

## MEMORIAL DESCRITIVO

**Distrito de Panorâmica**  
Município de Montes Claros-MG  
Lei Estadual 6.769, de 13/05/1976

Área: 6.218,20771 ha

Perímetro: 32.619,15 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P01**, de coordenadas **N 8.196.662,42m** e **E 606.683,04m**; deste segue limitando com o DISTRITO DE SANTA ROSA DE LIMA com os seguintes azimutes e distâncias, **94°45'27"** e de **412,95m** até o vértice **P02**, de coordenadas **N 8.196.628,17m** e **E 607.094,57m**; **97°06'57"** e de **276,48m** até o vértice **P03**, de coordenadas **N 8.196.593,92m** e **E 607.368,92m**; **126°50'04"** e de **171,39m** até o vértice **P04**, de coordenadas **N 8.196.491,17m** e **E 607.506,10m**; **161°32'34"** e de **541,61m** até o vértice **P05**, de coordenadas **N 8.195.977,42m** e **E 607.677,57m**; **163°16'49"** e de **715,23m** até o vértice **P06**, de coordenadas **N 8.195.292,42m** e **E 607.883,34m**; **159°59'35"** e de **400,94m** até o vértice **P07**, de coordenadas **N 8.194.915,68m** e **E 608.020,51m**; **156°46'28"** e de **260,89m** até o vértice **P08**, de coordenadas **N 8.194.675,93m** e **E 608.123,40m**; **180°00'00"** e de **308,25m** até o vértice **P09**, de coordenadas **N 8.194.367,68m** e **E 608.123,40m**; **172°51'57"** e de **276,14m** até o vértice **P10**, de coordenadas **N 8.194.093,68m** e **E 608.157,69m**; **161°32'34"** e de **216,64m** até o vértice **P11**, de coordenadas **N 8.193.888,18m** e **E 608.226,28m**; **143°05'40"** e de **171,33m** até o vértice **P12**, de coordenadas **N 8.193.751,18m** e **E 608.329,16m**; **146°16'32"** e de **247,08m** até o vértice **P13**, de coordenadas **N 8.193.545,68m** e **E 608.466,34m**; **146°16'32"** e de **123,54m** até o vértice **P14**, de coordenadas **N 8.193.442,94m** e **E 608.534,93m**; **158°10'22"** e de **184,47m** até o vértice **P15**, de coordenadas **N 8.193.271,69m** e **E 608.603,52m**; **180°00'00"** e de **239,75m** até o vértice **P16**, de coordenadas **N 8.193.031,94m** e **E 608.603,52m**; **187°08'04"** e de **276,14m** até o vértice **P17**, de coordenadas **N 8.192.757,94m** e **E 608.569,22m**; **198°27'25"** e de **108,32m** até o vértice **P18**, de coordenadas **N 8.192.655,19m** e **E 608.534,93m**; **243°27'52"** e de **153,33m** até o vértice **P19**, de coordenadas **N 8.192.586,69m** e **E 608.397,75m**; **187°08'03"** e de **276,14m** até o vértice **P20**, de coordenadas **N 8.192.312,69m** e **E 608.363,46m**; **168°40'33"** e de **174,65m** até o vértice **P21**, de coordenadas **N 8.192.141,44m** e **E 608.397,75m**; **189°28'27"** e de **208,34m** até o vértice **P22**, de coordenadas **N 8.191.935,94m** e **E 608.363,46m**; **191°19'28"** e de **174,65m** até o vértice **P23**, de coordenadas **N 8.191.764,70m** e **E 608.329,16m**; **194°03'13"** e de **423,68m** até o vértice **P24**, de coordenadas **N 8.191.353,70m** e **E 608.226,28m**; **186°20'54"** e de **310,15m** até o vértice **P25**, de coordenadas **N 8.191.045,45m** e **E 608.191,99m**; **209°05'10"** e de **352,73m** até o vértice **P26**, de coordenadas **N 8.190.737,20m** e **E 608.020,51m**; **198°27'26"** e de **433,29m** até o vértice **P27**, de coordenadas **N 8.190.326,20m** e **E 607.883,34m**; **192°06'36"** e de **490,41m** até o vértice **P28**, de coordenadas **N 8.189.846,71m** e **E 607.780,45m**; **200°00'25"** e de **801,89m** até o vértice **P29**, de coordenadas **N 8.189.093,21m** e **E 607.506,10m**; **202°38'47"** e de **445,33m** até o vértice **P30**, de coordenadas **N 8.188.682,22m** e **E 607.334,63m**; **212°02'20"** e de **323,23m** até o vértice **P31**, de coordenadas **N 8.188.408,22m** e **E 607.163,16m**; **265°14'33"** e de **412,95m** até o vértice **P32**, de coordenadas **N 8.188.373,97m** e **E 606.751,63m**; **278°07'11"** e de **484,98m** até o vértice **P33**, de coordenadas **N 8.188.442,47m** e **E 606.271,51m**; **254°04'27"** e de **249,64m** até o vértice **P34**, de coordenadas **N 8.188.373,97m** e **E 606.031,45m**; **239°46'33"** e de **476,27m** até o vértice **P35**, de coordenadas **N 8.188.134,22m** e **E 605.619,92m**; **237°17'55"** e de **570,55m** até o vértice **P36**, de coordenadas **N 8.187.825,97m** e **E 605.139,80m**; **243°27'53"** e de **383,32m** até o vértice **P37**, de coordenadas **N 8.187.654,72m** e **E 604.796,85m**; **221°13'22"** e de **364,29m** até o vértice **P38**, de coordenadas **N 8.187.380,72m** e **E 604.556,79m**; **210°59'48"** e de **199,78m** até o vértice **P39**, de coordenadas **N 8.187.209,47m** e **E 604.453,91m**; **209°46'37"** e de **276,22m** até o vértice **P40**, de coordenadas **N 8.186.969,73m** e **E 604.316,73m**; **210°59'48"** e de **199,78m** até o vértice **P41**, de coordenadas **N 8.186.798,48m** e **E 604.213,85m**; **220°38'17"** e de **315,94m** até o vértice **P42**, de coordenadas **N 8.186.558,73m** e **E 604.008,09m**; **208°06'12"** e de **582,41m** até o vértice **P43**, de coordenadas **N 8.186.044,98m** e **E 603.733,73m**; **218°41'46"** e de **123,73m** até o vértice **P44**, de coordenadas **N 8.185.948,41m** e **E 603.656,38m**; deste segue limitando com o DISTRITO DE MIRALTA com os seguintes azimutes e distâncias, **297°03'28"** e de **78,07m** até o vértice **P45**, de coordenadas **N 8.185.983,92m** e **E 603.586,85m**; **288°35'29"** e de **105,40m** até o vértice **P46**, de coordenadas **N 8.186.017,53m** e **E 603.486,95m**; **278°51'30"** e de **96,98m** até o vértice **P47**, de coordenadas **N 8.186.032,46m** e **E 603.391,13m**; **272°45'06"** e de **158,39m** até o vértice **P48**, de coordenadas **N 8.186.040,07m** e **E 603.232,92m**; **274°08'03"** e de **117,64m** até o vértice **P49**, de coordenadas **N 8.186.048,55m** e **E 603.115,59m**; **280°39'06"** e de **189,46m** até o vértice **P50**, de coordenadas **N 8.186.083,57m** e **E 602.929,39m**; **287°59'40"** e de **170,82m** até o vértice **P51**, de coordenadas **N 8.186.136,34m** e **E 602.766,93m**; **300°12'29"** e de **146,68m** até o vértice **P52**, de coordenadas **N 8.186.210,14m** e **E 602.640,16m**; **318°15'06"** e de **109,60m** até o vértice **P53**, de coordenadas **N 8.186.291,91m** e **E 602.567,19m**; **332°41'35"** e de **187,78m** até o vértice **P54**, de coordenadas **N 8.186.458,76m** e **E 602.481,04m**; **328°09'53"** e de **125,61m** até o vértice **P55**, de coordenadas **N 8.186.565,48m** e **E 602.414,78m**; **307°37'11"** e de **101,52m** até o vértice **P56**, de coordenadas **N 8.186.627,44m** e **E 602.334,37m**; **286°11'04"** e de **126,91m** até o vértice **P57**, de coordenadas **N 8.186.662,82m** e **E 602.212,50m**; **273°32'04"** e de **168,89m** até o vértice **P58**, de coordenadas **N 8.186.673,23m** e **E 602.043,93m**; **267°38'03"** e de **246,00m** até o vértice **P59**, de coordenadas **N 8.186.663,07m** e **E 601.798,14m**; **263°00'17"** e de **376,85m** até o vértice **P60**, de coordenadas **N 8.186.617,18m** e **E 601.424,09m**; deste segue limitando com o MUNICÍPIO DE MIRABELA com os seguintes azimutes e distâncias, **344°31'07"** e de **184,01m** até o vértice **P61**, de coordenadas **N 8.186.794,51m** e **E 601.374,97m**; **7°56'37"** e de **522,11m** até o vértice **P62**, de coordenadas **N 8.187.311,61m** e **E 601.447,13m**;

312°51'56" e de 1.624,19m até o vértice **P63**, de coordenadas **N 8.188.416,51m** e **E 600.256,67m**; 8°30'10" e de 435,29m até o vértice **P64**, de coordenadas **N 8.188.847,02m** e **E 600.321,04m**; 29°50'00" e de 1.519,87m até o vértice **P65**, de coordenadas **N 8.190.165,47m** e **E 601.077,14m**; 354°34'16" e de 555,35m até o vértice **P66**, de coordenadas **N 8.190.718,33m** e **E 601.024,60m**; 335°58'20" e de 854,15m até o vértice **P67**, de coordenadas **N 8.191.498,47m** e **E 600.676,80m**; 16°04'04" e de 1.841,70m até o vértice **P68**, de coordenadas **N 8.193.268,22m** e **E 601.186,54m**; 357°36'48" e de 1.945,56m até o vértice **P69**, de coordenadas **N 8.195.212,09m** e **E 601.105,51m**; 18°43'20" e de 508,12m até o vértice **P70**, de coordenadas **N 8.195.693,33m** e **E 601.268,61m**; deste segue limitando com o DISTRITO DE SANTA ROSA DE LIMA com os seguintes azimutes e distâncias, 112°37'08" e de 329,96m até o vértice **P71**, de coordenadas **N 8.195.566,42m** e **E 601.573,19m**; 97°35'06" e de 518,96m até o vértice **P72**, de coordenadas **N 8.195.497,92m** e **E 602.087,61m**; 85°36'25" e de 447,14m até o vértice **P73**, de coordenadas **N 8.195.532,17m** e **E 602.533,43m**; 68°59'14" e de 477,58m até o vértice **P74**, de coordenadas **N 8.195.703,42m** e **E 602.979,26m**; 36°54'20" e de 342,66m até o vértice **P75**, de coordenadas **N 8.195.977,42m** e **E 603.185,02m**; 61°25'15" e de 429,58m até o vértice **P76**, de coordenadas **N 8.196.182,92m** e **E 603.562,26m**; 70°02'26" e de 401,34m até o vértice **P77**, de coordenadas **N 8.196.319,92m** e **E 603.939,50m**; 95°11'16" e de 378,79m até o vértice **P78**, de coordenadas **N 8.196.285,67m** e **E 604.316,73m**; 127°50'21" e de 390,82m até o vértice **P79**, de coordenadas **N 8.196.045,92m** e **E 604.625,38m**; 99°27'01" e de 417,19m até o vértice **P80**, de coordenadas **N 8.195.977,42m** e **E 605.036,91m**; 75°58'53" e de 282,78m até o vértice **P81**, de coordenadas **N 8.196.045,92m** e **E 605.311,27m**; 45°02'14" e de 533,15m até o vértice **P82**, de coordenadas **N 8.196.422,67m** e **E 605.688,50m**; 66°03'55" e de 337,69m até o vértice **P83**, de coordenadas **N 8.196.559,67m** e **E 605.997,15m**; 75°58'52" e de 282,78m até o vértice **P84**, de coordenadas **N 8.196.628,17m** e **E 606.271,51m**; 85°14'33" e de 412,95m até o vértice **P01**, de coordenadas **N 8.196.662,42m** e **E 606.683,04m**; 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, 09 de maio de 2017.

  
\_\_\_\_\_  
JOSE ELIAS RABELO

CREA

Código Credenciamento  
ART nº 14201700000003917696

		--. Fone Fax		
P44	603656.38	8185948.41	218°41'38"	123,729
P45	603586.85	8185983.92	297°03'15"	78,073
P46	603486.95	8186017.53	288°35'41"	105,402
P47	603391.13	8186032.46	278°51'22"	96,976
P48	603232.92	8186040.07	272°45'14"	158,393
P49	603115.59	8186048.55	274°08'02"	117,636
P50	602929.39	8186083.57	280°39'06"	189,465
P51	602766.93	8186136.34	287°59'41"	170,815
P52	602640.16	8186210.14	300°12'22"	146,687
P53	602567.19	8186291.91	318°15'18"	109,594
P54	602481.04	8186458.76	332°41'28"	187,778
P55	602414.78	8186565.48	328°09'53"	125,617
P56	602334.37	8186627.44	307°36'58"	101,513
P57	602212.50	8186662.82	286°11'19"	126,902
P58	602043.93	8186673.23	273°32'02"	168,891
P59	601798.14	8186663.07	267°37'59"	246,000
P60	601424.09	8186617.18	263°00'20"	376,854
P61	601374.97	8186794.51	344°31'03"	184,007
P62	601447.13	8187311.61	7°56'39"	522,111
P63	600256.67	8188416.51	312°51'55"	1.624,192
P64	600321.04	8188847.02	8°30'14"	435,296
P65	601077.14	8190165.47	29°50'00"	1.519,868
P66	601024.60	8190718.33	354°34'17"	555,351
P67	600676.80	8191498.47	335°58'19"	854,156
P68	601186.54	8193268.22	16°04'05"	1.841,698
P69	601105.51	8195212.09	357°36'47"	1.945,558
P70	601268.61	8195693.33	18°43'20"	508,127
P71	601573.19	8195566.42	112°37'12"	329,962
P72	602087.61	8195497.92	97°35'06"	518,961
P73	602533.43	8195532.17	85°36'25"	447,134
P74	602979.26	8195703.42	68°59'15"	477,589
P75	603185.02	8195977.42	36°54'17"	342,656
P76	603562.26	8196182.92	61°25'15"	429,582
P77	603939.50	8196319.92	70°02'27"	401,347
P78	604316.73	8196285.67	95°11'16"	378,782
P79	604625.38	8196045.92	127°50'20"	390,826
P80	605036.91	8195977.42	99°27'01"	417,192
P81	605311.27	8196045.92	75°58'53"	282,782
P82	605688.50	8196422.67	45°02'11"	533,144
P83	605997.15	8196559.67	66°03'54"	337,689
P84	606271.51	8196628.17	75°58'53"	282,782
P01	606683.04	8196662.42	85°14'33"	412,953

Áreas m <sup>2</sup>	Informada	Calculada	Diferenças
	62.182.000,000	62.182.082,070	-82,070 m <sup>2</sup>
Hectares	6.218,2000	6.218,2082	-0,0082 Ha
Alqueires	2.569,50	2.569,51	-0,01 Alqs.
Perímetro	32.619,150	32.619,185	-0,035 m

Interessado:  
Finalidade:

**Responsável Técnico pelo serviço topográfico:**

\_\_\_\_\_

Crea: Cod. Inbra: