



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

**LEI N.º 2.440 DE 09 DE DEZEMBRO DE 2021**

*“Altera o perímetro urbano de Bueno Brandão e dá outras providências.”*

**A CÂMARA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO, ESTADO DE MINAS GERAIS, APROVA E EU PREFEITO SANCIONO A SEGUINTE LEI:**

Art. 1.º O perímetro urbano da cidade de Bueno Brandão, conforme mapa e memorial descritivo constantes do Anexo I da presente lei, passa a compor-se dentro das seguintes confrontações e limites, iniciando a descrição no vértice 01:

Estação	Vante	Azimute	Distância (m)	Estação	Vante	Azimute	Distância (m)
V01	V02	101°02'21"	682,91	V170	V171	211°38'45"	12,12
V02	V03	107°48'18"	583,98	V171	V172	311°23'55"	18,22
V03	V04	106°46'40"	427,10	V172	V173	285°31'53"	20,86
V04	V05	120°27'15"	292,41	V173	V174	269°28'19"	12,29
V05	V06	166°22'46"	181,70	V174	V175	262°23'32"	15,65
V06	V07	175°05'59"	469,70	V175	V176	192°25'18"	8,57
V07	V08	142°47'35"	343,12	V176	V177	187°14'40"	18,78
V08	V09	156°17'25"	40,70	V177	V178	167°24'14"	12,46
V09	V10	191°34'06"	13,10	V178	V179	124°14'18"	15,73
V10	V11	192°21'53"	6,15	V179	V180	137°26'34"	24,13
V11	V12	203°31'55"	10,78	V180	V181	162°14'42"	17,43
V12	V13	226°57'08"	17,93	V181	V182	230°35'02"	13,25
V13	V14	256°41'56"	14,17	V182	V183	250°19'17"	13,65
V14	V15	153°18'49"	9,41	V183	V184	266°19'35"	11,62
V15	V16	181°13'32"	7,14	V184	V185	282°22'49"	8,60
V16	V17	270°53'30"	7,79	V185	V186	295°51'52"	11,52
V17	V18	281°31'20"	6,25	V186	V187	254°17'43"	7,31
V18	V19	295°37'59"	8,96	V187	V188	170°11'55"	6,95
V19	V20	163°55'49"	11,08	V188	V189	135°57'37"	17,37
V20	V21	179°09'30"	6,17	V189	V190	128°10'56"	23,18
V21	V22	175°23'42"	12,61	V190	V191	141°46'55"	14,34



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

V22	V23	187°06'05"	9,08	V191	V192	186°57'18"	8,02
V23	V24	239°21'19"	11,92	V192	V193	221°07'03"	10,61
V24	V25	235°57'40"	12,37	V193	V194	273°04'19"	5,26
V25	V26	246°58'20"	7,37	V194	V195	296°06'27"	14,75
V26	V27	198°00'10"	8,76	V195	V196	296°30'30"	14,57
V27	V28	187°27'35"	7,78	V196	V197	280°37'00"	13,76
V28	V29	170°11'14"	11,53	V197	V198	269°32'53"	12,24
V29	V30	204°01'28"	4,36	V198	V199	222°06'25"	13,49
V30	V31	243°09'05"	5,64	V199	V200	202°19'09"	8,93
V31	V32	217°05'15"	5,67	V200	V201	207°32'16"	15,90
V32	V33	260°56'10"	3,66	V201	V202	213°26'41"	16,74
V33	V34	215°45'48"	7,30	V202	V203	193°39'27"	26,80
V34	V35	193°12'49"	6,64	V203	V204	223°14'38"	15,26
V35	V36	238°10'24"	4,25	V204	V205	237°05'22"	16,81
V36	V37	277°59'02"	7,80	V205	V206	237°20'55"	13,83
V37	V38	269°41'15"	3,60	V206	V207	256°17'08"	15,37
V38	V39	339°30'14"	5,37	V207	V208	264°53'56"	11,99
V39	V40	0°43'22"	5,06	V208	V209	313°15'12"	10,63
V40	V41	262°59'47"	7,31	V209	V210	348°06'47"	9,20
V41	V42	196°27'30"	7,13	V210	V211	358°21'35"	9,74
V42	V43	184°03'32"	12,87	V211	V212	340°00'07"	8,68
V43	V44	178°51'14"	10,22	V212	V213	276°47'07"	7,88
V44	V45	275°57'35"	9,31	V213	V214	235°56'13"	8,88
V45	V46	227°24'51"	6,84	V214	V215	177°25'35"	13,04
V46	V47	286°12'35"	5,38	V215	V216	162°20'57"	14,49
V47	V48	3°40'09"	12,29	V216	V217	165°44'31"	13,75
V48	V49	307°11'31"	8,43	V217	V218	189°16'52"	7,68
V49	V50	311°35'49"	6,92	V218	V219	232°51'26"	9,47
V50	V51	330°56'03"	6,44	V219	V220	175°50'13"	9,05
V51	V52	249°40'37"	6,00	V220	V221	206°57'33"	13,54
V52	V53	221°33'27"	6,90	V221	V222	289°14'29"	21,43
V53	V54	212°26'46"	10,39	V222	V223	300°11'26"	1,48
V54	V55	224°32'30"	13,76	V223	V224	272°55'34"	16,01
V55	V56	217°51'28"	11,90	V224	V225	258°20'48"	28,26



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

V56	V57	172°00'07"	13,38	V225	V226	292°02'39"	24,26
V57	V58	176°39'52"	13,83	V226	V227	269°29'29"	19,85
V58	V59	248°04'41"	18,85	V227	V228	214°38'40"	19,92
V59	V60	146°51'55"	18,10	V228	V229	187°43'30"	25,70
V60	V61	151°26'22"	13,89	V229	V230	279°41'15"	17,07
V61	V62	206°40'43"	13,93	V230	V231	291°46'54"	14,06
V62	V63	217°45'33"	30,91	V231	V232	252°19'54"	21,08
V63	V64	198°43'29"	21,23	V232	V233	293°24'45"	10,71
V64	V65	258°22'02"	21,36	V233	V234	33°25'10"	10,64
V65	V66	179°43'44"	13,31	V234	V235	34°51'26"	18,98
V66	V67	135°46'56"	19,16	V235	V236	25°26'54"	29,14
V67	V68	253°04'40"	5,43	V236	V237	0°25'36"	14,75
V68	V69	214°03'36"	36,15	V237	V238	285°01'32"	13,23
V69	V70	200°52'02"	30,41	V238	V239	237°26'05"	19,80
V70	V71	271°15'20"	17,64	V239	V240	206°20'36"	27,05
V71	V72	283°05'20"	33,12	V240	V241	252°21'30"	15,33
V72	V73	261°17'04"	27,82	V241	V242	265°07'11"	10,84
V73	V74	182°44'03"	16,00	V242	V243	210°20'08"	15,17
V74	V75	143°56'23"	10,82	V243	V244	261°24'25"	11,25
V75	V76	186°42'16"	24,34	V244	V245	322°16'20"	22,17
V76	V77	222°30'19"	6,06	V245	V246	4°22'47"	64,37
V77	V78	219°04'27"	82,17	V246	V247	311°33'20"	19,23
V78	V79	224°33'32"	4,36	V247	V248	300°09'54"	15,51
V79	V80	198°03'24"	18,25	V248	V249	262°09'24"	43,48
V80	V81	191°55'42"	21,62	V249	V250	233°16'31"	10,64
V81	V82	145°58'31"	16,76	V250	V251	244°06'20"	10,43
V82	V83	223°08'20"	23,41	V251	V252	257°27'44"	10,45
V83	V84	277°35'02"	28,33	V252	V253	279°47'05"	57,52
V84	V85	258°02'29"	10,53	V253	V254	346°35'07"	33,64
V85	V86	224°25'50"	41,85	V254	V255	5°19'23"	10,28
V86	V87	231°36'50"	19,11	V255	V256	353°50'19"	22,11
V87	V88	257°46'03"	17,12	V256	V257	3°28'33"	15,95
V88	V89	246°21'35"	16,62	V257	V258	3°56'02"	4,03
V89	V90	218°40'48"	15,02	V258	V259	16°57'10"	4,87



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

V90	V91	184°25'30"	17,80	V259	V260	12°15'53"	8,36
V91	V92	173°27'18"	19,84	V260	V261	345°38'47"	19,36
V92	V93	166°17'04"	27,22	V261	V262	350°46'59"	32,32
V93	V94	180°24'14"	21,74	V262	V263	329°36'56"	12,74
V94	V95	254°59'50"	20,26	V263	V264	321°45'32"	28,82
V95	V96	308°31'42"	14,48	V264	V265	322°08'54"	17,86
V96	V97	290°32'31"	21,57	V265	V266	32°25'50"	29,91
V97	V98	226°06'38"	39,15	V266	V267	31°39'29"	40,87
V98	V99	214°10'51"	28,57	V267	V268	33°28'03"	23,06
V99	V100	183°51'25"	22,56	V268	V269	34°55'00"	11,22
V100	V101	156°12'15"	24,06	V269	V270	42°23'36"	10,45
V101	V102	246°26'29"	18,48	V270	V271	58°09'33"	10,86
V102	V103	214°30'15"	22,99	V271	V272	66°38'35"	6,97
V103	V104	239°43'43"	21,61	V272	V273	73°11'25"	7,02
V104	V105	255°37'46"	20,40	V273	V274	79°08'36"	6,64
V105	V106	179°37'52"	21,37	V274	V275	86°53'57"	6,03
V106	V107	179°32'27"	21,60	V275	V276	88°07'04"	31,78
V107	V108	173°28'11"	22,91	V276	V277	85°48'53"	5,25
V108	V109	269°04'06"	17,19	V277	V278	81°58'27"	7,38
V109	V110	263°46'13"	18,00	V278	V279	80°27'40"	11,07
V110	V111	279°24'38"	27,10	V279	V280	64°56'54"	13,19
V111	V112	348°39'33"	13,48	V280	V281	64°35'19"	14,95
V112	V113	287°44'30"	16,64	V281	V282	55°23'43"	11,19
V113	V114	299°54'34"	7,90	V282	V283	50°54'48"	55,52
V114	V115	340°44'44"	7,63	V283	V284	64°30'38"	11,65
V115	V116	280°40'06"	7,73	V284	V285	48°45'52"	33,69
V116	V117	204°08'35"	15,08	V285	V286	55°16'06"	28,00
V117	V118	181°03'34"	16,41	V286	V287	56°17'37"	26,35
V118	V119	168°10'12"	27,76	V287	V288	58°32'52"	21,47
V119	V120	189°20'29"	37,94	V288	V289	178°19'47"	32,80
V120	V121	234°24'00"	25,62	V289	V290	104°25'44"	90,15
V121	V122	241°47'18"	26,79	V290	V291	1°24'25"	803,32
V122	V123	220°42'41"	26,39	V291	V292	4°21'51"	58,13
V123	V124	194°24'24"	13,70	V292	V293	17°18'41"	43,58



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

V124	V125	228°05'51"	23,26	V293	V294	43°45'27"	10,52
V125	V126	228°01'22"	7,91	V294	V295	43°45'28"	5,95
V126	V127	236°11'45"	27,53	V295	V296	19°09'18"	17,65
V127	V128	291°40'26"	28,83	V296	V297	35°51'08"	18,25
V128	V129	298°20'10"	12,74	V297	V298	26°50'12"	33,48
V129	V130	317°20'11"	26,31	V298	V299	24°05'08"	44,17
V130	V131	306°27'49"	188,30	V299	V300	30°29'41"	7,76
V131	V132	304°42'10"	59,55	V300	V301	354°33'43"	15,81
V132	V133	299°12'40"	86,30	V301	V302	8°08'22"	20,74
V133	V134	294°21'17"	73,24	V302	V303	21°55'21"	8,66
V134	V135	290°31'28"	95,57	V303	V304	353°46'54"	14,72
V135	V136	282°14'38"	75,64	V304	V305	16°32'50"	19,94
V136	V137	269°39'55"	36,78	V305	V306	14°09'26"	24,02
V137	V138	258°58'28"	26,73	V306	V307	358°37'46"	21,87
V138	V139	250°26'01"	40,08	V307	V308	43°41'58"	135,21
V139	V140	255°49'20"	72,00	V308	V309	356°13'27"	99,78
V140	V141	251°37'20"	75,73	V309	V310	25°16'26"	251,37
V141	V142	249°08'18"	40,09	V310	V311	324°37'08"	30,68
V142	V143	230°33'14"	30,87	V311	V312	305°58'56"	22,04
V143	V144	234°51'05"	25,54	V312	V313	216°57'17"	51,09
V144	V145	236°22'14"	31,26	V313	V314	216°14'35"	19,67
V145	V146	330°23'40"	23,80	V314	V315	238°11'47"	12,48
V146	V147	329°19'37"	45,62	V315	V316	239°34'06"	9,76
V147	V148	224°39'11"	32,32	V316	V317	246°51'59"	19,77
V148	V149	186°29'30"	16,34	V317	V318	239°42'19"	19,71
V149	V150	179°47'05"	15,68	V318	V319	228°56'14"	76,94
V150	V151	190°38'43"	23,81	V319	V320	311°57'54"	246,15
V151	V152	165°14'41"	25,59	V320	V321	65°52'37"	7,58
V152	V153	137°15'51"	26,79	V321	V322	59°29'39"	4,62
V153	V154	128°54'29"	19,19	V322	V323	55°54'16"	16,05
V154	V155	67°32'38"	32,63	V323	V324	82°04'38"	6,42
V155	V156	89°28'35"	21,86	V324	V325	76°39'23"	8,89
V156	V157	134°19'12"	11,80	V325	V326	70°41'44"	5,62
V157	V158	136°01'40"	29,99	V326	V327	66°20'07"	12,86



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

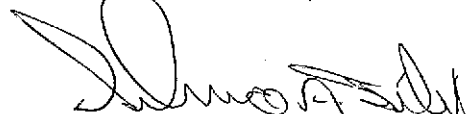
V158	V159	179°21'02"	30,14	V327	V328	60°55'40"	78,38
V159	V160	214°26'06"	25,83	V328	V329	64°37'33"	15,95
V160	V161	272°28'56"	12,26	V329	V330	84°43'33"	8,32
V161	V162	310°58'09"	15,50	V330	V331	88°12'13"	15,80
V162	V163	332°46'53"	7,18	V331	V332	91°55'56"	37,56
V163	V164	306°41'55"	13,75	V332	V333	85°56'55"	26,16
V164	V165	278°44'21"	23,50	V333	V334	75°19'11"	12,48
V165	V166	267°12'29"	17,45	V334	V335	59°39'33"	10,69
V166	V167	216°27'52"	12,90	V335	V336	41°50'52"	5,28
V167	V168	167°00'44"	26,95	V336	V337	79°19'41"	17,09
V168	V169	150°57'45"	41,93	V337	V338	338°24'28"	11,36
V169	V170	170°41'48"	16,88	V338	V01	339°09'26"	789,67

Art. 2.º Todas as coordenadas utilizadas nos memoriais descritivos desta lei estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, tendo como datum o SIRGAS 2000 e referência o vértice.01, que possui as seguintes Coordenadas Planas UTM: X:360276.947/ Y:7519080.444.

Art. 3.º A propriedade que for cortada pelo perímetro somente terá, como urbana, a área englobada por este, salve se a parte remanescente do terreno for inferior ao módulo rural estabelecido pelo INCRA, ocasião em que a propriedade será considerada, no todo, como urbana.

Art. 4.º Esta Lei, revogadas as disposições em contrário, em especial a lei n.º 2.162, de 20/12/2017, entra em vigor na data de sua publicação.

Gabinete do Prefeito, 09 de dezembro de 2021.

  
SILVIO ANTÔNIO FÉLIX  
Prefeito Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BUENO BRANDÃO**  
**ESTÂNCIA CLIMÁTICA E HIDROMINERAL**  
**CNPJ: 18.940.098/0001-22**

---

## MEMORIAL DESCRITIVO

**Propriedade:** Perímetro Urbano

**Município:** Bueno Brandão

**Estado:** Minas Gerais

**Finalidade:** Expansão Urbana

**Comarca:** Bueno Brandão

**Proprietário:** Prefeitura Municipal de Bueno Brandão

**Área Total:** 410,3473ha (Quatrocentos e dez hectares, trinta e quatro ares e setenta e três centiares).

### DESCRIÇÃO PERIMÉTRICA:

"Inicia-se no vértice denominado V01, daí segue com azimute e distância de 101°02'21" - 682,91m, até o vértice V02, daí segue com azimute e distância de 107°48'18" - 583,98m, até o vértice V03, daí segue com azimute e distância de 106°46'40" - 427,10m, até o vértice V04, daí segue com azimute e distância de 120°27'15" - 292,41m, até o vértice V05, daí segue com azimute e distância de 166°22'46" - 181,70m, até o vértice V06, daí segue com azimute e distância de 175°05'59" - 469,70m, até o vértice V07, daí segue com azimute e distância de 142°47'35" - 343,12m, até o vértice V08, daí segue com azimute e distância de 156°17'25" - 40,70m, até o vértice V09, daí segue com azimute e distância de 191°34'06" - 13,10m, até o vértice V10, daí segue com azimute e distância de 192°21'53" - 6,15m, até o vértice V11, daí segue com azimute e distância de 203°31'55" - 10,78m, até o vértice V12, daí segue com azimute e distância de 226°57'08" - 17,93m, até o vértice V13, daí segue com azimute e distância de 256°41'56" - 14,17m, até o vértice V14, daí segue com azimute e distância de 153°18'49" - 9,41m, até o vértice V15, daí segue com azimute e distância de 181°13'32" - 7,14m, até o vértice V16, daí segue com azimute e distância de 270°53'30" - 7,79m, até o vértice V17, daí segue com azimute e distância de 281°31'20" - 6,25m, até o vértice V18, daí segue com azimute e distância de 295°37'59" - 8,96m, até o vértice V19, daí segue com azimute e distância de 163°55'49" - 11,08m, até o vértice V20, daí segue com azimute e distância de 179°09'30" - 6,17m, até o vértice V21, daí segue com azimute e distância de 175°23'42" - 12,61m, até o vértice V22, daí segue com azimute e distância de 187°06'05" - 9,08m,



até o vértice V23, daí segue com azimute e distância de  $239^{\circ}21'19''$  - 11,92m, até o vértice V24, daí segue com azimute e distância de  $235^{\circ}57'40''$  - 12,37m, até o vértice V25, daí segue com azimute e distância de  $246^{\circ}58'20''$  - 7,37m, até o vértice V26, daí segue com azimute e distância de  $198^{\circ}00'10''$  - 8,76m, até o vértice V27, daí segue com azimute e distância de  $187^{\circ}27'35''$  - 7,78m, até o vértice V28, daí segue com azimute e distância de  $170^{\circ}11'14''$  - 11,53m, até o vértice V29, daí segue com azimute e distância de  $204^{\circ}01'28''$  - 4,36m, até o vértice V30, daí segue com azimute e distância de  $243^{\circ}09'05''$  - 5,64m, até o vértice V31, daí segue com azimute e distância de  $217^{\circ}05'15''$  - 5,67m, até o vértice V32, daí segue com azimute e distância de  $260^{\circ}56'10''$  - 3,66m, até o vértice V33, daí segue com azimute e distância de  $215^{\circ}45'48''$  - 7,30m, até o vértice V34, daí segue com azimute e distância de  $193^{\circ}12'49''$  - 6,64m, até o vértice V35, daí segue com azimute e distância de  $238^{\circ}10'24''$  - 4,25m, até o vértice V36, daí segue com azimute e distância de  $277^{\circ}59'02''$  - 7,80m, até o vértice V37, daí segue com azimute e distância de  $269^{\circ}41'15''$  - 3,60m, até o vértice V38, daí segue com azimute e distância de  $339^{\circ}30'14''$  - 5,37m, até o vértice V39, daí segue com azimute e distância de  $0^{\circ}43'22''$  - 5,06m, até o vértice V40, daí segue com azimute e distância de  $262^{\circ}59'47''$  - 7,31m, até o vértice V41, daí segue com azimute e distância de  $196^{\circ}27'30''$  - 7,13m, até o vértice V42, daí segue com azimute e distância de  $184^{\circ}03'32''$  - 12,87m, até o vértice V43, daí segue com azimute e distância de  $178^{\circ}51'14''$  - 10,22m, até o vértice V44, daí segue com azimute e distância de  $275^{\circ}57'35''$  - 9,31m, até o vértice V45, daí segue com azimute e distância de  $227^{\circ}24'51''$  - 6,84m, até o vértice V46, daí segue com azimute e distância de  $286^{\circ}12'35''$  - 5,38m, até o vértice V47, daí segue com azimute e distância de  $3^{\circ}40'09''$  - 12,29m, até o vértice V48, daí segue com azimute e distância de  $307^{\circ}11'31''$  - 8,43m, até o vértice V49, daí segue com azimute e distância de  $311^{\circ}35'49''$  - 6,92m, até o vértice V50, daí segue com azimute e distância de  $330^{\circ}56'03''$  - 6,44m, até o vértice V51, daí segue com azimute e distância de  $249^{\circ}40'37''$  - 6,00m, até o vértice V52, daí segue com azimute e distância de  $221^{\circ}33'27''$  - 6,90m, até o vértice V53, daí segue com azimute e distância de  $212^{\circ}26'46''$  - 10,39m, até o vértice V54, daí segue com azimute e distância de  $224^{\circ}32'30''$  - 13,76m, até o vértice V55, daí segue com azimute e distância de  $217^{\circ}51'28''$  - 11,90m, até o vértice V56, daí segue com azimute e distância de  $172^{\circ}00'07''$  - 13,38m, até o vértice V57, daí segue com azimute e distância de  $176^{\circ}39'52''$  - 13,83m, até o vértice V58, daí segue com azimute e distância de  $248^{\circ}04'41''$  - 18,85m, até o vértice V59, daí segue com azimute e

distância de  $146^{\circ}51'55''$  - 18,10m, até o vértice V60, daí segue com azimute e distância de  $151^{\circ}26'22''$  - 13,89m, até o vértice V61, daí segue com azimute e distância de  $206^{\circ}40'43''$  - 13,93m, até o vértice V62, daí segue com azimute e distância de  $217^{\circ}45'33''$  - 30,91m, até o vértice V63, daí segue com azimute e distância de  $198^{\circ}43'29''$  - 21,23m, até o vértice V64, daí segue com azimute e distância de  $258^{\circ}22'02''$  - 21,36m, até o vértice V65, daí segue com azimute e distância de  $179^{\circ}43'44''$  - 13,31m, até o vértice V66, daí segue com azimute e distância de  $135^{\circ}46'56''$  - 19,16m, até o vértice V67, daí segue com azimute e distância de  $253^{\circ}04'40''$  - 5,43m, até o vértice V68, daí segue com azimute e distância de  $214^{\circ}03'36''$  - 36,15m, até o vértice V69, daí segue com azimute e distância de  $200^{\circ}52'02''$  - 30,41m, até o vértice V70, daí segue com azimute e distância de  $271^{\circ}15'20''$  - 17,64m, até o vértice V71, daí segue com azimute e distância de  $283^{\circ}05'20''$  - 33,12m, até o vértice V72, daí segue com azimute e distância de  $261^{\circ}17'04''$  - 27,82m, até o vértice V73, daí segue com azimute e distância de  $182^{\circ}44'03''$  - 16,00m, até o vértice V74, daí segue com azimute e distância de  $143^{\circ}56'23''$  - 10,82m, até o vértice V75, daí segue com azimute e distância de  $186^{\circ}42'16''$  - 24,34m, até o vértice V76, daí segue com azimute e distância de  $222^{\circ}30'19''$  - 6,06m, até o vértice V77, daí segue com azimute e distância de  $219^{\circ}04'27''$  - 82,17m, até o vértice V78, daí segue com azimute e distância de  $224^{\circ}33'32''$  - 4,36m, até o vértice V79, daí segue com azimute e distância de  $198^{\circ}03'24''$  - 18,25m, até o vértice V80, daí segue com azimute e distância de  $191^{\circ}55'42''$  - 21,62m, até o vértice V81, daí segue com azimute e distância de  $145^{\circ}58'31''$  - 16,76m, até o vértice V82, daí segue com azimute e distância de  $223^{\circ}08'20''$  - 23,41m, até o vértice V83, daí segue com azimute e distância de  $277^{\circ}35'02''$  - 28,33m, até o vértice V84, daí segue com azimute e distância de  $258^{\circ}02'29''$  - 10,53m, até o vértice V85, daí segue com azimute e distância de  $224^{\circ}25'50''$  - 41,85m, até o vértice V86, daí segue com azimute e distância de  $231^{\circ}36'50''$  - 19,11m, até o vértice V87, daí segue com azimute e distância de  $257^{\circ}46'03''$  - 17,12m, até o vértice V88, daí segue com azimute e distância de  $246^{\circ}21'35''$  - 16,62m, até o vértice V89, daí segue com azimute e distância de  $218^{\circ}40'48''$  - 15,02m, até o vértice V90, daí segue com azimute e distância de  $184^{\circ}25'30''$  - 17,80m, até o vértice V91, daí segue com azimute e distância de  $173^{\circ}27'18''$  - 19,84m, até o vértice V92, daí segue com azimute e distância de  $166^{\circ}17'04''$  - 27,22m, até o vértice V93, daí segue com azimute e distância de  $180^{\circ}24'14''$  - 21,74m, até o vértice V94, daí segue com azimute e distância de

254°59'50" - 20,26m, até o vértice V95, daí segue com azimute e distância de  
308°31'42" - 14,48m, até o vértice V96, daí segue com azimute e distância de  
290°32'31" - 21,57m, até o vértice V97, daí segue com azimute e distância de  
226°06'38" - 39,15m, até o vértice V98, daí segue com azimute e distância de  
214°10'51" - 28,57m, até o vértice V99, daí segue com azimute e distância de  
183°51'25" - 22,56m, até o vértice V100, daí segue com azimute e distância de  
156°12'15" - 24,06m, até o vértice V101, daí segue com azimute e distância de  
246°26'29" - 18,48m, até o vértice V102, daí segue com azimute e distância de  
214°30'15" - 22,99m, até o vértice V103, daí segue com azimute e distância de  
239°43'43" - 21,61m, até o vértice V104, daí segue com azimute e distância de  
255°37'46" - 20,40m, até o vértice V105, daí segue com azimute e distância de  
179°37'52" - 21,37m, até o vértice V106, daí segue com azimute e distância de  
179°32'27" - 21,60m, até o vértice V107, daí segue com azimute e distância de  
173°28'11" - 22,91m, até o vértice V108, daí segue com azimute e distância de  
269°04'06" - 17,19m, até o vértice V109, daí segue com azimute e distância de  
263°46'13" - 18,00m, até o vértice V110, daí segue com azimute e distância de  
279°24'38" - 27,10m, até o vértice V111, daí segue com azimute e distância de  
348°39'33" - 13,48m, até o vértice V112, daí segue com azimute e distância de  
287°44'30" - 16,64m, até o vértice V113, daí segue com azimute e distância de  
299°54'34" - 7,90m, até o vértice V114, daí segue com azimute e distância de  
340°44'44" - 7,63m, até o vértice V115, daí segue com azimute e distância de  
280°40'06" - 7,73m, até o vértice V116, daí segue com azimute e distância de  
204°08'35" - 15,08m, até o vértice V117, daí segue com azimute e distância de  
181°03'34" - 16,41m, até o vértice V118, daí segue com azimute e distância de  
168°10'12" - 27,76m, até o vértice V119, daí segue com azimute e distância de  
189°20'29" - 37,94m, até o vértice V120, daí segue com azimute e distância de  
234°24'00" - 25,62m, até o vértice V121, daí segue com azimute e distância de  
241°47'18" - 26,79m, até o vértice V122, daí segue com azimute e distância de  
220°42'41" - 26,39m, até o vértice V123, daí segue com azimute e distância de  
194°24'24" - 13,70m, até o vértice V124, daí segue com azimute e distância de  
228°05'51" - 23,26m, até o vértice V125, daí segue com azimute e distância de  
228°01'22" - 7,91m, até o vértice V126, daí segue com azimute e distância de  
236°11'45" - 27,53m, até o vértice V127, daí segue com azimute e distância de



291°40'26" - 28,83m, até o vértice V128, daí segue com azimute e distância de  
298°20'10" - 12,74m, até o vértice V129, daí segue com azimute e distância de  
317°20'11" - 26,31m, até o vértice V130, daí segue com azimute e distância de  
306°27'49" - 188,30m, até o vértice V131, daí segue com azimute e distância de  
304°42'10" - 59,55m, até o vértice V132, daí segue com azimute e distância de  
299°12'40" - 86,30m, até o vértice V133, daí segue com azimute e distância de  
294°21'17" - 73,24m, até o vértice V134, daí segue com azimute e distância de  
290°31'28" - 95,57m, até o vértice V135, daí segue com azimute e distância de  
282°14'38" - 75,64m, até o vértice V136, daí segue com azimute e distância de  
269°39'55" - 36,78m, até o vértice V137, daí segue com azimute e distância de  
258°58'28" - 26,73m, até o vértice V138, daí segue com azimute e distância de  
250°26'01" - 40,08m, até o vértice V139, daí segue com azimute e distância de  
255°49'20" - 72,00m, até o vértice V140, daí segue com azimute e distância de  
251°37'20" - 75,73m, até o vértice V141, daí segue com azimute e distância de  
249°08'18" - 40,09m, até o vértice V142, daí segue com azimute e distância de  
230°33'14" - 30,87m, até o vértice V143, daí segue com azimute e distância de  
234°51'05" - 25,54m, até o vértice V144, daí segue com azimute e distância de  
236°22'14" - 31,26m, até o vértice V145, daí segue com azimute e distância de  
330°23'40" - 23,80m, até o vértice V146, daí segue com azimute e distância de  
329°19'37" - 45,62m, até o vértice V147, daí segue com azimute e distância de  
224°39'11" - 32,32m, até o vértice V148, daí segue com azimute e distância de  
186°29'30" - 16,34m, até o vértice V149, daí segue com azimute e distância de  
179°47'05" - 15,68m, até o vértice V150, daí segue com azimute e distância de  
190°38'43" - 23,81m, até o vértice V151, daí segue com azimute e distância de  
165°14'41" - 25,59m, até o vértice V152, daí segue com azimute e distância de  
137°15'51" - 26,79m, até o vértice V153, daí segue com azimute e distância de  
128°54'29" - 19,19m, até o vértice V154, daí segue com azimute e distância de  
67°32'38" - 32,63m, até o vértice V155, daí segue com azimute e distância de 89°28'35"  
- 21,86m, até o vértice V156, daí segue com azimute e distância de 134°19'12" -  
11,80m, até o vértice V157, daí segue com azimute e distância de 136°01'40" - 29,99m,  
até o vértice V158, daí segue com azimute e distância de 179°21'02" - 30,14m, até o  
vértice V159, daí segue com azimute e distância de 214°26'06" - 25,83m, até o vértice  
V160, daí segue com azimute e distância de 272°28'56" - 12,26m, até o vértice V161,



daí segue com azimute e distância de  $310^{\circ}58'09''$  - 15,50m, até o vértice V162, daí segue com azimute e distância de  $332^{\circ}46'53''$  - 7,18m, até o vértice V163, daí segue com azimute e distância de  $306^{\circ}41'55''$  - 13,75m, até o vértice V164, daí segue com azimute e distância de  $278^{\circ}44'21''$  - 23,50m, até o vértice V165, daí segue com azimute e distância de  $267^{\circ}12'29''$  - 17,45m, até o vértice V166, daí segue com azimute e distância de  $216^{\circ}27'52''$  - 12,90m, até o vértice V167, daí segue com azimute e distância de  $167^{\circ}00'44''$  - 26,95m, até o vértice V168, daí segue com azimute e distância de  $150^{\circ}57'45''$  - 41,93m, até o vértice V169, daí segue com azimute e distância de  $170^{\circ}41'48''$  - 16,88m, até o vértice V170, daí segue com azimute e distância de  $211^{\circ}38'45''$  - 12,12m, até o vértice V171, daí segue com azimute e distância de  $311^{\circ}23'55''$  - 18,22m, até o vértice V172, daí segue com azimute e distância de  $285^{\circ}31'53''$  - 20,86m, até o vértice V173, daí segue com azimute e distância de  $269^{\circ}28'19''$  - 12,29m, até o vértice V174, daí segue com azimute e distância de  $262^{\circ}23'32''$  - 15,65m, até o vértice V175, daí segue com azimute e distância de  $192^{\circ}25'18''$  - 8,57m, até o vértice V176, daí segue com azimute e distância de  $187^{\circ}14'40''$  - 18,78m, até o vértice V177, daí segue com azimute e distância de  $167^{\circ}24'14''$  - 12,46m, até o vértice V178, daí segue com azimute e distância de  $124^{\circ}14'18''$  - 15,73m, até o vértice V179, daí segue com azimute e distância de  $137^{\circ}26'34''$  - 24,13m, até o vértice V180, daí segue com azimute e distância de  $162^{\circ}14'42''$  - 17,43m, até o vértice V181, daí segue com azimute e distância de  $230^{\circ}35'02''$  - 13,25m, até o vértice V182, daí segue com azimute e distância de  $250^{\circ}19'17''$  - 13,65m, até o vértice V183, daí segue com azimute e distância de  $266^{\circ}19'35''$  - 11,62m, até o vértice V184, daí segue com azimute e distância de  $282^{\circ}22'49''$  - 8,60m, até o vértice V185, daí segue com azimute e distância de  $295^{\circ}51'52''$  - 11,52m, até o vértice V186, daí segue com azimute e distância de  $254^{\circ}17'43''$  - 7,31m, até o vértice V187, daí segue com azimute e distância de  $170^{\circ}11'55''$  - 6,95m, até o vértice V188, daí segue com azimute e distância de  $135^{\circ}57'37''$  - 17,37m, até o vértice V189, daí segue com azimute e distância de  $128^{\circ}10'56''$  - 23,18m, até o vértice V190, daí segue com azimute e distância de  $141^{\circ}46'55''$  - 14,34m, até o vértice V191, daí segue com azimute e distância de  $186^{\circ}57'18''$  - 8,02m, até o vértice V192, daí segue com azimute e distância de  $221^{\circ}07'03''$  - 10,61m, até o vértice V193, daí segue com azimute e distância de  $273^{\circ}04'19''$  - 5,26m, até o vértice V194, daí segue com azimute e distância de





# Protec


Projetos Técnicos e Consultoria Rural e Ambiental

24°05'08" - 44,17m, até o vértice V299, daí segue com azimute e distância de 30°29'41" - 7,76m, até o vértice V300, daí segue com azimute e distância de 354°33'43" - 15,81m, até o vértice V301, daí segue com azimute e distância de 8°08'22" - 20,74m, até o vértice V302, daí segue com azimute e distância de 21°55'21" - 8,66m, até o vértice V303, daí segue com azimute e distância de 353°46'54" - 14,72m, até o vértice V304, daí segue com azimute e distância de 16°32'50" - 19,94m, até o vértice V305, daí segue com azimute e distância de 14°09'26" - 24,02m, até o vértice V306, daí segue com azimute e distância de 358°37'46" - 21,87m, até o vértice V307, daí segue com azimute e distância de 43°41'58" - 135,21m, até o vértice V308, daí segue com azimute e distância de 356°13'27" - 99,78m, até o vértice V309, daí segue com azimute e distância de 25°16'26" - 251,37m, até o vértice V310, daí segue com azimute e distância de 324°37'08" - 30,68m, até o vértice V311, daí segue com azimute e distância de 305°58'56" - 22,04m, até o vértice V312, daí segue com azimute e distância de 216°57'17" - 51,09m, até o vértice V313, daí segue com azimute e distância de 216°14'35" - 19,67m, até o vértice V314, daí segue com azimute e distância de 238°11'47" - 12,48m, até o vértice V315, daí segue com azimute e distância de 239°34'06" - 9,76m, até o vértice V316, daí segue com azimute e distância de 246°51'59" - 19,77m, até o vértice V317, daí segue com azimute e distância de 239°42'19" - 19,71m, até o vértice V318, daí segue com azimute e distância de 228°56'14" - 76,94m, até o vértice V319, daí segue com azimute e distância de 311°57'54" - 246,15m, até o vértice V320, daí segue com azimute e distância de 65°52'37" - 7,58m, até o vértice V321, daí segue com azimute e distância de 59°29'39" - 4,62m, até o vértice V322, daí segue com azimute e distância de 55°54'16" - 16,05m, até o vértice V323, daí segue com azimute e distância de 82°04'38" - 6,42m, até o vértice V324, daí segue com azimute e distância de 76°39'23" - 8,89m, até o vértice V325, daí segue com azimute e distância de 70°41'44" - 5,62m, até o vértice V326, daí segue com azimute e distância de 66°20'07" - 12,86m, até o vértice V327, daí segue com azimute e distância de 60°55'40" - 78,38m, até o vértice V328, daí segue com azimute e distância de 64°37'33" - 15,95m, até o vértice V329, daí segue com azimute e distância de 84°43'33" - 8,32m, até o vértice V330, daí segue com azimute e distância de 88°12'13" - 15,80m, até o vértice V331, daí segue com azimute e distância de 91°55'56" - 37,56m, até o vértice V332, daí segue com azimute e distância de 85°56'55" - 26,16m, até o vértice V333, daí segue com azimute e distância de 75°19'11" - 12,48m,

Rua Coronel Ramalho, 140 Centro – Bueno Brandão – MG  
Tel: (35) 3463-2126 / 99864-4806 / Zap 9 9852 0575  
E-mail: [protec.consultoria@ymail.com](mailto:protec.consultoria@ymail.com)  
Site- [proteconsultoria.com](http://proteconsultoria.com)

até o vértice V334, daí segue com azimute e distância de  $59^{\circ}39'33''$  - 10,69m, até o vértice V335, daí segue com azimute e distância de  $41^{\circ}50'52''$  - 5,28m, até o vértice V336, daí segue com azimute e distância de  $79^{\circ}19'41''$  - 17,09m, até o vértice V337, daí segue com azimute e distância de  $338^{\circ}24'28''$  - 11,36m, até o vértice V338, daí segue até o início dessa descrição.”

Bueno Brandão, 17 de Setembro de 2021.

  
\_\_\_\_\_  
Responsável Técnica:

**ANA ELOÍSA DE MORAES**

Técnica em Agrimensura

CFTA nº 07312218695