551961.55 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:119°28'32.82" e 33.78; até o vértice P29, de coordenadas N 9588881.37 m e E 551990.95 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:122°55'1.08" e 69.88; até o vértice P30, de coordenadas N 9588843.39 m e E 552049.61 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:43°27'49.46" e 79.88; até o vértice P31, de coordenadas N 9588901.37 m e E 552104.56 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:106°53'50.34" e 257.35; até o vértice P32, de coordenadas N 9588826.57 m e E 552350.80 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:51°45'36.79" e 58.54; até o vértice P33, de coordenadas N 9588862.80 m e E 552396.78 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:78°29'14.46" e 54.66; até o vértice P34, de coordenadas N 9588873.71 m e E 552450.34 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°32'50.27" e 90.97; até o vértice P35, de coordenadas N 9588853.95 m e E 552539.13 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:102°08'0.53" e 73.56; até o vértice P36, de coordenadas N 9588838.49 m e E 552611.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:192°33'36.78" e 119.86; até o vértice P37, de coordenadas N 9588721.50 m e E 552584.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:275°35'17.52" e 154.82; até o vértice P38, de coordenadas N 9588736.57 m e E 552430.90 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:239°53'25.15" e 24.43; até o vértice P39, de coordenadas N 9588724.31 m e E 552409.76 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:244°38'35.23" e 76.14; até o vértice P40, de coordenadas N 9588691.71 m e E 552340.96 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:286°33'34.61" e 37.45; até o vértice P41, de coordenadas N 9588702.38 m e E 552305.06 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:290°10'37.05" e 61.61; até o vértice P42, de coordenadas N 9588723.63 m e E 552247.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:291°24'27.69" e 66.37; até o vértice P43, de coordenadas N 9588747.86 m e E 552185.45 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:292°41'3.28" e 30.56; até o vértice P44, de coordenadas N 9588759.64 m e E 552157.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:293°10'28.40" e 53.41; até o vértice P45, de coordenadas N 9588780.66 m e E 552108.14 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:297°01'53.70" e 90.92; até o vértice P46, de coordenadas N 9588821.99 m e E 552027.15 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:299°08'0.69" e 81.44; até o vértice P47, de coordenadas N 9588861.63 m e E 551956.02 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:295°50'32.51" e 57.64; até o vértice P48, de coordenadas N 9588886.76 m e E 551904.14 m; deste, segue com os



seguintes azimute plano e distância:289°18'13.12" e 96.49; até o vértice P49, de coordenadas N 9588918.66 m e E 551813.08 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:289°48'16.40" e 111.67; até o vértice P50, de coordenadas N 9588956.49 m e E 551708.01 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:288°39'2.30" e 99.02; até o vértice P51, de coordenadas N 9588988.16 m e E 551614.19 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:289°08'16.79" e 20.51; até o vértice P52, de coordenadas N 9588994.88 m e E 551594.81 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°15'57.38" e 12.36; até o vértice P53, de coordenadas N 9588998.14 m e E 551582.89 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°33'8.67" e 33.57; até o vértice P54, de coordenadas N 9589004.86 m e E 551550.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:268°59'21.32" e 25.77; até o vértice P55, de coordenadas N 9589004.41 m e E 551524.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:261°33'18.32" e 29.38; até o vértice P56, de coordenadas N 9589000.09 m e E 551495.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:255°40'13.34" e 41.21; até o vértice P57, de coordenadas N 9588989.89 m e E 551455.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:267°12'10.52" e 26.04; até o vértice P58, de coordenadas N 9588988.62 m e E 551429.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:281°42'43.85" e 33.53; até o vértice P59, de coordenadas N 9588995.43 m e E 551396.41 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°03'2.81" e 41.29; até o vértice P60, de coordenadas N 9589006.15 m e E 551356.53 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°38'47.72" e 76.09; até o vértice P61, de coordenadas N 9589026.67 m e E 551283.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:285°13'39.02" e 131.97; até o vértice P62, de coordenadas N 9589061.33 m e E 551155.93 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:292°44'41.68" e 19.79; até o vértice P63, de coordenadas N 9589068.99 m e E 551137.68 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:301°08'19.55" e 40.70; até o vértice P64, de coordenadas N 9589090.03 m e E 551102.84 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:301°08'19.47" e 24.49; até o vértice P65, de coordenadas N 9589102.70 m e E 551081.88 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:307°30'44.74" e 28.50; até o vértice P66, de coordenadas N 9589120.05 m e E 551059.27 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:306°24'30.57" e 246.75; até o vértice P67, de coordenadas N 9589266.51 m e E 550860.68 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:353°55'20.18" e 40.74; até o vértice P68, de coordenadas N 9589307.03 m e E 550856.37 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:307°06'49.46" e 91.78; até o vértice P69, de coordenadas N 9589362.41 m e E 550783.18 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:22°48'48.11" e 10.00; até o vértice P0, de coordenadas N 9589371.62 m e E 550787.05 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

- Descrição Zona - 6B

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0, de coordenadas N 9589120.46 m e E 553221.11 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -39; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:116°47'10.05" e 155.86; até o vértice P1, de coordenadas N 9589050.22 m e E 553360.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:106°24'21.81" e 266.43; até o vértice P2, de coordenadas N 9588974.96 m e E 553615.83 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:92°06'59.00" e 18.43; até o vértice P3, de coordenadas N 9588974.28 m e E 553634.25 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:188°35'39.95" e 25.32; até o vértice P4, de coordenadas N 9588949.25 m e E 553630.47 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:189°42'46.13" e 56.47; até o vértice P5, de coordenadas N 9588893.59 m e E 553620.94 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:280°48'15.09" e 304.65; até o vértice P6, de coordenadas N 9588950.69 m e E 553321.69 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:355°55'54.58" e 17.17; até o vértice P7, de coordenadas N 9588967.82 m e E 553320.47 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:274°16'6.35" e 84.66; até o vértice P8, de coordenadas N 9588974.12 m e E 553236.04 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:269°17'57.12" e 41.85; até o vértice P9, de coordenadas N 9588973.61 m e E 553194.20 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:238°31'47.33" e 165.03; até o vértice P10, de coordenadas N 9588887.46 m e E 553053.44 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:239°48'2.94" e 45.33; até o vértice P11, de coordenadas N 9588864.65 m e E 553014.26 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:176°54'4.11" e 53.58; até o vértice P12, de coordenadas N 9588811.15 m e E 553017.16 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:267°00'35.93" e 30.20; até o vértice P13, de coordenadas N 9588809.57 m e E 552986.99 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:178°05'18.28" e 81.61; até o vértice P14, de coordenadas N 9588728.01 m e E 552989.72 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:273°43'37.67" e 173.10; até o vértice P15, de coordenadas N 9588739.27 m e E 552816.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:272°20'25.47" e 45.19; até o vértice P16, de coordenadas N 9588741.11 m e E 552771.83 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:256°31'17.47" e 64.61; até o vértice P17, de coordenadas N 9588726.05 m e E 552709.00 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:218°33'41.12" e 25.89; até o vértice P18, de coordenadas N 9588705.81 m e E 552692.86 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:278°16'22.06" e 109.02; até o vértice P19, de coordenadas N 9588721.50 m e E 552584.98 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:12°33'36.78" e 119.86; até o vértice P20, de coordenadas N 9588838.49 m e E 552611.05 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:110°24'58.94" e 71.84; até o vértice P21, de coordenadas N 9588813.43 m e E 552678.38 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:73°19'19.49" e 165.36; até o vértice P22, de coordenadas N 9588860.88 m e E 552836.78 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:19°09'30.87" e 202.51; até o vértice P23, de coordenadas N 9589052.18 m e E 552903.24 m; deste, segue com os seguintes azimute plano e distância:109°13'10.98" e 119.26; até o vértice P24, de coordenadas N 9589012.92 m e E 553015.86 m; deste, segue com os seguintes azimute

plano e distância:25°19'22.13" e 83.55; até o vértice P25, de coordenadas N 9589088.44 m e E 553051.60 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância:112°46'24.88" e 150.03; até o vértice P26, de coordenadas N 9589030.36 m e E 553189.93 m; deste, segue com os seguintes azimuth plano e distância:19°05'19.18" e 95.33; até o vértice P0, de coordenadas N 9589120.46 m e E 553221.11 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central - 39, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimuths e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

VIII – Anexo VIII – Índices do Regime Urbanístico Máximo por zonas da Operação Urbana Consorciada Litoral Central;

ZONA	IA MAX	TX PERM	TX OCUP	TX OCUP SUB	ALT MAX	AR. MIN LOTE	TEST. MIN LOTE	PROF. MAX. LOTE	FRAÇÃO LOTE
ZONA 1	0	100	0	60	0	0	0	0	SF**
ZONA 2	2,5	20	80	80	10,5	125	5	25	SF**
ZONA 3	4	20	80	80	72	250	10	25	SF**
ZONA 4	4	20	80	80	S/ GAB*	125	5	25	SF**
ZONA 5	3	20	80	80	60	125	5	25	SF**
ZONA 6	4	40	60	60	95	125	5	25	SF**

*Tabela 1 – Regime Urbanístico por zonas da OUC Litoral Central.
Fonte - Quanta Consultoria Ltda.*

***SEM GABARITO **SEM FRAÇÃO DO LOTE**



IX – Anexo IX - Tabelas de usos permitidos e permitidos com restrição.

- ZONA 2

SUBGRUPOS DE USO	CLASSE DAS ATIVIDADES													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	PGV1	PGV2	PGV3	PGV4
R	A	I	I	I	I	I	I	I	I	I				
CV	A	I	I								I	I	I	
CA	I	I									I	I	I	
INF	I	I	I	I	I						I	I	I	
CSM	A	A									I	I	I	
H	P(1)	A									P(1)			
PS	A	I	I	I							I			
SAL	A	A	A	I							I	I	I	
SP	A	A	I								I			
SOE	I	I	I	I	I						I			
SE	I	I									I	I		
SS	I	I	I	I	I						I	I	I	I
SUP	I	I	I	I										
SB	A	I									I	I	I	
IA	A	I	I	I	I	I								
II	I	I	I	I										
EAG	I													
EDS	A	I												
ECL	A	I	I	I	I						I	I	I	
EAR	I	I	I								I	I	I	
EAI	I	I	I											
EVP	I	I	I											
EAT	I	I	I											
EM	I	I												
AGR	I	I												
EV			I											
PA			I	I										

LEGENDA		
A	Adequado	
I	Inadequado	
P	Permitido com restrições	
RESTRIÇÕES DE USO		
1	Adequado, exceto para atividades 55.13.13 - Motel	

- ZONA 3

SUBGRUPOS DE USO	CLASSE DAS ATIVIDADES										PGV1	PGV2	PGV3	PGV4
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
R	A	A	A	I	A	A	I	A	I	A				
CV	A	A	A								A	A	A	
CA	I	I									I	I	I	
INF	I	I	I	P(1)	I						I	I	I	
CSM	I	I									I	I	I	
H	A	A									A			
PS	A	A	A	A							A			
SAL	A	A	A	A							A	A	A	
SP	A	A	A								A			
SOE	I	I	I	I	I						I			
SE	A	A									A	I		
SS	A	A	A	A	I						A	I	I	I
SUP	A	A	A	A										
SB	A	A									A	A	A	
IA	A	I	I	I	I	I								
II	I	I	I	I										
EAG	I													
EDS	A	I												
ECL	A	A	A	I	I						I	I	I	
EAR	A	A	A								I	I	I	
EAI	I	I	I											
EVP	I	I	I											
EAT	P(2)	I	I											
EM	I	I												
AGR	I	I												
EV			I											
PA			I	I										

LEGENDA		
A	Adequado	I Inadequado
P	Permitido com restrições	
RESTRIÇÕES DE USO		
1	Adequado apenas para atividades de Posto de Combustível	
2	Adequado apenas para Bonde Elétrico	

- ZONA 4

SUBGRUPOS DE USO	CLASSE DAS ATIVIDADES													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	PGV1	PGV2	PGV3	PGV4
R	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A				
CV	A	A	A								A	A	A	
CA	I	I									I	I	I	
INF	I	I	I	P(1)	I						I	I	I	
CSM	A	A									A	A	A	
H	A	A									A			
PS	A	A	A	A							A			
SAL	A	A	A	A							A	A	A	
SP	A	A	A								A			
SOE	A	A	A	A	A						A			
SE	A	A									A	I		
SS	A	A	A	A	I						A	I	I	I
SUP	I	I	I	I										
SB	A	I									I	I	I	
IA	A	I	I	I	I	I								
II	I	I	I	I										
EAG	I													
EDS	A	I												
ECL	A	I	I	I	I						I	I	I	
EAR	I	I	I								I	I	I	
EAI	I	I	I											
EVP	I	I	I											
EAT	I	I	I											
EM	I	I												
AGR	I	I												
EV			I											
PA			I	I										

Obs.: Para verificar a que subgrupo e classe cada atividade pertence, verificar Anexo 5.

LEGENDA		
A	Adequado	
I	Inadequado	
P	Permitido com restrições	

RESTRICÇÕES DE USO	
1	Adequado apenas para atividades de Posto de Combustível

- ZONA 5

SUBGRUPOS DE USO	CLASSE DAS ATIVIDADES										PGV1	PGV2	PGV3	PGV4
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
R	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A				
CV	A	A	A								A	I	I	
CA	I	I									I	I	I	
INF	I	I	I	I	I						I	I	I	
CSM	A	A									A	A	A	
H	A	A									A			
PS	A	A	A	A							A			
SAL	A	A	A	A							A	A	A	
SP	A	A	A								A			
SOE	I	I	I	I	I						I			
SE	A	I									I	I		
SS	A	A	A	I	I						I	I	I	I
SUP	A	A	A	A										
SB	A	A									A	A	A	
IA	A	I	I	I	I	I								
II	I	I	I	I										
EAG	A													
EDS	A	A												
ECL	A	A	A	A	A						A	A	A	
EAR	A	A	A								A	A	A	
EAI	I	I	I											
EVP	A	A	A											
EAT	P(1)	I	I											
EM	I	I												
AGR	I	I												
EV			I											
PA			I	I										

Obs.: Para verificar a que subgrupo e classe cada atividade pertence, verificar Anexo 5.

LEGENDA			
A	Adequado	I	Inadequado
P	Permitido com restrições		
RESTRIÇÕES DE USO			
1	Adequado apenas para Bonde Elétrico		