

**ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE DUAS BARRAS**

**GABINETE DO PREFEITO  
LEI MUNICIPAL Nº 1577 / 25 = ALTERAÇÃO DOS LIMITES DO  
PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO DE DUAS BARRAS.**

*Ementa: “Reordena e redefine as delimitações com a alteração dos limites do perímetro urbano do Município de Duas Barras, revogando, dispositivo incompatível com as Leis Municipais nº 985/2009, 1482/2023 e 1519/2024 e dá outras providências.*

**O PREFEITO MUNICIPAL DE DUAS BARRAS**, no uso de suas atribuições legais e Constitucionais, faz saber que a Câmara Municipal de Duas Barras, por seus representantes legais aprovou e eu SANCIONO a seguinte Lei.

**Art. 1º** - Fica definido como delimitação o zoneamento urbano do Município, na forma estabelecida nesta lei, com alteração do Anexo I da Lei Municipal n. 985/2009, modificada pela Lei Municipal n. 1.519/2024.

**Art. 2º**- A área urbana do Primeiro Distrito (Sede), corresponde ao perímetro definido pelos limites e confrontações, conforme memorial descritivo (**ANEXO I**).

**Art. 3º**- A área urbana do Segundo Distrito (Monnerat), corresponde ao perímetro urbano definido pelos limites e confrontações, conforme memorial descritivo (**ANEXO II**).

**Art. 4º** Considera-se área rural o restante do perímetro do Distrito podendo o Município, por Decreto, definir os limites da área de expansão urbana de referido Distrito.

**Art. 5º** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

**Art. 6º** Ficam revogadas todas as disposições em contrário, em especial as incompatibilidades, com as delimitações de zoneamento urbano das Leis Municipais nº 985/2009, nº 1.482/2023 e nº 1.519/2024.

Duas Barras, 27 de novembro de 2.025.

**ARMANDO ROSEMBERTO MATTOS TEIXEIRA**  
Prefeito

**Anexo a Lei Municipal nº 1.577 / 25**

**ANEXO I: Memorial descritivo da Zona Urbana do 1º Distrito.**

Inicia-se a descrição no ponto P1 de coordenadas UTM E=757570.93 m e N=7560997.42 m, ponto mais ao norte do polígono, seguindo-se o perímetro em sentido horário, conforme segue:

Do ponto P1, segue com azimute 138.076474° e distância 805.61 m até o ponto P2 (E=758109.18 m; N=7560398.02 m).  
 Do ponto P2, segue com azimute 172.024135° e distância 103.66 m até o ponto P3 (E=758123.57 m; N=7560295.36 m).  
 Do ponto P3, segue com azimute 204.702562° e distância 451.34 m até o ponto P4 (E=757934.95 m; N=7559885.32 m).  
 Do ponto P4, segue com azimute 253.055390° e distância 403.00 m até o ponto P5 (E=757549.44 m; N=7559767.87 m).  
 Do ponto P5, segue com azimute 293.804238° e distância 118.81 m até o ponto P6 (E=757440.74 m; N=7559815.82 m).  
 Do ponto P6, segue com azimute 287.685693° e distância 48.67 m até o ponto P7 (E=757394.37 m; N=7559830.61 m).  
 Do ponto P7, segue com azimute 249.066277° e distância 16.97 m até o ponto P8 (E=757378.52 m; N=7559824.54 m).  
 Do ponto P8, segue com azimute 316.743040° e distância 136.27 m até o ponto P9 (E=757285.14 m; N=7559923.79 m).  
 Do ponto P9, segue com azimute 284.415562° e distância 227.89 m até o ponto P10 (E=757064.42 m; N=7559980.52 m).  
 Do ponto P10, segue com azimute 204.318826° e distância 266.37 m até o ponto P11 (E=756954.73 m; N=7559737.79 m).  
 Do ponto P11, segue com azimute 202.422219° e distância

515.85 m até o ponto P12 (E=756757.97 m; N=7559260.94 m). Do ponto P12, segue com azimute 178.802222° e distância 67.39 m até o ponto P13 (E=756759.37 m; N=7559193.57 m). Do ponto P13, segue com azimute 199.659477° e distância 164.05 m até o ponto P14 (E=756704.18 m; N=7559039.08 m). Do ponto P14, segue com azimute 207.471541° e distância 6.06 m até o ponto P15 (E=756701.39 m; N=7559033.71 m). Do ponto P15, segue com azimute 180.787823° e distância 74.05 m até o ponto P16 (E=756700.37 m; N=7558959.66 m). Do ponto P16, segue com azimute 128.054097° e distância 92.03 m até o ponto P17 (E=756772.84 m; N=7558902.93 m). Do ponto P17, segue com azimute 98.673769° e distância 144.28 m até o ponto P18 (E=756915.47 m; N=7558881.18 m). Do ponto P18, segue com azimute 130.001501° e distância 61.91 m até o ponto P19 (E=756962.89 m; N=7558841.38 m). Do ponto P19, segue com azimute 145.665818° e distância 89.39 m até o ponto P20 (E=757013.31 m; N=7558767.57 m). Do ponto P20, segue com azimute 116.440662° e distância 67.09 m até o ponto P21 (E=757073.38 m; N=7558737.70 m). Do ponto P21, segue com azimute 51.084754° e distância 49.21 m até o ponto P22 (E=757111.66 m; N=7558768.61 m). Do ponto P22, segue com azimute 45.816794° e distância 25.77 m até o ponto P23 (E=757130.14 m; N=7558786.57 m). Do ponto P23, segue com azimute 319.437878° e distância 62.03 m até o ponto P24 (E=757089.81 m; N=7558833.69 m). Do ponto P24, segue com azimute 49.550152° e distância 24.96 m até o ponto P25 (E=757108.80 m; N=7558849.88 m). Do ponto P25, segue com azimute 90.840399° e distância 189.17 m até o ponto P26 (E=757297.96 m; N=7558847.11 m). Do ponto P26, segue com azimute 92.598964° e distância 99.12 m até o ponto P27 (E=757396.97 m; N=7558842.61 m). Do ponto P27, segue com azimute 109.252418° e distância 119.51 m até o ponto P28 (E=757509.81 m; N=7558803.21 m). Do ponto P28, segue com azimute 34.177485° e distância 77.12 m até o ponto P29 (E=757553.13 m; N=7558867.01 m). Do ponto P29, segue com azimute 92.985151° e distância 612.97 m até o ponto P30 (E=758165.27 m; N=7558835.09 m). Do ponto P30, segue com azimute 112.480150° e distância 66.59 m até o ponto P31 (E=758226.80 m; N=7558809.63 m). Do ponto P31, segue com azimute 59.380686° e distância 97.64 m até o ponto P32 (E=758310.83 m; N=7558859.36 m). Do ponto P32, segue com azimute 359.715483° e distância 67.05 m até o ponto P33 (E=758310.50 m; N=7558926.41 m). Do ponto P33, segue com azimute 343.966721° e distância 45.83 m até o ponto P34 (E=758297.84 m; N=7558970.45 m). Do ponto P34, segue com azimute 0.708214° e distância 1.63 m até o ponto P35 (E=758297.86 m; N=7558972.09 m). Do ponto P35, segue com azimute 344.429004° e distância 49.52 m até o ponto P36 (E=758284.57 m; N=7559019.79 m). Do ponto P36, segue com azimute 30.216676° e distância 46.49 m até o ponto P37 (E=758307.97 m; N=7559059.96 m). Do ponto P37, segue com azimute 355.587544° e distância 51.77 m até o ponto P38 (E=758303.98 m; N=7559111.57 m). Do ponto P38, segue com azimute 341.765830° e distância 65.18 m até o ponto P39 (E=758283.59 m; N=7559173.48 m). Do ponto P39, segue com azimute 344.065971° e distância 58.92 m até o ponto P40 (E=758267.41 m; N=7559230.14 m). Do ponto P40, segue com azimute 1.646712° e distância 62.59 m até o ponto P41 (E=758269.21 m; N=7559292.70 m). Do ponto P41, segue com azimute 10.576330° e distância 88.12 m até o ponto P42 (E=758285.38 m; N=7559379.32 m). Do ponto P42, segue com azimute 53.051121° e distância 130.65 m até o ponto P43 (E=758389.79 m; N=7559457.86 m). Do ponto P43, segue com azimute 53.428834° e distância 71.02 m até o ponto P44 (E=758446.83 m; N=7559500.18 m). Do ponto P44, segue com azimute 25.086004° e distância 95.54 m até o ponto P45 (E=758487.34 m; N=7559586.70 m). Do ponto P45, segue com azimute 14.229984° e distância 64.64 m até o ponto P46 (E=758503.23 m; N=7559649.35 m). Do ponto P46, segue com azimute 339.037409° e distância 55.12 m até o ponto P47 (E=758483.51 m; N=7559700.83 m). Do ponto P47, segue com azimute 336.574893° e distância 59.95 m até o ponto P48 (E=758459.68 m; N=7559755.84 m). Do ponto P48, segue com azimute 348.026019° e distância 49.78 m até o ponto P49

(E=758449.35 m; N=7559804.54 m). Do ponto P49, segue com azimute 97.815770° e distância 198.92 m até o ponto P50 (E=758646.42 m; N=7559777.48 m). Do ponto P50, segue com azimute 201.628423° e distância 14.03 m até o ponto P51 (E=758641.25 m; N=7559764.44 m). Do ponto P51, segue com azimute 197.678599° e distância 339.14 m até o ponto P52 (E=758538.26 m; N=7559441.32 m). Do ponto P52, segue com azimute 212.203893° e distância 234.00 m até o ponto P53 (E=758413.56 m; N=7559243.32 m). Do ponto P53, segue com azimute 175.149480° e distância 295.78 m até o ponto P54 (E=758438.57 m; N=7558948.61 m). Do ponto P54, segue com azimute 185.341293° e distância 218.04 m até o ponto P55 (E=758418.27 m; N=7558731.52 m). Do ponto P55, segue com azimute 167.236657° e distância 363.11 m até o ponto P56 (E=758498.49 m; N=7558377.37 m). Do ponto P56, segue com azimute 120.399762° e distância 235.69 m até o ponto P57 (E=758701.78 m; N=7558258.11 m). Do ponto P57, segue com azimute 110.522858° e distância 433.31 m até o ponto P58 (E=759107.58 m; N=7558106.20 m). Do ponto P58, segue com azimute 112.301235° e distância 289.75 m até o ponto P59 (E=759375.66 m; N=7557996.24 m). Do ponto P59, segue com azimute 167.295639° e distância 284.77 m até o ponto P60 (E=759438.29 m; N=7557718.44 m). Do ponto P60, segue com azimute 212.682721° e distância 389.40 m até o ponto P61 (E=759228.02 m; N=7557390.70 m). Do ponto P61, segue com azimute 139.032966° e distância 164.63 m até o ponto P62 (E=759335.96 m; N=7557266.39 m). Do ponto P62, segue com azimute 112.001907° e distância 225.25 m até o ponto P63 (E=759544.80 m; N=7557182.00 m). Do ponto P63, segue com azimute 129.553858° e distância 164.26 m até o ponto P64 (E=759671.45 m; N=7557077.40 m). Do ponto P64, segue com azimute 139.547347° e distância 286.94 m até o ponto P65 (E=759857.62 m; N=7556859.05 m). Do ponto P65, segue com azimute 125.009915° e distância 130.09 m até o ponto P66 (E=759964.18 m; N=7556784.42 m). Do ponto P66, segue com azimute 226.744609° e distância 227.12 m até o ponto P67 (E=759798.77 m; N=7556628.78 m). Do ponto P67, segue com azimute 113.376220° e distância 80.25 m até o ponto P68 (E=759872.43 m; N=7556596.94 m). Do ponto P68, segue com azimute 221.427821° e distância 52.09 m até o ponto P69 (E=759837.96 m; N=7556557.89 m). Do ponto P69, segue com azimute 241.780014° e distância 199.39 m até o ponto P70 (E=759662.27 m; N=7556463.60 m). Do ponto P70, segue com azimute 315.987829° e distância 175.90 m até o ponto P71 (E=759540.06 m; N=7556590.11 m). Do ponto P71, segue com azimute 21.988132° e distância 122.39 m até o ponto P72 (E=759585.88 m; N=7556703.59 m). Do ponto P72, segue com azimute 313.737750° e distância 116.16 m até o ponto P73 (E=759501.96 m; N=7556783.89 m). Do ponto P73, segue com azimute 330.442313° e distância 87.74 m até o ponto P74 (E=759458.67 m; N=7556860.21 m). Do ponto P74, segue com azimute 303.371551° e distância 123.10 m até o ponto P75 (E=759355.87 m; N=7556927.93 m). Do ponto P75, segue com azimute 262.390957° e distância 110.02 m até o ponto P76 (E=759246.81 m; N=7556913.36 m). Do ponto P76, segue com azimute 351.496091° e distância 132.63 m até o ponto P77 (E=759227.20 m; N=7557044.54 m). Do ponto P77, segue com azimute 333.297513° e distância 103.21 m até o ponto P78 (E=759180.82 m; N=7557136.74 m). Do ponto P78, segue com azimute 299.166523° e distância 100.02 m até o ponto P79 (E=759093.49 m; N=7557185.48 m). Do ponto P79, segue com azimute 282.371940° e distância 125.32 m até o ponto P80 (E=758971.08 m; N=7557212.33 m). Do ponto P80, segue com azimute 332.139287° e distância 86.26 m até o ponto P81 (E=758930.77 m; N=7557288.59 m). Do ponto P81, segue com azimute 319.954589° e distância 203.47 m até o ponto P82 (E=758799.86 m; N=7557444.35 m). Do ponto P82, segue com azimute 349.936005° e distância 71.55 m até o ponto P83 (E=758787.36 m; N=7557514.80 m). Do ponto P83, segue com azimute 333.846193° e distância 185.53 m até o ponto P84 (E=758705.58 m; N=7557681.33 m). Do ponto P84, segue com azimute 338.364761° e distância 288.30 m até o ponto P85 (E=758599.29 m; N=7557949.32 m). Do ponto P85, segue com azimute 328.237739° e distância 95.47 m até o ponto P86

(E=758549.03 m; N=7558030.49 m). Do ponto P86, segue com azimute 295.650519° e distância 134.98 m até o ponto P87 (E=758427.36 m; N=7558088.92 m). Do ponto P87, segue com azimute 305.863179° e distância 182.03 m até o ponto P88 (E=758279.84 m; N=7558195.56 m). Do ponto P88, segue com azimute 304.550900° e distância 242.14 m até o ponto P89 (E=758080.41 m; N=7558332.89 m). Do ponto P89, segue com azimute 338.702516° e distância 246.85 m até o ponto P90 (E=757990.75 m; N=7558562.88 m). Do ponto P90, segue com azimute 273.690690° e distância 127.11 m até o ponto P91 (E=757863.90 m; N=7558571.06 m). Do ponto P91, segue com azimute 274.370861° e distância 146.33 m até o ponto P92 (E=757718.00 m; N=7558582.21 m). Do ponto P92, segue com azimute 208.065856° e distância 39.56 m até o ponto P93 (E=757699.39 m; N=7558547.30 m). Do ponto P93, segue com azimute 220.155675° e distância 6.17 m até o ponto P94 (E=757695.41 m; N=7558542.59 m). Do ponto P94, segue com azimute 224.647520° e distância 58.45 m até o ponto P95 (E=757654.34 m; N=7558501.01 m). Do ponto P95, segue com azimute 220.526784° e distância 4.44 m até o ponto P96 (E=757651.45 m; N=7558497.63 m). Do ponto P96, segue com azimute 223.139442° e distância 40.71 m até o ponto P97 (E=757623.61 m; N=7558467.92 m). Do ponto P97, segue com azimute 236.527971° e distância 2.48 m até o ponto P98 (E=757621.54 m; N=7558466.55 m). Do ponto P98, segue com azimute 279.458983° e distância 47.02 m até o ponto P99 (E=757575.17 m; N=7558474.28 m). Do ponto P99, segue com azimute 295.588940° e distância 111.09 m até o ponto P100 (E=757474.97 m; N=7558522.26 m). Do ponto P100, segue com azimute 206.844303° e distância 10.20 m até o ponto P101 (E=757470.36 m; N=7558513.17 m). Do ponto P101, segue com azimute 215.063371° e distância 5.91 m até o ponto P102 (E=757466.97 m; N=7558508.33 m). Do ponto P102, segue com azimute 229.514458° e distância 77.99 m até o ponto P103 (E=757407.66 m; N=7558457.70 m). Do ponto P103, segue com azimute 246.972491° e distância 96.23 m até o ponto P104 (E=757319.09 m; N=7558420.06 m). Do ponto P104, segue com azimute 286.130193° e distância 117.76 m até o ponto P105 (E=757205.97 m; N=7558452.77 m). Do ponto P105, segue com azimute 289.905533° e distância 202.82 m até o ponto P106 (E=757015.27 m; N=7558521.83 m). Do ponto P106, segue com azimute 217.453425° e distância 250.93 m até o ponto P107 (E=756862.67 m; N=7558322.62 m). Do ponto P107, segue com azimute 216.395560° e distância 357.74 m até o ponto P108 (E=756650.41 m; N=7558034.67 m). Do ponto P108, segue com azimute 236.602281° e distância 274.83 m até o ponto P109 (E=756420.96 m; N=7557883.39 m). Do ponto P109, segue com azimute 242.329876° e distância 295.89 m até o ponto P110 (E=756158.91 m; N=7557745.98 m). Do ponto P110, segue com azimute 307.198684° e distância 91.33 m até o ponto P111 (E=756086.16 m; N=7557801.20 m). Do ponto P111, segue com azimute 308.464027° e distância 533.28 m até o ponto P112 (E=755668.60 m; N=7558132.91 m). Do ponto P112, segue com azimute 288.298773° e distância 118.44 m até o ponto P113 (E=755556.15 m; N=7558170.10 m). Do ponto P113, segue com azimute 300.632279° e distância 205.89 m até o ponto P114 (E=755379.00 m; N=7558275.00 m). Do ponto P114, segue com azimute 225.394368° e distância 87.45 m até o ponto P115 (E=755316.73 m; N=7558213.59 m). Do ponto P115, segue com azimute 230.759902° e distância 29.88 m até o ponto P116 (E=755293.59 m; N=7558194.69 m). Do ponto P116, segue com azimute 238.561383° e distância 99.84 m até o ponto P117 (E=755208.41 m; N=7558142.61 m). Do ponto P117, segue com azimute 233.640683° e distância 331.02 m até o ponto P118 (E=754941.83 m; N=7557946.37 m). Do ponto P118, segue com azimute 235.200373° e distância 5.38 m até o ponto P119 (E=754937.42 m; N=7557943.30 m). Do ponto P119, segue com azimute 236.432937° e distância 126.15 m até o ponto P120 (E=754832.30 m; N=7557873.55 m). Do ponto P120, segue com azimute 270.455953° e distância 144.38 m até o ponto P121 (E=754687.93 m; N=7557874.70 m). Do ponto P121, segue com azimute 323.861753° e distância 156.30 m até o

ponto P122 (E=754595.76 m; N=7558000.93 m). Do ponto P122, segue com azimute 330.938185° e distância 194.94 m até o ponto P123 (E=754501.07 m; N=7558171.32 m). Do ponto P123, segue com azimute 329.031183° e distância 316.89 m até o ponto P124 (E=754338.00 m; N=7558443.04 m). Do ponto P124, segue com azimute 55.041319° e distância 447.59 m até o ponto P125 (E=754704.83 m; N=7558699.50 m). Do ponto P125, segue com azimute 329.551448° e distância 127.40 m até o ponto P126 (E=754640.27 m; N=7558809.33 m). Do ponto P126, segue com azimute 358.262711° e distância 373.03 m até o ponto P127 (E=754628.96 m; N=7559182.19 m). Do ponto P127, segue com azimute 353.681413° e distância 716.08 m até o ponto P128 (E=754550.15 m; N=7559893.92 m). Do ponto P128, segue com azimute 347.134315° e distância 59.45 m até o ponto P129 (E=754536.91 m; N=7559951.88 m). Do ponto P129, segue com azimute 359.922101° e distância 224.53 m até o ponto P130 (E=754536.61 m; N=7560176.41 m). Do ponto P130, segue com azimute 93.683352° e distância 385.28 m até o ponto P131 (E=754921.09 m; N=7560151.66 m). Do ponto P131, segue com azimute 103.079847° e distância 531.93 m até o ponto P132 (E=755439.22 m; N=7560031.28 m). Do ponto P132, segue com azimute 68.485617° e distância 259.68 m até o ponto P133 (E=755680.81 m; N=7560126.51 m). Do ponto P133, segue com azimute 353.496462° e distância 432.14 m até o ponto P134 (E=755631.86 m; N=7560555.88 m). Do ponto P134, segue com azimute 92.492486° e distância 814.31 m até o ponto P135 (E=756445.40 m; N=7560520.46 m). Do ponto P135, segue com azimute 97.791260° e distância 476.48 m até o ponto P136 (E=756917.48 m; N=7560455.87 m). Do ponto P136, segue com azimute 125.596082° e distância 74.69 m até o ponto P137 (E=756978.21 m; N=7560412.40 m). Do ponto P137, segue com azimute 89.003711° e distância 76.24 m até o ponto P138 (E=757054.44 m; N=7560413.72 m). Do ponto P138, segue com azimute 78.450418° e distância 194.89 m até o ponto P139 (E=757245.38 m; N=7560452.74 m). Do ponto P139, segue com azimute 70.149979° e distância 157.67 m até o ponto P140 (E=757393.69 m; N=7560506.28 m). Do ponto P140, segue com azimute 95.211361° e distância 28.10 m até o ponto P141 (E=757421.67 m; N=7560503.73 m). Do ponto P141, segue com azimute 27.076017° e distância 62.85 m até o ponto P142 (E=757450.28 m; N=7560559.69 m). Do ponto P142, segue com azimute 324.234439° e distância 40.03 m até o ponto P143 (E=757426.89 m; N=7560592.17 m). Do ponto P143, segue com azimute 14.335163° e distância 65.45 m até o ponto P144 (E=757443.09 m; N=7560655.59 m). Do ponto P144, segue com azimute 17.674226° e distância 73.20 m até o ponto P145 (E=757465.32 m; N=7560725.33 m). Do ponto P145, segue com azimute 0.831769° e distância 99.72 m até o ponto P146 (E=757466.76 m; N=7560825.04 m). Do ponto P146, segue com azimute 19.117377° e distância 65.93 m até o ponto P147 (E=757488.36 m; N=7560887.33 m). Do ponto P147, segue com azimute 346.668438° e distância 90.64 m até o ponto P148 (E=757467.46 m; N=7560975.53 m). Do ponto P148, segue com azimute 78.054400° e distância 105.76 m até o ponto P1 (E=757570.93 m; N=7560997.42 m). Encerrando no ponto P1, onde teve início esta descrição.

**Publicado por:**  
Ubirajara Blanco Gomes  
**Código Identificador:**AED08893

---

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Estado do Rio de Janeiro no dia 10/12/2025. Edição 4020  
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:  
<https://www.diariomunicipal.com.br/aemerj/>