

LEI Nº. 943 DE 16 DE MARÇO DE 2012

DECLARA COMO DE EXPANSÃO URBANA ÁREA DE TERRENO QUE ESPECIFICA.

O Povo do Município de São Gonçalo Rio Abaixo, Estado de Minas Gerais, por seus representantes na Câmara Municipal, aprovou e eu, em seu nome, sanciono a seguinte Lei,

Art. 1º - Fica declarada como de expansão urbana a seguinte área localizada na proximidade do perímetro urbano do Município de São Gonçalo do Rio Abaixo, cujos limites e confrontações constam do Memorial Descritivo abaixo:

Descritivo da poligonal de expansão urbana de São Gonçalo do Rio Abaixo

ÁREA: **43,6768** ha;

Perímetro: **3.285,91** m

Inicia-se no marco denominado **P01**, georeferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS 2000, MC 45° W, coordenadas Plano Retangular Relativas, sistema UTM : E= 7.810.251,88 m e N= 673.700,00 m, marco este localizado num vértice; daí segue até o vértice com azimute de 172° 11' 04" e distância de 51,48 m, até o **P02** (E= 7.810.258,88 m e N= 673.649,00 m) ; com azimute de 176° 53' 51" e distância de 73,91 m, até o **P03** (E= 7.810.262,88 m e N= 673.575,20 m) ; com azimute de 113° 24' 56" e distância de 44,04 m, até o **P04** (E= 7.810.303,29 m e N= 673.557,70 m) ; com azimute de 0° 00' 00" e distância de 161,01 m, até o **P05** (E= 7.810.303,29 m e N= 673.396,69 m) ; com azimute de 188° 59' 53" e distância de 154,60 m, até o **P06** (E= 7.810.279,11

m e N= 673.243,99 m) ; com azimute de 162° 12' 21" e distância de 94,41 m, até o **P07** (E= 7.810.307,96 m e N= 673.154,10 m) ; com azimute de 250° 46' 02" e distância de 47,02 m, até o **P08** (E= 7.810.263,56 m e N= 673.138,61 m) ; com azimute de 269° 14' 06" e distância de 29,21 m, até o **P09** (E= 7.810.234,35 m e N= 673.138,22 m) ; com azimute de 298° 00' 30" e distância de 36,92 m, até o **P10** (E= 7.810.201,75 m e N= 673.155,56 m) ; com azimute de 327° 54' 27" e distância de 42,58 m, até o **P11** (E= 7.810.179,13 m e N= 673.191,63 m) ; com azimute de 329° 55' 31" e distância de 130,41 m, até o **P12** (E= 7.810.113,78 m e N= 673.304,48 m) ; com azimute de 324° 33' 17" e distância de 53,25 m, até o **P13** (E= 7.810.082,90 m e N= 673.347,86 m) ; com azimute de 308° 34' 18" e distância de 49,90 m, até o **P14** (E= 7.810.043,89 m e N= 673.378,97 m) ; com azimute de 271° 03' 20" e distância de 39,08 m, até o **P15** (E= 7.810.004,82 m e N= 673.379,69 m) ; com azimute de 248° 57' 23" e distância de 48,15 m, até o **P16** (E= 7.809.959,88 m e N= 673.362,40 m) ; com azimute de 224° 42' 53" e distância de 85,28 m, até o **P17** (E= 7.809.899,88 m e N= 673.301,80 m) ; com azimute de 223° 07' 00" e distância de 73,15 m, até o **P18** (E= 7.809.849,88 m e N= 673.248,40 m) ; com azimute de 223° 56' 44" e distância de 69,17 m, até o **P19** (E= 7.809.801,88 m e N= 673.198,60 m) ; com azimute de 246° 05' 52" e distância de 48,13 m, até o **P20** (E= 7.809.757,88 m e N= 673.179,10 m) ; com azimute de 273° 26' 01" e distância de 40,07 m, até o **P21** (E= 7.809.717,88 m e N= 673.181,50 m) ; com azimute de 281° 36' 56" e distância de 55,13 m, até o **P22** (E= 7.809.663,88 m e N= 673.192,60 m) ; com azimute de 299° 19' 54" e distância de 24,09 m, até o **P23** (E= 7.809.642,88 m e N= 673.204,40 m) ; com azimute de 330° 23' 43" e distância de 30,36 m, até o **P24** (E= 7.809.627,88 m e N= 673.230,80 m) ; com azimute de 351° 12' 34" e distância de 19,63 m, até o **P25** (E= 7.809.624,88 m e N= 673.250,20 m) ; com azimute de 357° 45' 15" e distância de 25,52 m, até o **P26** (E= 7.809.623,88 m e N= 673.275,70 m) ; com azimute de 24° 49' 01" e distância de 19,06 m, até o **P27** (E= 7.809.631,88 m e N= 673.293,00 m) ; com azimute de 0° 00' 00" e distância de 9,70 m, até o **P28** (E= 7.809.631,88 m e N= 673.302,70 m) ; com azimute de 335° 20' 10" e distância de 21,57 m, até o **P29** (E= 7.809.622,88 m e N= 673.322,30 m) ; com azimute de 319° 33' 35" e distância de 23,12 m, até o **P30** (E= 7.809.607,88 m e N= 673.339,90 m) ; com azimute de 321° 03' 32" e

distância de 12,73 m, até o **P31** (E= 7.809.599,88 m e N= 673.349,80 m) ; com azimute de 293° 35' 07" e distância de 44,74 m, até o **P32** (E= 7.809.558,88 m e N= 673.367,70 m) ; com azimute de 284° 02' 10" e distância de 63,91 m, até o **P33** (E= 7.809.496,88 m e N= 673.383,20 m) ; com azimute de 283° 40' 16" e distância de 76,16 m, até o **P34** (E= 7.809.422,88 m e N= 673.401,20 m) ; com azimute de 277° 19' 35" e distância de 28,23 m, até o **P35** (E= 7.809.394,88 m e N= 673.404,80 m) ; com azimute de 270° 25' 46" e distância de 40,00 m, até o **P36** (E= 7.809.354,88 m e N= 673.405,10 m) ; com azimute de 261° 49' 11" e distância de 16,16 m, até o **P37** (E= 7.809.338,88 m e N= 673.402,80 m) ; com azimute de 20° 16' 25" e distância de 40,40 m, até o **P38** (E= 7.809.352,88 m e N= 673.440,70 m) ; com azimute de 30° 47' 45" e distância de 17,58 m, até o **P39** (E= 7.809.361,88 m e N= 673.455,80 m) ; com azimute de 28° 40' 23" e distância de 29,18 m, até o **P40** (E= 7.809.375,88 m e N= 673.481,40 m) ; com azimute de 88° 08' 49" e distância de 34,02 m, até o **P41** (E= 7.809.409,88 m e N= 673.482,50 m) ; com azimute de 81° 28' 09" e distância de 24,27 m, até o **P42** (E= 7.809.433,88 m e N= 673.486,10 m) ; com azimute de 39° 48' 20" e distância de 57,80 m, até o **P43** (E= 7.809.470,88 m e N= 673.530,50 m) ; com azimute de 45° 52' 20" e distância de 69,66 m, até o **P44** (E= 7.809.520,88 m e N= 673.579,00 m) ; com azimute de 32° 14' 54" e distância de 37,48 m, até o **P45** (E= 7.809.540,88 m e N= 673.610,70 m) ; com azimute de 49° 39' 20" e distância de 24,92 m, até o **P46** (E= 7.809.559,87 m e N= 673.626,83 m) ; com azimute de 75° 24' 29" e distância de 64,03 m, até o **P47** (E= 7.809.621,83 m e N= 673.642,96 m) ; com azimute de 58° 01' 17" e distância de 76,60 m, até o **P48** (E= 7.809.686,81 m e N= 673.683,53 m) ; com azimute de 39° 45' 23" e distância de 47,74 m, até o **P49** (E= 7.809.717,34 m e N= 673.720,23 m) ; com azimute de 18° 20' 23" e distância de 43,86 m, até o **P50** (E= 7.809.731,14 m e N= 673.761,86 m) ; com azimute de 0° 00' 00" e distância de 57,20 m, até o **P51** (E= 7.809.731,14 m e N= 673.819,06 m) ; com azimute de 17° 47' 16" e distância de 50,97 m, até o **P52** (E= 7.809.746,71 m e N= 673.867,59 m) ; com azimute de 28° 40' 32" e distância de 92,40 m, até o **P53** (E= 7.809.791,05 m e N= 673.948,66 m) ; com azimute de 118° 52' 19" e distância de 61,32 m, até o **P54** (E= 7.809.844,75 m e N= 673.919,05 m) ; com azimute de 140° 55' 34" e distância de 65,06 m, até o **P55** (E= 7.809.885,76 m e N= 673.868,54 m) ; com azimute

de 89° 53' 36" e distância de 53,75 m, até o **P56** (E= 7.809.939,51 m e N= 673.868,64 m) ; com azimute de 47° 43' 51" e distância de 75,54 m, até o **P57** (E= 7.809.995,41 m e N= 673.919,45 m) ; com azimute de 90° 02' 09" e distância de 79,55 m, até o **P58** (E= 7.810.074,96 m e N= 673.919,40 m) ; com azimute de 113° 34' 08" e distância de 68,02 m, até o **P59** (E= 7.810.137,31 m e N= 673.892,20 m) ; com azimute de 151° 56' 31" e distância de 97,50 m, até o **P60** (E= 7.810.183,17 m e N= 673.806,16 m) ; com azimute de 123° 42' 14" e distância de 56,86 m, até o **P61** (E= 7.810.230,47 m e N= 673.774,61 m) ; com azimute de 157° 02' 05" e distância de 43,52 m, até o **P62** (E= 7.810.247,45 m e N= 673.734,54 m) ; com azimute de 172° 41' 28" e distância de 34,82 m, até o **P01** (E= 7.810.251,88 m e N= 673.700,00 m) ,início de descrição, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 43,6768 ha.

Art. 2º - Fica declarado de interesse social todo e qualquer empreendimento com fins a promover o parcelamento da área acima identificada.

Parágrafo Único – A declaração de interesse social não exime o proprietário e/ou empreendedor do parcelamento de respeitar legislação aplicável às suas atividades.

Art. 3º - Esta Lei entra em vigência na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

São Gonçalo do Rio Abaixo, 16 de março de 2012.

RAIMUNDO NONATO BARCELOS
PREFEITO MUNICIPAL