

MEMORIAL DESCRITIVO

LOTE No. GLEBA01 : Matrículas nº20.016 e 20.017, SABESP.
ÁREA DAS CAVAS : 14.33 ha
MUNICÍPIO / EST. : SUZANO - SP

DESCRIÇÃO

O perímetro do imóvel descrito abaixo, esta Geo-referenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, e tem início no ponto denominado "**ponto V1**", de coordenadas **Planas Retangulares Relativas**, Sistema UTM - Datum Sirgas 2000 E = 365,439.237 m e N = 7,397,948.207 m referentes ao Meridiano Central 45 WGr, localizado &[LOCALIDADE]; daí, confrontando com , com azimute de 39°41'13" e distância de 713.25 m, segue até o ponto **V2** de coordenada - E = 365,894.712 m - N = 7,398,497.084 m; segue com azimute de 39°41'13" e distância de 713.25 m, segue até o ponto **V2** de coordenada - E = 365,894.712 m - N = 7,398,497.084 m; segue com azimute de 130°35'12" e distância de 35.26 m, segue até o ponto **V3** de coordenada - E = 365,921.493 m - N = 7,398,474.140 m; segue com azimute de 129°46'52" e distância de 52.29 m, segue até o ponto **V4** de coordenada - E = 365,961.679 m - N = 7,398,440.681 m; segue com azimute de 177°57'07" e distância de 38.87 m, segue até o ponto **V5** de coordenada - E = 365,963.068 m - N = 7,398,401.835 m; segue com azimute de 136°09'32" e distância de 55.25 m, segue até o ponto **V6** de coordenada - E = 366,001.335 m - N = 7,398,361.988 m; segue com azimute de 127°41'13" e distância de 98.32 m, segue até o ponto **V7** de coordenada - E = 366,079.141 m - N = 7,398,301.881 m; segue com azimute de 124°29'55" e distância de 64.40 m, segue até o ponto **V8** de coordenada - E = 366,132.220 m - N = 7,398,265.403 m; segue com azimute de 119°22'22" e distância de 37.45 m, segue até o ponto **V9** de coordenada - E = 366,164.857 m - N = 7,398,247.033 m; segue com azimute de 125°06'58" e distância de 66.69 m, segue até o ponto **V10** de coordenada - E = 366,219.410 m - N = 7,398,208.670 m; segue com azimute de 193°42'48" e distância de 17.47 m, segue até o ponto **V11** de coordenada - E = 366,215.267 m - N = 7,398,191.694 m; segue com azimute de 183°50'06" e distância de 15.11 m, segue até o ponto **V12** de coordenada - E = 366,214.256 m - N = 7,398,176.615 m; segue com azimute de 212°25'43" e distância de 17.02 m, segue até o ponto **V13** de coordenada - E = 366,205.127 m - N = 7,398,162.246 m; segue com azimute de 216°55'13" e distância de 13.31 m, segue até o ponto **V14** de coordenada - E = 366,197.130 m - N = 7,398,151.602 m; segue com azimute de 277°52'19" e distância de 16.27 m, segue até o ponto **V15** de coordenada - E = 366,181.016 m - N = 7,398,153.830 m; segue com azimute de 249°44'48" e distância de 19.11 m, segue até o ponto **V16** de coordenada - E = 366,163.090 m - N = 7,398,147.216 m; segue com azimute de 232°51'32" e distância de 17.71 m, segue até o ponto **V17** de coordenada - E = 366,148.973 m - N = 7,398,136.523 m; segue com azimute de 200°29'50" e distância de 19.25 m, segue até o ponto **V18** de coordenada - E = 366,142.232 m - N = 7,398,118.491 m; segue com azimute de 230°59'51" e distância de 11.66 m, segue até o ponto **V19** de coordenada - E = 366,133.168 m - N = 7,398,111.151 m; segue com azimute de 248°13'18" e distância de 9.53 m, segue até o ponto **V20** de coordenada - E =

366,124.315 m - N = 7,398,107.614 m; segue com azimute de 220°49'57" e distância de 16.17 m, segue até o ponto **V21** de coordenada - E = 366,113.745 m - N = 7,398,095.382 m; segue com azimute de 201°48'08" e distância de 24.71 m, segue até o ponto **V22** de coordenada - E = 366,104.569 m - N = 7,398,072.443 m; segue com azimute de 247°54'08" e distância de 9.18 m, segue até o ponto **V23** de coordenada - E = 366,096.062 m - N = 7,398,068.989 m; segue com azimute de 227°30'11" e distância de 8.52 m, segue até o ponto **V24** de coordenada - E = 366,089.779 m - N = 7,398,063.233 m; segue com azimute de 247°01'06" e distância de 11.53 m, segue até o ponto **V25** de coordenada - E = 366,079.168 m - N = 7,398,058.732 m; segue com azimute de 234°06'27" e distância de 13.66 m, segue até o ponto **V26** de coordenada - E = 366,068.105 m - N = 7,398,050.726 m; segue com azimute de 216°22'00" e distância de 24.19 m, segue até o ponto **V27** de coordenada - E = 366,053.763 m - N = 7,398,031.250 m; segue com azimute de 183°06'35" e distância de 21.65 m, segue até o ponto **V28** de coordenada - E = 366,052.588 m - N = 7,398,009.634 m; segue com azimute de 202°38'43" e distância de 6.70 m, segue até o ponto **V29** de coordenada - E = 366,050.008 m - N = 7,398,003.449 m; segue com azimute de 266°54'10" e distância de 41.18 m, segue até o ponto **V30** de coordenada - E = 366,008.884 m - N = 7,398,001.224 m; segue com azimute de 308°45'22" e distância de 51.86 m, segue até o ponto **V31** de coordenada - E = 365,968.444 m - N = 7,398,033.687 m; segue com azimute de 39°14'19" e distância de 57.26 m, segue até o ponto **V32** de coordenada - E = 366,004.666 m - N = 7,398,078.039 m; segue com azimute de 32°46'20" e distância de 13.52 m, segue até o ponto **V33** de coordenada - E = 366,011.983 m - N = 7,398,089.405 m; segue com azimute de 13°22'17" e distância de 26.86 m, segue até o ponto **V34** de coordenada - E = 366,018.195 m - N = 7,398,115.536 m; segue com azimute de 350°44'15" e distância de 20.22 m, segue até o ponto **V35** de coordenada - E = 366,014.940 m - N = 7,398,135.491 m; segue com azimute de 328°06'17" e distância de 26.86 m, segue até o ponto **V36** de coordenada - E = 366,000.749 m - N = 7,398,158.294 m; segue com azimute de 308°26'45" e distância de 188.11 m, segue até o ponto **V37** de coordenada - E = 365,853.421 m - N = 7,398,275.257 m; segue com azimute de 288°20'13" e distância de 26.53 m, segue até o ponto **V38** de coordenada - E = 365,828.239 m - N = 7,398,283.603 m; segue com azimute de 262°47'34" e distância de 26.53 m, segue até o ponto **V39** de coordenada - E = 365,801.920 m - N = 7,398,280.275 m; segue com azimute de 237°14'56" e distância de 26.53 m, segue até o ponto **V40** de coordenada - E = 365,779.609 m - N = 7,398,265.923 m; segue com azimute de 218°13'53" e distância de 133.22 m, segue até o ponto **V41** de coordenada - E = 365,697.167 m - N = 7,398,161.276 m; segue com azimute de 208°38'18" e distância de 19.89 m, segue até o ponto **V42** de coordenada - E = 365,687.635 m - N = 7,398,143.821 m; segue com azimute de 189°30'13" e distância de 19.89 m, segue até o ponto **V43** de coordenada - E = 365,684.351 m - N = 7,398,124.207 m; segue com azimute de 167°10'45" e distância de 26.42 m, segue até o ponto **V44** de coordenada - E = 365,690.214 m - N = 7,398,098.445 m; segue com azimute de 144°51'17" e distância de 19.89 m, segue até o ponto **V45** de coordenada - E = 365,701.662 m - N = 7,398,082.183 m; segue com azimute de 128°49'49" e distância de 188.50 m, segue até o ponto **V46** de coordenada - E = 365,848.508 m - N = 7,397,963.987 m; segue com azimute de 266°54'15" e distância de 387.11 m, segue até o ponto **V47** de coordenada - E = 365,461.966 m - N = 7,397,943.081 m; segue com azimute de 282°42'37" e distância de 23.30 m, segue até o ponto **V1** de coordenada - E = 365,439.237 m - N = 7,397,948.207 m; chegando ao início desta descrição.