



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

LEI COMPLEMENTAR Nº 106, DE 23 DE SETEMBRO DE 2019.

Institui o Perímetro Urbano do Município de Balneário Arroio do Silva e dá outras providências.

O PREFEITO MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA, no uso de suas atribuições legais. Faço saber a todos os habitantes do município de BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA, Estado de Santa Catarina, que a Câmara APROVOU e eu sanciono a seguinte Lei Complementar:

CAPÍTULO I DO PERÍMETRO URBANO

Art. 1º O território municipal é dividido em zona urbana e zona rural, para fins urbanísticos e tributários.

§1º A zona urbana no Município, para efeito desta Lei, será a constante do Anexo I, ou outras definidas em leis próprias.

§2º A zona rural é constituída pelo restante do território do Município.

Art. 2º A representação do perímetro da zona urbana e o cálculo analítico de área constam dos seguintes anexos, partes integrantes da presente Lei:

I. Anexo I – Mapa do perímetro urbano da sede urbana;

II. Anexo II – Descrição e Cálculo Analítico de Área – Azimutes, Lados e Coordenadas Geográficas;

Art. 3º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogando outras leis complementares, alterações posteriores e/ou outras disposições contrárias.

Prefeitura Municipal de Balneário Arroio do Silva, em 23 de setembro de 2019.

JUSCELINO DA SILVA GUIMARÃES
Prefeito Municipal

Registrada e Publicada a presente Lei Complementar na Secretaria de Administração e Finanças, em 23 de setembro de 2019.

WANDERLEI LUCIANO NAGEL
Secretário de Administração e Finanças



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

ANEXO 1

MAPA DO PERÍMETRO URBANO



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

ANEXO 2

DESCRIÇÃO E CÁLCULO ANALÍTICO DE ÁREA – AZIMUTES, LADOS E COORDENADAS GEOGRÁFICAS



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

MEMORIAL

Fica considerado PERÍMETRO URBANO da sede do município de Balneário Arroio do Silva, Estado de Santa Catarina, os trechos compreendidos no memorial descritivo que segue:

Inicia-se a descrição do perímetro 1 no vértice **M-01**, de coordenadas **N 6.787.326,74m** e **E 698.433,78m**; Deste segue, com azimute $312^{\circ}52'59,23''$ e distância de 1.488,00m até o vértice **M-02**, de coordenadas **N 6.788.339,33m** e **E 697.343,46m**; Deste segue, com azimute $42^{\circ}52'59,23''$ e distância de 825,00m até o vértice **M-03**, de coordenadas **N 6.788.943,85m** e **E 697.904,88m**; Deste segue, com azimute $39^{\circ}53'22,54''$ e distância de 573,65m até o vértice **M-04**, de coordenadas **N 6.789.384,00m** e **E 698.272,77m**; Deste segue, com azimute $38^{\circ}26'32,54''$ e distância de 379,50m até o vértice **M-05**, de coordenadas **N 6.789.681,24m** e **E 698.508,71m**; Deste segue, com azimute $39^{\circ}47'07,24''$ e distância de 2.308,22m até o vértice **M-06**, de coordenadas **N 6.791.510,31m** e **E 700.031,84m**; Deste segue, com azimute $36^{\circ}51'43,94''$ e distância de 2.463,74m até o vértice **M-07**, de coordenadas **N 6.793.481,50m** e **E 701.509,82m**; Deste segue, com azimute $37^{\circ}59'60''$ e distância de 21,50m até o vértice **M-08**, de coordenadas **N 6.793.498,44m** e **E 701.523,06m**; Deste segue, com azimute $46^{\circ}42'05,15''$ e distância de 937,41m até o vértice **M-09**, de coordenadas **N 6.794.141,31m** e **E 702.205,29m**; Deste segue, com azimute $42^{\circ}59'26,85''$ e distância de 3.304,42m até o vértice **M-10**, de coordenadas **N 6.796.558,38m** e **E 704.458,52m**; Deste segue, com azimute $37^{\circ}40'38,52''$ e distância de 603,84m até o vértice **M-11**, de coordenadas **N 6.797.036,29m** e **E 704.827,59m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}00'21,97''$ e distância de 292,00m até o vértice **M-12**, de coordenadas **N 6.797.235,41m** e **E 705.041,16m**; Deste segue, com azimute $43^{\circ}33'47,13''$ e distância de 976,48m até o vértice **M-13**, de coordenadas **N 6.797.942,98m** e **E 705.714,11m**; Deste segue, com azimute $46^{\circ}44'19,83''$ e distância de 169,09m até o vértice **M-14**, de coordenadas **N 6.798.058,86m** e **E 705.837,24m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}41'47,39''$ e distância de 110,01m até o vértice **M-15**, de coordenadas **N 6.798.132,91m** e **E 705.918,61m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}57'49,26''$ e distância de 338,35m até o vértice **M-16**, de coordenadas **N 6.798.359,47m** e **E 706.169,91m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}21'52,12''$ e distância de 110,00m até o vértice **M-17**, de coordenadas **N 6.798.433,97m** e **E 706.250,83m**; Deste segue, com azimute $317^{\circ}21'52,12''$ e distância de 626,54m até o vértice **M-18**, de coordenadas **N 6.798.894,90m** e **E 705.826,46m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}37'04,79''$ e distância de 226,00m até o vértice **M-19**, de coordenadas **N 6.799.047,25m** e **E 705.993,40m**; Deste segue, com azimute $137^{\circ}21'52,12''$ e distância de 266,54m até o vértice **M-20**, de coordenadas **N 6.798.851,16m** e **E 706.173,93m**; Deste segue, com azimute $46^{\circ}29'23,19''$ e distância de 49,79m até o vértice **M-21**, de coordenadas **N 6.798.885,44m** e **E 706.210,04m**; Deste segue, com azimute $137^{\circ}09'30,32''$ e distância de 301,64m até o vértice **M-22**, de coordenadas **N 6.798.664,26m** e **E 706.415,15m**; Deste segue, com azimute $47^{\circ}10'11,67''$ e distância de 96,94m até o vértice **M-23**, de coordenadas **N 6.798.730,16m** e **E 706.486,25m**; Deste segue, com azimute $317^{\circ}59'20,25''$ e distância de 120,51m até o vértice **M-24**, de coordenadas **N 6.798.819,71m** e **E 706.405,59m**; Deste segue, com azimute $46^{\circ}51'28,64''$ e distância de 841,24m até o vértice **M-25**, de coordenadas **N 6.799.394,95m** e **E 707.019,41m**; Deste segue, com azimute $49^{\circ}28'27,87''$ e distância de 110,00m até o vértice **M-26**, de coordenadas **N 6.799.466,43m** e **E 707.103,02m**; Deste segue, com azimute $135^{\circ}19'54,39''$ e distância de 97,09m até o vértice **M-27**, de coordenadas **N 6.799.397,38m** e **E 707.171,28m**; Deste segue, com azimute $63^{\circ}43'23,99''$ e distância de



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

288,77m até o vértice **M-28**, de coordenadas **N 6.799.525,22m** e **E 707.430,21m**; Deste segue, com azimute $55^{\circ}50'59,93''$ e distância de 79,20m até o vértice **M-29**, de coordenadas **N 6.799.569,68m** e **E 707.495,75m**; Deste segue, com azimute $313^{\circ}48'33,52''$ e distância de 113,93m até o vértice **M-30**, de coordenadas **N 6.799.648,55m** e **E 707.413,54m**; Deste segue, com azimute $44^{\circ}34'08,33''$ e distância de 1.553,83,54m até o vértice **M-31**, de coordenadas **N 6.800.755,50m** e **E 708.503,96m**; Deste segue, com azimute $136^{\circ}47'23,58''$ e distância de 540,76m até o vértice **M-32**, de coordenadas **N 6.800.361,37m** e **E 708.874,21m**; Deste segue, com azimute $44^{\circ}37'04,14''$ e distância de 2.192,29m até o vértice **M-33**, de coordenadas **N 6.801.921,86m** e **E 710.414,01m**; Deste segue, com azimute $315^{\circ}29'13''$ e distância de 120,00m até o vértice **M-34**, de coordenadas **N 6.802.007,43m** e **E 710.329,88m**; Deste segue, com azimute $45^{\circ}17'00,38''$ e distância de 5497,99m até o vértice **M-35**, de coordenadas **N 6.802.428,18m** e **E 710.754,81m**; Deste segue, com azimute $315^{\circ}29'13''$ e distância de 152,81m até o vértice **M-36**, de coordenadas **N 6.802.537,14m** e **E 710.647,68m**; Deste segue, com azimute $45^{\circ}28'53,44''$ e distância de 638,04m até o vértice **M-37**, de coordenadas **N 6.802.984,50m** e **E 711.102,62m**; Deste segue, com azimute $135^{\circ}27'41,97''$ e distância de 1.179,08m até o vértice **M-38**, de coordenadas **N 6.802.144,07m** e **E 711.929,62m**; Deste segue, com azimute $222^{\circ}19'39,73''$ e distância de 20.042,22m até o vértice **M-01**, ponto inicial da descrição deste polígono, fechando assim o perímetro acima descrito com uma área superficial de 32.1210,3131 há.

LADOS		AZIMUTES	DISTANCIA (m)	COORDENADAS (UTM)	
Vértices	Vértices			N (metros)	E (metros)
M01	M02	312°52'59,23"	1.488,00	6.787.326,74	698.433,78
M02	M03	42°52'59,23"	825,00	6.788.339,33	697.343,46
M03	M04	39°53'22,54"	573,65	6.788.943,85	697.904,88
M04	M05	38°26'32,54"	379,50	6.789.384,00	698.272,77
M05	M06	39°47'07,24"	2.380,22	6.789.681,24	698.508,71
M06	M07	36°51'43,94"	2.463,74	6.791.510,31	700.031,84
M07	M08	37°59'60,00"	21,50	6.793.481,50	701.509,82
M08	M09	46°42'05,15"	937,41	6.793.498,44	701.523,06
M09	M10	42°59'26,85"	3.304,42	6.794.141,31	702.205,29
M10	M11	37°40'38,52"	603,84	6.796.558,38	704.458,52
M11	M12	47°00'21,97"	292,00	6.797.036,29	704.827,59
M12	M13	43°33'47,13"	976,48	6.797.235,41	705.041,16
M13	M14	46°44'19,83"	169,09	6.797.942,98	705.714,11
M14	M15	47°41'47,39"	110,01	6.798.058,86	705.837,24
M15	M16	47°57'49,26"	338,35	6.798.132,91	705.918,61
M16	M17	47°21'52,12"	110,00	6.798.359,47	706.169,91
M17	M18	317°21'52,12"	626,54	6.798.433,97	706.250,83
M18	M19	47°37'04,79"	226,00	6.798.894,90	705.826,46
M19	M20	137°21'52,12"	266,54	6.799.047,25	705.993,40
M20	M21	46°29'23,19"	49,79	6.798.851,16	706.173,93
M21	M22	137°09'30,32"	301,64	6.798.885,44	706.210,04
M22	M23	47°10'11,67"	96,94	6.798.664,26	706.415,15
M23	M24	317°59'20,25"	120,51	6.798.730,16	706.486,25
M24	M25	46°51'28,64"	841,24	6.798.819,71	706.405,59
M25	M26	49°28'27,87"	110,00	6.799.394,95	707.019,41
M26	M27	135°19'54,39"	97,09	6.799.466,43	707.103,02
M27	M28	63°43'23,99"	288,77	6.799.397,38	707.171,28
M28	M29	55°50'59,93"	79,20	6.799.525,22	707.430,21
M29	M30	313°48'33,52"	113,93	6.799.569,68	707.495,75
M30	M31	44°34'08,33"	1.553,83	6.799.648,55	707.413,54
M31	M32	136°47'23,58"	540,76	6.800.755,50	708.503,96
M32	M33	44°37'04,14"	2.192,29	6.800.361,37	708.874,21
M33	M34	315°29'13,00"	120,00	6.801.921,86	710.414,01
M34	M35	45°17'00,38"	597,99	6.802.007,43	710.329,88
M35	M36	315°29'13,00"	152,81	6.802.428,18	710.754,81
M36	M37	45°28'53,44"	638,04	6.802.537,14	710.647,68
M37	M38	135°27'41,97"	1.179,08	6.802.984,50	711.102,62
M38	M01	222°19'39,73"	20.042,22	6.802.144,07	711.929,62



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

Inicia-se a descrição do perímetro 2 no vértice **M-01**, de coordenadas **N 6.796.903,57m** e **E 751.736,15m**; Deste segue, com azimute $50^{\circ}58'05,41''$ e distância de 813,08m até o vértice **M-02**, de coordenadas **N 6.797.415,61m** e **E 752.367,75m**; Deste segue, com azimute $323^{\circ}53'59,16''$ e distância de 162,24m até o vértice **M-03**, de coordenadas **N 6.797.546,69m** e **E 752.272,16m**; Deste segue, com azimute $54^{\circ}43'06,33''$ e distância de 284,39m até o vértice **M-04**, de coordenadas **N 6.797.710,95m** e **E 752.504,32m**; Deste segue, com azimute $324^{\circ}10'45,59''$ e distância de 68,53m até o vértice **M-05**, de coordenadas **N 6.797.766,52m** e **E 752.464,21m**; Deste segue, com azimute $266^{\circ}12'55,56''$ e distância de 21,00m até o vértice **M-06**, de coordenadas **N 6.797.765,13m** e **E 752.443,26m**; Deste segue, com azimute $243^{\circ}26'05,82''$ e distância de 14,74m até o vértice **M-07**, de coordenadas **N 6.797.758,54m** e **E 752.430,08m**; Deste segue, com azimute $277^{\circ}35'40,72''$ e distância de 35,36m até o vértice **M-08**, de coordenadas **N 6.797.763,22m** e **E 752.395,02m**; Deste segue, com azimute $287^{\circ}21'14,49''$ e distância de 6,50m até o vértice **M-09**, de coordenadas **N 6.797.765,16m** e **E 752.388,82m**; Deste segue, com azimute $227^{\circ}29'22,39''$ e distância de 15,09m até o vértice **M-10**, de coordenadas **N 6.797.754,96m** e **E 752.377,70m**; Deste segue, com azimute $275^{\circ}42'38,14''$ e distância de 44,09m até o vértice **M-11**, de coordenadas **N 6.797.759,35m** e **E 752.33,83m**; Deste segue, com azimute $279^{\circ}45'47,64''$ e distância de 37,34m até o vértice **M-12**, de coordenadas **N 6.797.765,68m** e **E 752.297,03m**; Deste segue, com azimute $288^{\circ}55'45,62''$ e distância de 35,17m até o vértice **M-13**, de coordenadas **N 6.797.777,09m** e **E 752.263,77m**; Deste segue, com azimute $296^{\circ}29'33,42''$ e distância de 97,94m até o vértice **M-14**, de coordenadas **N 6.797.820,78m** e **E 752.176,11m**; Deste segue, com azimute $305^{\circ}37'45,31''$ e distância de 24,35m até o vértice **M-15**, de coordenadas **N 6.797.834,96m** e **E 752.156,32m**; Deste segue, com azimute $287^{\circ}44'40,82''$ e distância de 21,97m até o vértice **M-16**, de coordenadas **N 6.797.841,66m** e **E 752.135,40m**; Deste segue, com azimute $317^{\circ}12'06,93''$ e distância de 38,93m até o vértice **M-17**, de coordenadas **N 6.797.870,23m** e **E 752.108,94m**; Deste segue, com azimute $307^{\circ}56'46,28''$ e distância de 14,89m até o vértice **M-18**, de coordenadas **N 6.797.879,38m** e **E 752.097,20m**; Deste segue, com azimute $270^{\circ}34'37,49''$ e distância de 39,69m até o vértice **M-19**, de coordenadas **N 6.797.879,78m** e **E 752.057,52m**; Deste segue, com azimute $289^{\circ}57'59,90''$ e distância de 44,53m até o vértice **M-20**, de coordenadas **N 6.797.894,99m** e **E 752.015,67m**; Deste segue, com azimute $325^{\circ}50'32,15''$ e distância de 59,81m até o vértice **M-21**, de coordenadas **N 6.797.944,48m** e **E 751.982,09m**; Deste segue, com azimute $241^{\circ}44'47,21''$ e distância de 50,00m até o vértice **M-22**, de coordenadas **N 6.797.920,81m** e **E 751.938,04m**; Deste segue, com azimute $229^{\circ}31'01,17''$ e distância de 757,24m até o vértice **M-23**, de coordenadas **N 6.797.429,19m** e **E 751.362,09m**; Deste segue, com azimute $144^{\circ}33'45,24''$ e distância de 645,14m até o vértice **M-01**, ponto inicial da descrição deste polígono, fechando assim o perímetro acima descrito com uma área superficial de 5.891,3715 ha.



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO ARROIO DO SILVA

LADOS		AZIMUTES	DISTANCIA (m)	COORDENADAS (UTM)	
Vértices	Vértices			N (metros)	E (metros)
M01	M02	50°58'05,41"	813,08	6.796.903,57	751.736,15
M02	M03	323°53'59,16"	162,24	6.797.415,61	752.367,75
M03	M04	54°43'06,33"	284,39	6.797.546,69	752.272,16
M04	M05	324°10'45,59"	68,53	6.797.710,95	752.504,32
M05	M06	266°12'55,56"	21,00	6.797.766,52	752.464,21
M06	M07	243°26'05,82"	14,74	6.797.765,13	752.443,26
M07	M08	277°35'40,72"	35,36	6.797.758,54	752.430,08
M08	M09	287°21'14,49"	6,50	6.797.763,22	752.395,02
M09	M10	227°29'22,39"	15,09	6.797.765,16	752.388,82
M10	M11	275°42'38,14"	44,09	6.797.754,96	752.377,70
M11	M12	279°45'47,64"	37,34	6.797.759,35	752.333,83
M12	M13	288°55'45,62"	35,17	6.797.765,68	752.297,03
M13	M14	296°29'33,42"	97,94	6.797.777,09	752.263,77
M14	M15	305°37'45,31"	24,35	6.797.820,78	752.176,11
M15	M16	287°44'40,82"	21,97	6.797.834,96	752.156,32
M16	M17	317°12'06,93"	38,93	6.797.841,66	752.135,40
M17	M18	307°56'46,28"	14,89	6.797.870,23	752.108,94
M18	M19	270°34'37,49"	39,69	6.797.879,38	752.097,20
M19	M20	289°57'59,90"	44,53	6.797.879,78	752.057,52
M20	M21	325°50'32,15"	59,81	6.797.894,99	752.015,67
M21	M22	241°44'47,21"	50,00	6.797.944,48	751.982,09
M22	M23	229°31'01,17"	757,24	6.797.920,81	751.938,04
M23	M01	144°33'45,24"	645,14	6.797.429,19	751.362,09