

MEMORIAL DESCRITIVO

Município Juramento

Área: 43.197,6801ha

Perímetro: 123.945,50 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P001**, de coordenadas **N 8.151.941,638m** e **E 646.794,545m**; deste segue confrontando com **MUNICÍPIO DE FRANCISCO SÁ**, com os seguintes azimutes e distâncias, **140°12'28"** e de **747,55m** até o vértice **P002**, de coordenadas **N 8.151.367,240m** e **E 647.272,984m**; **95°33'02"** e de **916,78m** até o vértice **P003**, de coordenadas **N 8.151.278,564m** e **E 648.185,469m**; **121°06'40"** e de **685,10m** até o vértice **P004**, de coordenadas **N 8.150.924,571m** e **E 648.772,033m**; **166°59'40"** e de **636,44m** até o vértice **P005**, de coordenadas **N 8.150.304,451m** e **E 648.915,260m**; **126°56'43"** e de **277,64m** até o vértice **P006**, de coordenadas **N 8.150.137,574m** e **E 649.137,155m**; **68°57'36"** e de **498,20m** até o vértice **P007**, de coordenadas **N 8.150.316,440m** e **E 649.602,143m**; **121°22'21"** e de **488,58m** até o vértice **P008**, de coordenadas **N 8.150.062,085m** e **E 650.019,292m**; **59°09'53"** e de **480,26m** até o vértice **P009**, de coordenadas **N 8.150.308,252m** e **E 650.431,662m**; **114°41'29"** e de **304,03m** até o vértice **P010**, de coordenadas **N 8.150.181,250m** e **E 650.707,891m**; **34°36'15"** e de **358,94m** até o vértice **P011**, de coordenadas **N 8.150.476,692m** e **E 650.911,734m**; **132°30'45"** e de **607,49m** até o vértice **P012**, de coordenadas **N 8.150.066,177m** e **E 651.359,535m**; **104°08'46"** e de **702,72m** até o vértice **P013**, de coordenadas **N 8.149.894,435m** e **E 652.040,943m**; **139°48'14"** e de **372,69m** até o vértice **P014**, de coordenadas **N 8.149.609,761m** e **E 652.281,479m**; **84°20'31"** e de **891,48m** até o vértice **P015**, de coordenadas **N 8.149.697,653m** e **E 653.168,612m**; **120°45'01"** e de **400,27m** até o vértice **P016**, de coordenadas **N 8.149.492,996m** e **E 653.512,606m**; **165°17'59"** e de **379,05m** até o vértice **P017**, de coordenadas **N 8.149.126,356m** e **E 653.608,794m**; **141°11'53"** e de **627,15m** até o vértice **P018**, de coordenadas **N 8.148.637,608m** e **E 654.001,783m**; **116°48'35"** e de **479,44m** até o vértice **P019**, de coordenadas **N 8.148.421,369m** e **E 654.429,686m**; **139°23'46"** e de **743,17m** até o vértice **P020**, de coordenadas **N 8.147.857,135m** e **E 654.913,358m**; **112°59'10"** e de **509,51m** até o vértice **P021**, de coordenadas **N 8.147.658,168m** e **E 655.382,411m**; **143°21'04"** e de **711,72m** até o vértice **P022**, de coordenadas **N 8.147.087,149m** e **E 655.807,246m**; **152°21'10"** e de **1.078,24m** até o vértice **P023**, de coordenadas **N 8.146.132,018m** e **E 656.307,581m**; **196°25'09"** e de **897,88m** até o vértice **P024**, de coordenadas **N 8.145.270,752m** e **E 656.053,786m**; **121°40'06"** e de **1.283,02m** até o vértice **P025**, de coordenadas **N 8.144.597,164m** e **E 657.145,771m**; **155°51'31"** e de **867,88m** até o vértice **P026**, de coordenadas **N 8.143.805,189m** e **E 657.500,728m**; **133°21'33"** e de **726,20m** até o vértice **P027**, de coordenadas **N 8.143.306,599m** e **E 658.028,724m**; **165°01'58"** e de **652,84m** até o vértice **P028**, de coordenadas **N 8.142.675,903m** e **E 658.197,331m**; **152°04'57"** e de **1.497,75m** até o vértice **P029**, de coordenadas **N 8.141.352,453m** e **E 658.898,576m**; **133°38'32"** e de **771,25m** até o vértice **P030**, de coordenadas **N 8.140.820,171m** e **E 659.456,705m**; **107°30'23"** e de **730,86m** até o vértice **P031**, de coordenadas **N 8.140.600,322m** e **E 660.153,711m**; **132°05'52"** e de **478,93m** até o vértice **P032**, de coordenadas **N 8.140.279,249m** e **E 660.509,076m**; **85°52'21"** e de **692,52m** até o vértice **P033**, de coordenadas **N 8.140.329,093m** e **E 661.199,803m**; deste segue confrontando com **MUNICÍPIO DE ITACAMBIRA**, com os seguintes azimutes e distâncias, **146°58'56"** e de **531,07m** até o vértice **P034**, de coordenadas **N 8.139.883,790m** e **E 661.489,183m**; **121°23'08"** e de **1.853,53m** até o vértice **P035**, de coordenadas **N 8.138.918,479m** e **E 663.071,510m**; **135°24'31"** e de **853,74m** até o vértice **P036**, de coordenadas **N 8.138.310,499m** e **E 663.670,877m**; **160°23'00"** e de **863,65m** até o vértice **P037**, de coordenadas **N 8.137.496,972m** e **E 663.960,827m**; **189°13'19"** e de **992,51m** até o vértice **P038**, de coordenadas **N 8.136.517,289m** e **E 663.801,769m**; **144°53'51"** e de **684,94m** até o vértice **P039**, de coordenadas **N 8.135.956,919m** e **E 664.195,638m**; **180°14'38"** e de **1.021,84m** até o vértice **P040**, de coordenadas **N 8.134.935,085m** e **E 664.191,288m**; **164°50'54"** e de **836,88m** até o vértice **P041**, de coordenadas **N 8.134.127,300m** e **E 664.410,026m**; **133°43'13"** e de **2.220,86m** até o vértice **P042**, de coordenadas **N 8.132.592,383m** e **E 666.015,091m**; **219°46'16"** e de **663,00m** até o vértice **P043**, de coordenadas **N 8.132.082,799m** e **E 665.590,956m**; **246°56'22"** e de **1.422,80m** até o vértice **P044**, de coordenadas **N 8.131.525,484m** e **E 664.281,847m**; **228°29'53"** e de **660,51m** até o vértice **P045**, de coordenadas **N 8.131.087,800m** e **E 663.787,169m**; **204°51'59"** e de **672,32m** até o vértice **P046**, de coordenadas **N 8.130.477,811m** e **E 663.504,456m**; **180°45'46"** e de **617,72m** até o vértice **P047**, de coordenadas **N 8.129.860,149m** e **E**

663.496,233m; 196°35'53" e de 1.148,05m até o vértice **P048**, de coordenadas **N 8.128.759,938m e E 663.168,287m**; 120°28'20" e de 346,10m até o vértice **P049**, de coordenadas **N 8.128.584,425m e E 663.466,579m**; 87°10'40" e de 781,77m até o vértice **P050**, de coordenadas **N 8.128.622,918m e E 664.247,401m**; 125°33'14" e de 1.182,52m até o vértice **P051**, de coordenadas **N 8.127.935,322m e E 665.209,460m**; 76°36'57" e de 845,83m até o vértice **P052**, de coordenadas **N 8.128.131,114m e E 666.032,313m**; 113°15'24" e de 237,00m até o vértice **P053**, de coordenadas **N 8.128.037,535m e E 666.250,054m**; 158°17'59" e de 315,80m até o vértice **P054**, de coordenadas **N 8.127.744,119m e E 666.366,819m**; 187°45'02" e de 566,19m até o vértice **P055**, de coordenadas **N 8.127.183,098m e E 666.290,462m**; 155°50'59" e de 517,53m até o vértice **P056**, de coordenadas **N 8.126.710,865m e E 666.502,199m**; 190°12'59" e de 740,09m até o vértice **P057**, de coordenadas **N 8.125.982,510m e E 666.370,931m**; 158°28'16" e de 1.055,81m até o vértice **P058**, de coordenadas **N 8.125.000,365m e E 666.758,380m**; 252°28'23" e de 721,91m até o vértice **P059**, de coordenadas **N 8.124.782,961m e E 666.069,986m**; 291°24'51" e de 1.205,20m até o vértice **P060**, de coordenadas **N 8.125.222,991m e E 664.947,985m**; 267°28'41" e de 2.293,39m até o vértice **P061**, de coordenadas **N 8.125.122,077m e E 662.656,821m**; 251°51'06" e de 2.841,49m até o vértice **P062**, de coordenadas **N 8.124.237,012m e E 659.956,685m**; 283°26'01" e de 1.919,32m até o vértice **P063**, de coordenadas **N 8.124.682,902m e E 658.089,880m**; 244°28'05" e de 533,05m até o vértice **P064**, de coordenadas **N 8.124.453,147m e E 657.608,882m**; 206°33'16" e de 1.191,94m até o vértice **P065**, de coordenadas **N 8.123.386,949m e E 657.076,027m**; 242°21'45" e de 523,06m até o vértice **P066**, de coordenadas **N 8.123.144,316m e E 656.612,652m**; 298°11'24" e de 924,62m até o vértice **P067**, de coordenadas **N 8.123.581,101m e E 655.797,707m**; 345°04'55" e de 926,02m até o vértice **P068**, de coordenadas **N 8.124.475,909m e E 655.559,315m**; 323°03'12" e de 1.060,47m até o vértice **P069**, de coordenadas **N 8.125.323,430m e E 654.921,898m**; 237°33'35" e de 2.664,80m até o vértice **P070**, de coordenadas **N 8.123.893,977m e E 652.672,940m**; deste segue confrontando com MUNICÍPIO DE GUARACIAMA, com os seguintes azimutes e distâncias, 214°22'02" e de 819,59m até o vértice **P071**, de coordenadas **N 8.123.217,460m e E 652.210,288m**; 171°10'49" e de 784,77m até o vértice **P072**, de coordenadas **N 8.122.441,967m e E 652.330,616m**; 279°10'13" e de 711,85m até o vértice **P073**, de coordenadas **N 8.122.555,416m e E 651.627,863m**; 236°01'53" e de 606,84m até o vértice **P074**, de coordenadas **N 8.122.216,353m e E 651.124,589m**; 287°03'46" e de 486,26m até o vértice **P075**, de coordenadas **N 8.122.359,031m e E 650.659,734m**; 248°00'05" e de 753,77m até o vértice **P076**, de coordenadas **N 8.122.076,681m e E 649.960,847m**; 211°59'26" e de 509,56m até o vértice **P077**, de coordenadas **N 8.121.644,505m e E 649.690,893m**; 244°49'08" e de 1.543,28m até o vértice **P078**, de coordenadas **N 8.120.987,870m e E 648.294,269m**; 217°47'21" e de 510,52m até o vértice **P079**, de coordenadas **N 8.120.584,419m e E 647.981,444m**; 286°38'47" e de 1.026,29m até o vértice **P080**, de coordenadas **N 8.120.878,415m e E 646.998,168m**; 329°44'41" e de 258,30m até o vértice **P081**, de coordenadas **N 8.121.101,530m e E 646.868,024m**; deste segue confrontando com MUNICÍPIO DE GLAUCILÂNDIA, com os seguintes azimutes e distâncias, 65°32'06" e de 1.026,68m até o vértice **P082**, de coordenadas **N 8.121.526,719m e E 647.802,526m**; 35°18'50" e de 402,10m até o vértice **P083**, de coordenadas **N 8.121.854,832m e E 648.034,962m**; 96°22'47" e de 535,96m até o vértice **P084**, de coordenadas **N 8.121.795,277m e E 648.567,601m**; 65°47'55" e de 360,85m até o vértice **P085**, de coordenadas **N 8.121.943,206m e E 648.896,735m**; 3°10'30" e de 518,47m até o vértice **P086**, de coordenadas **N 8.122.460,880m e E 648.925,450m**; 46°29'05" e de 1.276,08m até o vértice **P087**, de coordenadas **N 8.123.339,528m e E 649.850,853m**; 14°46'33" e de 799,24m até o vértice **P088**, de coordenadas **N 8.124.112,341m e E 650.054,691m**; 89°56'37" e de 446,76m até o vértice **P089**, de coordenadas **N 8.124.112,782m e E 650.501,450m**; 36°03'36" e de 474,56m até o vértice **P090**, de coordenadas **N 8.124.496,414m e E 650.780,790m**; 133°08'23" e de 558,42m até o vértice **P091**, de coordenadas **N 8.124.114,576m e E 651.188,265m**; 70°00'25" e de 672,11m até o vértice **P092**, de coordenadas **N 8.124.344,375m e E 651.819,868m**; 15°33'04" e de 1.010,37m até o vértice **P093**, de coordenadas **N 8.125.317,756m e E 652.090,745m**; 29°00'08" e de 1.035,73m até o vértice **P094**, de coordenadas **N 8.126.223,607m e E 652.592,914m**; 352°47'27" e de 992,74m até o vértice **P095**, de coordenadas **N 8.127.208,495m e E 652.468,334m**; 340°00'37" e de 1.366,13m até o vértice **P096**, de coordenadas **N 8.128.492,322m e E 652.001,319m**; 287°19'49" e de 912,73m até o vértice **P097**, de coordenadas **N 8.128.764,203m e E 651.130,028m**; 320°50'07" e de 3.159,18m até o vértice **P098**, de coordenadas **N 8.131.213,616m e E 649.134,838m**; 303°24'31" e de 1.283,12m até o vértice **P099**, de coordenadas **N 8.131.920,106m e E 648.063,736m**; 253°21'06" e de 904,93m até o vértice **P100**, de coordenadas **N 8.131.660,848m e E 647.196,743m**; 332°41'03" e de 901,10m até o vértice **P101**, de coordenadas **N 8.132.461,461m e E 646.783,234m**; 281°22'08" e de 604,77m até o vértice **P102**, de coordenadas **N 8.132.580,678m e E 646.190,328m**; 32°02'08" e de 992,82m até o vértice **P103**, de coordenadas **N**



8.133.422,307m e E 646.716,965m; 9°37'03" e de 438,99m até o vértice P104, de coordenadas N
8.133.855,123m e E 646.790,306m; 338°57'44" e de 866,97m até o vértice P105, de coordenadas N
8.134.664,305m e E 646.479,078m; 7°49'12" e de 573,34m até o vértice P106, de coordenadas N
8.135.232,310m e E 646.557,087m; 351°38'33" e de 1.187,09m até o vértice P107, de coordenadas N
8.136.406,791m e E 646.384,544m; 308°44'58" e de 1.402,54m até o vértice P108, de coordenadas N
8.137.284,669m e E 645.290,714m; 31°25'37" e de 447,32m até o vértice P109, de coordenadas N
8.137.666,367m e E 645.523,951m; 7°20'41" e de 1.163,53m até o vértice P110, de coordenadas N
8.138.820,355m e E 645.672,698m; 348°30'43" e de 415,55m até o vértice P111, de coordenadas N
8.139.227,583m e E 645.589,934m; 284°57'32" e de 252,59m até o vértice P112, de coordenadas N
8.139.292,782m e E 645.345,909m; 247°27'39" e de 884,87m até o vértice P113, de coordenadas N
8.138.953,601m e E 644.528,630m; 286°49'25" e de 987,29m até o vértice P114, de coordenadas N
8.139.239,349m e E 643.583,599m; 353°57'49" e de 421,80m até o vértice P115, de coordenadas N
8.139.658,807m e E 643.539,243m; 327°52'28" e de 435,39m até o vértice P116, de coordenadas N
8.140.027,531m e E 643.307,714m; 299°17'20" e de 290,09m até o vértice P117, de coordenadas N
8.140.169,446m e E 643.054,709m; 247°08'25" e de 658,24m até o vértice P118, de coordenadas N
8.139.913,736m e E 642.448,169m; 315°17'49" e de 1.705,01m até o vértice P119, de coordenadas N
8.141.125,592m e E 641.248,804m; deste segue confrontando com MUNICÍPIO DE MONTES
CLAROS, com os seguintes azimutes e distâncias, 282°14'59" e de 608,02m até o vértice P120, de
coordenadas N 8.141.254,597m e E 640.654,632m; 336°57'52" e de 201,13m até o vértice P121, de
coordenadas N 8.141.439,690m e E 640.575,930m; 36°57'01" e de 451,34m até o vértice P122, de
coordenadas N 8.141.800,379m e E 640.847,238m; 90°54'57" e de 594,74m até o vértice P123, de
coordenadas N 8.141.790,872m e E 641.441,906m; 26°15'59" e de 214,61m até o vértice P124, de
coordenadas N 8.141.983,324m e E 641.536,882m; 296°12'00" e de 358,51m até o vértice P125, de
coordenadas N 8.142.141,608m e E 641.215,205m; 255°42'48" e de 243,37m até o vértice P126, de
coordenadas N 8.142.081,551m e E 640.979,359m; 306°25'34" e de 448,31m até o vértice P127, de
coordenadas N 8.142.347,750m e E 640.618,640m; 326°44'29" e de 586,25m até o vértice P128, de
coordenadas N 8.142.837,975m e E 640.297,130m; 22°01'09" e de 311,88m até o vértice P129, de
coordenadas N 8.143.127,107m e E 640.414,060m; 316°24'39" e de 214,78m até o vértice P130, de
coordenadas N 8.143.282,671m e E 640.265,974m; 232°15'22" e de 261,50m até o vértice P131, de
coordenadas N 8.143.122,601m e E 640.059,195m; 310°14'48" e de 475,21m até o vértice P132, de
coordenadas N 8.143.429,627m e E 639.696,478m; 281°36'44" e de 742,87m até o vértice P133, de
coordenadas N 8.143.579,156m e E 638.968,811m; 45°22'30" e de 572,23m até o vértice P134, de
coordenadas N 8.143.981,127m e E 639.376,080m; 323°45'03" e de 211,36m até o vértice P135, de
coordenadas N 8.144.151,580m e E 639.251,103m; 278°04'37" e de 491,34m até o vértice P136, de
coordenadas N 8.144.220,615m e E 638.764,637m; 1°20'44" e de 686,68m até o vértice P137, de
coordenadas N 8.144.907,101m e E 638.780,760m; 21°47'19" e de 1.977,70m até o vértice P138, de
coordenadas N 8.146.743,513m e E 639.514,849m; 349°16'00" e de 252,81m até o vértice P139, de
coordenadas N 8.146.991,904m e E 639.467,765m; 282°10'45" e de 510,13m até o vértice P140, de
coordenadas N 8.147.099,526m e E 638.969,120m; 50°03'41" e de 675,02m até o vértice P141, de
coordenadas N 8.147.532,865m e E 639.486,679m; 330°07'49" e de 418,84m até o vértice P142, de
coordenadas N 8.147.896,066m e E 639.278,084m; 30°34'23" e de 232,10m até o vértice P143, de
coordenadas N 8.148.095,901m e E 639.396,139m; 329°20'11" e de 287,60m até o vértice P144, de
coordenadas N 8.148.343,285m e E 639.249,465m; 83°23'00" e de 525,24m até o vértice P145, de
coordenadas N 8.148.403,808m e E 639.771,210m; 114°49'40" e de 591,90m até o vértice P146, de
coordenadas N 8.148.155,276m e E 640.308,399m; 27°05'42" e de 329,87m até o vértice P147, de
coordenadas N 8.148.448,946m e E 640.458,646m; 77°50'06" e de 890,92m até o vértice P148, de
coordenadas N 8.148.636,688m e E 641.329,564m; 340°22'14" e de 327,13m até o vértice P149, de
coordenadas N 8.148.944,811m e E 641.219,669m; 296°15'33" e de 643,93m até o vértice P150, de
coordenadas N 8.149.229,705m e E 640.642,193m; 28°03'26" e de 565,13m até o vértice P151, de
coordenadas N 8.149.728,418m e E 640.908,004m; 122°31'15" e de 350,68m até o vértice P152, de
coordenadas N 8.149.539,893m e E 641.203,693m; 71°55'57" e de 243,00m até o vértice P153, de
coordenadas N 8.149.615,256m e E 641.434,712m; 23°49'38" e de 412,96m até o vértice P154, de
coordenadas N 8.149.993,016m e E 641.601,538m; 95°20'30" e de 463,41m até o vértice P155, de
coordenadas N 8.149.949,875m e E 642.062,932m; 30°17'58" e de 301,66m até o vértice P156, de
coordenadas N 8.150.210,327m e E 642.215,124m; 309°48'52" e de 257,31m até o vértice P157, de
coordenadas N 8.150.375,084m e E 642.017,477m; deste segue confrontando com MUNICÍPIO DE
FRANCISCO SÁ, com os seguintes azimutes e distâncias, 61°16'32" e de 741,51m até o vértice P158,
de coordenadas N 8.150.731,449m e E 642.667,734m; 88°29'51" e de 362,73m até o vértice P159, de



coordenadas N 8.150.740,959m e E 643.030,334m; 46°52'05" e de 546,99m até o vértice P160, de coordenadas N 8.151.114,927m e E 643.429,519m; 80°27'36" e de 1.110,86m até o vértice P161, de coordenadas N 8.151.299,038m e E 644.525,017m; 33°34'01" e de 463,76m até o vértice P162, de coordenadas N 8.151.685,462m e E 644.781,436m; 115°08'34" e de 503,72m até o vértice P163, de coordenadas N 8.151.471,443m e E 645.237,432m; 8°39'00" e de 247,21m até o vértice P164, de coordenadas N 8.151.715,843m e E 645.274,613m; 126°49'03" e de 330,77m até o vértice P165, de coordenadas N 8.151.517,620m e E 645.539,414m; 28°30'57" e de 192,96m até o vértice P166, de coordenadas N 8.151.687,174m e E 645.631,535m; 70°17'08" e de 695,52m até o vértice P167, de coordenadas N 8.151.921,797m e E 646.286,287m; ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central 45 WGr**, tendo como o datum **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculadas no plano de projeção UTM.

Montes Claros, 20 de maio de 2017.



JOSÉ ELIAS RABELO

CREA MG-90.801/D

Código Credenciamento

ART nº 14201700000003917696