



## LEI Nº 3.783, DE 16 DE JULHO DE 2003.

**Converte em Reserva Biológica o Parque Municipal da Mata do Bispo e dá outras providências.**

A Câmara Municipal de Itabira, por seus Vereadores, aprovou, e eu, Prefeito Municipal, sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. Fica alterada a categoria de Unidade de Conservação do Parque Municipal da Mata do Bispo para "Reserva Biológica Municipal da Mata do Bispo", tendo em vista os atributos naturais existentes, principalmente no tocante à formação florestal típica de mata atlântica e aos recursos hídricos a serem preservados.

Art. 2º. A superfície delimitada para a Reserva Biológica Municipal da Mata do Bispo é de 691,8750ha (seiscentos e noventa e um hectares e oito mil, setecentos e cinqüenta ares), compreendida dentro da poligonal assim descrita: "Partindo do Ponto 001, situado em quebra de divisa, igual ao marco 0 (zero), divisa com a Celulose Nipo Brasileira S.A. (CENIBRA);

I - do ponto 001, com o mesmo confrontante e com azimute de  $96^{\circ}02'53''$  (noventa e seis graus, dois minutos e cinqüenta e três segundos), numa distância de 127,889m (cento e vinte e sete metros, oitocentos e oitenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 002, em cerca existente;

II - do ponto 002, com o azimute de  $86^{\circ}49'56''$  (oitenta e seis graus, quarenta e nove minutos e cinqüenta e seis segundos) numa distância de 16,449m (dezesseis metros, quatrocentos e quarenta e nove milímetros), passando-se pelo Riachinho, chega-se ao ponto 003;

III - situado em porteira existente, do ponto 003 com o azimute de  $82^{\circ}31'23''$  (oitenta e dois graus, trinta e um minutos e vinte e três segundos), numa distância de 45,471m (quarenta e cinco metros, quatrocentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 004;

IV - do ponto 004, com o azimute de  $84^{\circ}05'01''$  (oitenta e quatro graus, cinco minutos e um segundo), numa distância de 71,771m (setenta e um metros, setecentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 005;

V - do ponto 005, com o azimute de  $91^{\circ}13'43''$  (noventa e um graus, treze minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 250,750m (duzentos e cinqüenta metros, setecentos e cinqüenta milímetros), chega-se ao ponto 006;

VI - do ponto 006, com o azimute de  $108^{\circ}17'12''$  (cento e oito graus, dezessete minutos e doze segundos), numa distância de 178,031m (cento e setenta e oito metros e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 007; confrontando com Ozório Francisco (posseiro), em mata existente;

VII - do ponto 007, com o azimute de  $94^{\circ}02'55''$  (noventa e quatro graus, dois minutos e cinqüenta e cinco segundos), numa distância

# Diário de Itabira

segunda-feira 04 de agosto de 2003

LEI Nº 3.783, DE 16 DE JULHO DE 2003.

Converte em Reserva Biológica o Parque Municipal da Mata do Bispô e da outras providências. A Câmara Municipal de Itabira, por seus Vereadores, aprovou, e eu, Prefeito Municipal, sanciono a seguinte Lei.

Art. 1º Fica alterada a categoria de Unidade de Conservação do Parque Municipal da Mata do Bispô para "Parque Biológico Municipal da Mata do Bispô", sendo em vista os seguintes aspectos, principalmente no tocante à formação florestal típica de mata atlântica e aos recursos hídricos a serem preservados.

Art. 2º A superlote delimitada para a Reserva Biológica Municipal da Mata do Bispô e de 881,8750ha (oitocentos e noventa e um hectares e oito mil, setecentos e oitenta e seis metros quadrados) dentro da poligonal assim descrita: "Partida da Fronte 901, situado em quadra de divisa, igual ao marco 0 (zero), áreas com a Catálogo Nipo Brasileira S.A. (CENIBRA);

I - do ponto 001, com o mesmo ponto anterior e com azimuth de 360º25' (noventa e seis graus, dois minutos e cinquenta e três segundos), numa distância de 127,829m (cento e vinte e sete metros, oitocentos e oitenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 002;

II - do ponto 002, com o azimuth de 89º47'55" (oitenta e nove graus, quarenta e nove minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 18,449m (dezoito metros, quatrocentos e quarenta e nove milímetros), passando pelo flanchinho, chega-se ao ponto 003;

III - situado em parede existente, do ponto 003 com o azimuth de 82º31'23" (oitoenta e dois graus, trinta e um minutos e vinte e três segundos), numa distância de 43,471m (quarenta e três metros, quatrocentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 004;

IV - do ponto 004, com o azimuth de 84º05'01" (oitenta e quatro graus, cinco minutos e um segundo), numa distância de 71,771m (setenta e um metros, setecentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 005;

V - do ponto 005, com o azimuth de 91º13'43" (noventa e um graus, treze minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 250,750m (duzentos e cinquenta metros, setecentos e cinquenta milímetros), chega-se ao ponto 006;

VI - do ponto 006, com o azimuth de 108º17'12" (cento e oito graus, dezoisete minutos e doze segundos), numa distância de 178,031m (cento e setenta e oito metros e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 007, confrontando com Ozório Franco de (possuente), sem mata existente;

VII - do ponto 007, com o azimuth de 64º02'06" (seis graus, quatro minutos e seis segundos), numa distância de 281,158m (vinte e oito metros, cento e cinquenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 008;

VIII - do ponto 008, com o azimuth de 76º58'56" (setenta e seis graus, cinquenta e oito minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 36,875m (trinta e seis metros, oitocentos e dezoisete milímetros), chega-se ao ponto 009;

IX - do ponto 009, com o azimuth de 92º27'57" (noventa e dois graus, vinte e sete minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 56,960m (cinquenta e seis metros, novecentos e sessenta milímetros), chega-se ao ponto 010;

X - do ponto 010, com o azimuth de 81º40'02" (noventa e um graus, cinco minutos e dois segundos), numa distância de 40,685m (quarenta metros, quinhentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 011;

XI - do ponto 011, com o azimuth de 106º48'11" (cento e nove graus, quarenta e oito minutos e onze segundos), numa distância de 22,185m (vinte e dois metros, cento e oitenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 012;

XII - do ponto 012, com o azimuth de 81º27'51" (noventa e um graus, vinte e sete minutos e cinquenta e um segundos), numa distância de 20,727m (vinte e um metros, setecentos e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 013-M-04, linha de cerca de cerca de divisa da Fundação Rural Mineira - Colaboração e Desenvolvimento Agrário (RURALMINA-S);

XIII - do ponto 013, com o azimuth de 87º25'56" (noventa e sete graus, vinte e cinco minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 42,733m (quarenta e dois metros, setecentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 014;

XIV - do ponto 014, com o azimuth de 31º04'41" (trinta e um graus, quatro minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 72,735m (setenta e dois metros, setecentos e trinta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 015;

XV - do ponto 015, com o azimuth de 87º03'59" (noventa e sete graus, três minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 42,733m (quarenta e dois metros, setecentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 016;

XVI - do ponto 016, com o azimuth de 81º44'59" (noventa e um graus, quatro minutos e quarenta e cinco segundos), numa distância de 122,581m (cento e vinte e dois metros, quinhentos e oitenta e um milímetros), chega-se ao ponto 017;

XVII - do ponto 017, com o azimuth de 28º22'07" (vinte e oito graus, dois minutos e sete segundos), numa distância de 59,593m (cinquenta e nove metros, trezentos e sessenta e três milímetros), chega-se ao ponto 018-M-45 - final de cerca;

XVIII - do ponto 018, pelo meio existente, com azimuth de 0º 26'11" (zero graus, vinte e seis minutos e onze segundos), numa distância de 111,450m (cento e onze metros, quatrocentos e cinquenta milímetros), chega-se ao ponto 019;

XIX - do ponto 019, com azimuth de 18º39'59" (dezoito graus, trinta e nove minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 90,831m (noventa e zero metros, oitocentos e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 020;

XX - do ponto 020, com azimuth de 30º18'07" (trinta graus, dezoito minutos e sete segundos), numa distância de 89,055m (noventa e nove metros, oitocentos e cinquenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 021;

XXI - do ponto 021, com o azimuth de 42º44'45" (quarenta e dois graus, quarenta e quatro minutos e quarenta e cinco segundos), numa distância de 117,183m (cento e dezessete metros, cento e oitenta

e três milímetros), chega-se ao ponto 022;

XXII - do ponto 022, com o azimuth de 43º47'35" (quarenta e três graus, quarenta e sete minutos e trinta e cinco segundos), numa distância de 77,788m (setenta e sete metros, setecentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 023;

XXIII - do ponto 023, com o azimuth de 78º03'00" (setenta e oito graus, três minutos e cinquenta e zero segundos), numa distância de 48,597m (quarenta e oito metros, quinhentos e noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 024;

XXIV - do ponto 024, com o azimuth de 89º48'36" (noventa e nove graus, quarenta e oito minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 49,921m (quarenta e nove metros, novecentos e vinte e um milímetros), chega-se ao ponto 025-M-04;

XXV - do ponto 025, com o azimuth de 107º15'25" (cento e sete graus, quinze minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 138,824m (cento e trinta e oito metros, oitocentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 026;

XXVI - do ponto 026, com o azimuth de 55º32'17" (cinquenta e cinco graus, trinta e dois minutos e dezessete segundos), numa distância de 21,512m (vinte e um metros, quinhentos e doze milímetros), chega-se ao ponto 027;

XXVII - do ponto 027, com o azimuth de 103º44'32" (cento e três graus, quarenta e quatro minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 42,068m (cento e dois metros, sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 028;

XXVIII - do ponto 028, com o azimuth de 127º45'54" (cento e vinte e sete graus, quarenta e cinco minutos e cinquenta e quatro segundos), numa distância de 32,910m (trinta e dois metros, noventa e um milímetros), chega-se ao ponto 029;

XXIX - do ponto 029, com o azimuth de 162º20'41" (cento e sessenta e dois graus, vinte minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 95,929m (noventa e cinco metros, trezentos e vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 030;

XXX - do ponto 030, com o azimuth de 149º01'49" (cento e quarenta e nove graus, um minuto e quarenta e nove segundos), numa distância de 89,645m (noventa e nove metros, sessenta e quatro metros e cinco milímetros), chega-se ao ponto 031-M-07;

XXXI - do ponto 031, com o azimuth de 149º00'36" (cento e quarenta e nove graus, zero minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 81,899m (sessenta e um metros, novecentos e oitenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 032;

XXXII - do ponto 032, com o azimuth de 145º44'59" (cento e quarenta e cinco graus, quarenta e quatro minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 191,739m (cento e noventa e um metros, setecentos e sessenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 033;

XXXIII - do ponto 033, com o azimuth de 80º20'02" (oitenta graus, vinte minutos e dois segundos), numa distância de 17,515m (dezoisete metros, quinhentos e dezessete milímetros), chega-se ao ponto 034;

XXXIV - do ponto 034, com o azimuth de 46º34'20" (quarenta e seis graus, trinta e quatro minutos e vinte segundos), numa distância de 20,411m (vinte metros, quatrocentos e onze milímetros), chega-se ao ponto 035;

XXXV - do ponto 035, com o azimuth de 70º12'29" (setenta graus, doze minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 85,333m (noventa e cinco metros, trezentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 036;

XXXVI - do ponto 036, com o azimuth de 84º05'52" (oitenta e quatro graus, cinco minutos e cinquenta e dois segundos), numa distância de 17,968m (dezessete metros, novecentos e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 037;

XXXVII - do ponto 037, com o azimuth de 89º19'15" (noventa e nove graus, dezoisete minutos e quinze segundos), numa distância de 82,200m (sessenta e dois metros e duzentos milímetros), chega-se ao ponto 038;

XXXVIII - do ponto 038, com o azimuth de 89º27'56" (noventa e sete graus, vinte e sete minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 82,029m (sessenta e dois metros, vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 039;

XXXIX - do ponto 039, com o azimuth de 67º54'36" (sessenta e sete graus, cinquenta e quatro minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 33,380m (trinta e três metros, trezentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 040-M-08;

XI - do ponto 040, com o azimuth de 57º04'01" (cinquenta e sete graus, sete minutos e um segundo), numa distância de 79,214m (setenta e nove metros, duzentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 041;

XL - do ponto 041, com o azimuth de 43º24'22" (quarenta e três graus, vinte e quatro minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 38,881m (trinta e oito metros, novecentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 042;

XLII - do ponto 042, com o azimuth de 67º27'33" (cinquenta e sete graus, vinte e sete minutos e trinta e três segundos), numa distância de 41,474m (quarenta e um metros, oitocentos e setenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 043;

XLIII - do ponto 043, com o azimuth de 59º12'23" (trinta e nove graus, doze minutos e vinte e três segundos), numa distância de 194,302m (cento e noventa e quatro metros, trezentos e dois milímetros), chega-se ao ponto 044;

XLIV - do ponto 044, com o azimuth de 31º24'11" (trinta e um graus, vinte e quatro minutos e onze segundos), numa distância de 58,527m (cinquenta e oito metros, cincocentos e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 045;

XLV - do ponto 045, com o azimuth de 38º52'32" (trinta e oito graus, cinco minutos e doze segundos), numa distância de 41,559m (quarenta e um metros, quinhentos e cinquenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 046;

XLVI - do ponto 046, com o azimuth de 59º08'18" (noventa e nove graus, oito minutos e dezoito segundos), numa distância de 39,590m (trinta e nove metros, quinhentos e noventa e nove milímetros), chega-se ao ponto 047;

XLVII - do ponto 047, com o azimuth de 96º11'25" (noventa e seis graus, onze minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 81,267m (oitenta e um metros, duzentos e sessenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 048;

XLVIII - do ponto 048, com o azimuth de 42º49'40" (quarenta e dois graus, quarenta e nove minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 81,118m (trinta e

um metros, cento e dezasseis milímetros), chega-se ao ponto 049-M-10, muro de cerca, confrontando com a Catálogo Nipo Brasileira S.A. (CENIBRA), em acção existente

XLIX - do ponto 049, com o azimuth de 31º25'41" (trinta e um graus, vinte e cinco minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 27,495m (vinte e sete metros, quatrocentos e noventa e cinco milímetros), chega-se ao ponto 050;

L - do ponto 050, com o azimuth de 38º07'48" (trinta e oito graus, sete minutos e quarenta e oito segundos), numa distância de 30,214m (trinta metros, duzentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 051;

LI - do ponto 051, com o azimuth de 25º02'43" (vinte e cinco graus, dois minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 84,847m (sessenta e quatro metros, oitocentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 052;

LII - do ponto 052, com o azimuth de 132º11'57" (cento e trinta e dois graus, onze minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 78,999m (setenta e oito metros, novecentos e noventa e nove milímetros), chega-se ao ponto 053;

LIII - do ponto 053, com o azimuth de 174º41'17" (cento e setenta e quatro graus, dezoisete minutos e dezessete segundos), numa distância de 88,780m (noventa e oito metros, setecentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 054;

LIV - do ponto 054, com o azimuth de 146º01'11" (cento e quarenta e seis graus, um minuto e onze segundos), numa distância de 75,403m (setenta e cinco metros, quatrocentos e trinta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 055;

LV - do ponto 055, com o azimuth de 00º54'29" (zero graus, cinquenta e quatro minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 112,864m (cento e doze metros, novecentos e sessenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 056-M-10;

LVI - do ponto 056, com o azimuth de 354º55'29" (trezentos e cinquenta e quatro graus, cinquenta e cinco minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 63,488m (sessenta e três metros, quatrocentos e oito milímetros), chega-se ao ponto 057;

LVII - do ponto 057, com o azimuth de 03º12'36" (três graus, doze minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 107,519m (cento e sete metros, quinhentos e trinta e nove milímetros), chega-se ao ponto 058;

LVIII - do ponto 058, com o azimuth de 07º43'15" (sete graus, quarenta e três minutos e dezesseis segundos), numa distância de 59,189m (cinquenta e nove metros, cento e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 059;

LIX - do ponto 059, com o azimuth de 04º19'27" (quatro graus, dezenove minutos e vinte e sete segundos), numa distância de 172,855m (cento e setenta e dois metros, oitocentos e cinquenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 060-M-11, confrontando com José Eduardo;

LX - do ponto 060, com o azimuth de 287º40'04" (duzentos e oitenta e sete graus, quarenta minutos e quatro segundos), numa distância de 48,919m (quarenta e oito metros, novecentos e dez milímetros), chega-se ao ponto 061;

LXI - do ponto 061, com o azimuth de 245º11'26" (duzentos e quarenta e cinco graus, onze minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 30,728m (trinta metros, setecentos e vinte e oito milímetros), chega-se ao ponto 062;

LXII - do ponto 062, com o azimuth de 302º18'24" (trezentos e dois graus, dezoisete minutos e vinte e quatro segundos), numa distância de 26,987m (vinte e seis metros, novecentos e oitenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 063;

LXIII - do ponto 063, com o azimuth de 279º41'17" (duzentos e setenta e nove graus, quarenta e um minutos e dezoisete segundos), numa distância de 14,992m (quatorze metros, trezentos e noventa e dois milímetros), chega-se ao ponto 064;

LXIV - do ponto 064, com o azimuth de 224º45'41" (duzentos e vinte e quatro graus, quarenta e cinco minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 18,989m (dezoisete metros, novecentos e oitenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 065;

LXV - do ponto 065, com o azimuth de 01º24'21" (um grau, vinte e quatro minutos e vinte e um segundos), numa distância de 22,905m (vinte e dois metros, novecentos e cinco milímetros), chega-se ao ponto 066;

LXVI - do ponto 066, com o azimuth de 294º49'01" (duzentos e noventa e quatro graus, quarenta e nove minutos e um segundo), numa distância de 15,658m (quinze metros, seiscentos e cinquenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 067;

LXVII - do ponto 067, com o azimuth de 12º33'22" (doze graus, trinta e três minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 140,880m (cento e quarenta e oito metros, oitocentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 068;

LXVIII - do ponto 068, com o azimuth de 10º16'30" (dez graus, dezesseis minutos e trinta e zero segundos), numa distância de 163,995m (cento e sessenta e três metros, oitocentos e noventa e cinco milímetros), chega-se ao ponto 069;

LXIX - do ponto 069, com o azimuth de 84º10'15" (oitenta e quatro graus, dez minutos e quinze segundos), numa distância de 1,201m (um metro, duzentos e um milímetros), chega-se ao ponto 070-M-12;

LXX - do ponto 070, com o azimuth de 31º40'21" (trinta e um graus, quarenta e zero minutos e vinte e um segundos), numa distância de 78,883m (setenta e oito metros, oitocentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 071;

LXXI - do ponto 071, com o azimuth de 311º32'25" (trezentos e onze graus, trinta e dois minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 38,804m (noventa e oito metros, oitocentos e quatro milímetros), chega-se ao ponto 072;

LXXII - do ponto 072, com o azimuth de 289º09'35" (duzentos e noventa e nove graus, nove minutos e trinta e cinco segundos), numa distância de 70,153m (setenta e sete metros, cento e cinquenta e três milímetros), chega-se ao ponto 073;

LXXIII - do ponto 073, com o azimuth de 301º45'08" (trezentos e um graus, quarenta e cinco minutos e oito segundos), numa distância de 40,120m (quarenta e um metros, cento e vinte e dois milímetros), chega-se ao ponto 074;

LXXIV - do ponto 074, com o azimuth de 246º48'00" (duzentos e quarenta e seis graus, quarenta e oito minutos e zero segundos), numa distância de 84,080m (oitenta e quatro metros, oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 075;

LXXV - do ponto 075, com o azimuth de 344º35'56" (trezentos e quarenta e quatro graus, trinta e cinco minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 83,799m (oito e trinta e sete metros, sessenta e nove e seis milímetros), chega-se ao ponto 076;

LXXVI - do ponto 076, com o azimuth de 301º00'42" (trezentos e um graus, zero minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 15,491m (quinze metros, quatrocentos e noventa e um milímetros), chega-se ao ponto 077;

LXXVII - do ponto 077, com o azimuth de 298º42'12" (duzentos e noventa e oito graus, quarenta e dois minutos e doze segundos), numa distância de 15,939m (dezoisete metros, setecentos e oitenta e três milímetros), chega-se ao ponto 078;

LXXVIII - do ponto 078, com o azimuth de 183º00'00" (cento e oitenta e três graus, zero minutos e zero segundos), numa distância de 18,911m (dezoisete metros, setecentos e onze milímetros), chega-se ao ponto 079;

LXXIX - do ponto 079, com o azimuth de 178º38'13" (cento e setenta e oito graus, trinta e oito minutos e treze segundos), numa distância de 61,206m (sessenta e um metros, duzentos e seis milímetros), chega-se ao ponto 080;

LXXX - do ponto 080, com o azimuth de 276º50'08" (duzentos e setenta e seis graus, cinquenta minutos e oito segundos), numa distância de 14,800m (quatorze metros, oitocentos e noventa milímetros), chega-se ao ponto 081-M-13;

LXXXI - do ponto 081, com o azimuth de 254º58'42" (duzentos e cinquenta e quatro graus, cinquenta e oito minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 18,717m (dezoisete metros, setecentos e dezoisete milímetros), chega-se ao ponto 082;

LXXXII - do ponto 082, com o azimuth de 252º50'44" (duzentos e cinquenta e dois graus, cinquenta e dois minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 22,201m (vinte e dois metros, quatrocentos e um milímetros), chega-se ao ponto 083;

LXXXIII - do ponto 083, com o azimuth de 312º30'26" (trezentos e doze graus, trinta minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 7,351m (sete metros, trezentos e cinquenta e um milímetros), chega-se ao ponto 084;

LXXXIV - do ponto 084, com o azimuth de 274º28'48" (duzentos e setenta e quatro graus, vinte e oito minutos e dezoisete segundos), numa distância de 14,982m (quatorze metros, novecentos e oitenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 085, confrontando com Joaquim Fortunado dos Santos;

LXXXV - do ponto 085, com o azimuth de 328º08'40" (trezentos e vinte e oito graus, oito minutos e quarenta segundos), numa distância de 35,435m (trinta e cinco metros, quatrocentos e trinta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 086;

LXXXVI - do ponto 086, com o azimuth de 283º02'33" (duzentos e oitenta e três graus, dois minutos e trinta e três segundos), numa distância de 258,076m (duzentos e cinquenta e oito metros, oitenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 087;

LXXXVII - do ponto 087, com o azimuth de 112º11'40" (cento e doze graus, onze minutos e quarenta e zero segundos), numa distância de 149,824m (cento e quarenta e nove metros, oitocentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 088;

LXXXVIII - do ponto 088, com o azimuth de 269º00'07" (duzentos e sessenta e nove graus, zero minutos e sete segundos), numa distância de 167,705m (cento e sessenta e sete metros, setecentos e cinquenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 089;

LXXXIX - do ponto 089, com o azimuth de 300º07'01" (trezentos e zero graus, sete minutos e um segundo), numa distância de 299,078m (duzentos e noventa e nove metros, oitocentos e sete milímetros), chega-se ao ponto 090;

XC - do ponto 090, com o azimuth de 307º29'32" (trezentos e sete graus, vinte e nove minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 36,221m (trinta e seis metros, duzentos e vinte e dois milímetros), chega-se ao ponto 091;

XCI - do ponto 091, com o azimuth de 318º38'44" (trezentos e dezoisete graus, trinta e oito minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 81,166m (oitenta e um metros, cento e sessenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 092;

XCV - do ponto 092, com o azimuth de 307º29'32" (trezentos e sete graus, vinte e nove minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 36,221m (trinta e seis metros, duzentos e vinte e dois milímetros), chega-se ao ponto 093;

XCVI - do ponto 093, com o azimuth de 300º50'28" (trezentos graus, cinquenta minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 33,300m (trinta e três metros, trezentos e noventa e zero milímetros), chega-se ao ponto 094;

XCVII - do ponto 094, com o azimuth de 301º25'26" (trezentos e um graus, vinte e cinco minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 29,932m (vinte e nove metros, novecentos e trinta e dois milímetros), chega-se ao ponto 095;

XCVIII - do ponto 095, com o azimuth de 288º52'30" (duzentos e oitenta e oito graus, cinco minutos e trinta e zero segundos), numa distância de 87,824m (oitenta e sete metros, oitocentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 096;

XCVI - do ponto 096, com o azimuth de 307º58'45" (trezentos e sete graus, cinquenta e oito minutos e quarenta e cinco segundos), numa distância de 108,771m (cento e oito metros, oitocentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 097;

XCVIII - do ponto 097, com o azimuth de 311º11'41" (trezentos e onze graus, onze minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 33,259m (trinta e três metros, duzentos e cinquenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 098;

XCVI - do ponto 098, com o azimuth de 290º43'55" (duzentos e noventa e zero graus, quarenta e três minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 99,510m (noventa e nove metros, quinhentos e dezoisete milímetros), chega-se ao ponto 099;

LXXV - do ponto 099, com o azimuth de 274º18'07" (duzentos e setenta e quatro graus, dezoisete minutos e sete segundos), numa distância de 39,880m (trinta e nove metros, oitocentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 100;

C - do ponto 100, com o azimuth de 103º07'24" (cento e três graus, sete minutos e vinte e quatro segundos), numa distância de 88,747m (sessenta e oito metros, setecentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 101-M-15, confrontando com Joaquim Fortunado dos Santos;

CI - do ponto 101, com o azimuth de 288º39'22" (duzentos e oitenta e oito graus, trinta e nove minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 106,747m (cento e sete metros, oitocentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 102;

CII - do ponto 102, com o azimuth de 278º10'07" (duzentos e setenta e oito graus, dez minutos e sete segundos), numa distância de 36,848m (trinta e seis metros, oitocentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 103;



de 28,158m (vinte e oito metros, cento e cinquenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 008;

VIII - do ponto 008, com o azimute de  $76^{\circ}58'55''$  (setenta e seis graus, cinquenta e oito minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 36,616m (trinta e seis metros, seiscentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 009;

IX - do ponto 009, com o azimute de  $62^{\circ}27'59''$  (sessenta e dois graus, vinte e sete minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 55,950m (cinquenta e cinco metros, novecentos e cinquenta milímetros), chega-se ao ponto 010;

X - do ponto 010, com o azimute de  $91^{\circ}05'03''$  (noventa e um graus, cinco minutos e três segundos), numa distância de 40,585m (quarenta metros, quinhentos e oitenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 011;

XI - do ponto 011, com o azimute de  $109^{\circ}48'11''$  (cento e nove graus, quarenta e oito minutos e onze segundos), numa distância de 22,185m (vinte e dois metros, cento e oitenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 012;

XII - do ponto 012, com o azimute de  $91^{\circ}27'59''$  (noventa e um graus, vinte e sete minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 26,727m (vinte e seis metros, setecentos e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 013=M-04, início de cerca de divisa da Fundação Rural Mineira - Colonização e Desenvolvimento Agrário (RURALMINAS);

XIII - do ponto 013, em cerca existente, com azimute de  $70^{\circ}01'44''$  (setenta graus, um minuto e quarenta e quatro segundos), numa distância de 20,360m (vinte metros, trezentos e sessenta milímetros), chega-se ao ponto 014;

XIV - do ponto 014, com o azimute de  $31^{\circ}01'41''$  (trinta e um graus, um minuto e quarenta e um segundos), numa distância de 72,735m (setenta e dois metros, setecentos e trinta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 015;

XV - do ponto 015, com o azimute de  $67^{\circ}36'58''$  (sessenta e sete graus, trinta e seis minutos e cinquenta e oito segundos), numa distância de 42,733m (quarenta e dois metros, setecentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 016;

XVI - do ponto 016, com azimute de  $41^{\circ}41'59''$  (quarenta e um graus, quarenta e um minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 122,581m (cento e vinte e dois metros, quinhentos e oitenta e um milímetros), chega-se ao ponto 017;

XVII - do ponto 017, com azimute de  $28^{\circ}22'37''$  (vinte e oito graus, vinte e dois minutos e trinta e sete segundos), numa distância de 53,363m (cinquenta e três metros, trezentos e sessenta e três milímetros), chega-se ao ponto 018=M-05 - final de cerca;

XVIII - do ponto 018, pela mata existente, com azimute de  $0^{\circ}28'10''$  (zero graus, vinte e oito minutos e dez segundos) numa distância de 111,450m (cento e onze metros, quatrocentos e cinquenta milímetros), chega-se ao ponto 019;

XIX - do ponto 019, com azimute de  $18^{\circ}39'50''$  (dezoito graus, trinta e nove minutos e cinquenta segundos), numa distância de 60,631m (sessenta metros, seiscentos e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 020;

XX - do ponto 020, com azimute  $30^{\circ}18'07''$  (trinta graus, dezoito minutos e sete segundos), numa distância de 99,055m (noventa e nove metros e cinquenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 021;

XXI - do ponto 021, com o azimute de  $42^{\circ}44'45''$  (quarenta e dois graus, quarenta e quatro minutos e quarenta e cinco segundos) numa

... ponto 103, com a azimute de 288°50'49" (duzentos e oitenta e oito graus, cinquenta e seis minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 55,520m (sessenta e cinco metros, cinquenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 104.

CV - do ponto 104, com a azimute de 282°42'00" (duzentos e sessenta e dois graus, quarenta e dois minutos e zero segundos), numa distância de 44,978m (quarenta e quatro metros, novecentos e setenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 105.

CY - do ponto 105, com a azimute de 243°33'37" (duzentos e quarenta e três graus, trinta e três minutos e trinta e sete segundos), numa distância de 10,577m (dez metros, quinhentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 106.

CVI - do ponto 106, com a azimute de 235°40'10" (duzentos e trinta e cinco graus, quarenta minutos e dez segundos), numa distância de 61,777m (sessenta e um metros, setecentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 107.

CVII - do ponto 107, com a azimute de 258°26'44" (duzentos e cinquenta e oito graus, vinte e seis minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 81,184m (oitenta e um metros, cento e noventa e quatro milímetros), chega-se ao ponto 108.

CVIII - do ponto 108, com a azimute de 247°34'53" (duzentos e quarenta e sete graus, trinta e quatro minutos e cinquenta e três segundos), numa distância de 73,176m (setenta e três metros, cento e setenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 109.

CIX - do ponto 109, com a azimute de 244°20'28" (duzentos e quarenta e quatro graus, vinte minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 82,247m (sessenta e dois metros, duzentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 110.

CX - do ponto 110, com a azimute de 236°37'33" (duzentos e trinta e seis graus, trinta e sete minutos e trinta e três segundos), numa distância de 98,080m (sessenta e oito metros, oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 111.

CXI - do ponto 111, com a azimute de 210°56'27" (duzentos e dez metros, cinquenta e nove minutos e trinta e sete segundos), numa distância de 124,521m (cento e vinte e quatro metros, quinhentos e vinte e um milímetros), chega-se ao ponto 112.

CXII - do ponto 112, com a azimute de 245°26'38" (duzentos e quarenta e cinco graus, vinte e seis minutos e trinta e oito segundos), numa distância de 59,460m (cinquenta e nove metros, quatrocentos e sessenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 113.

CXIII - do ponto 113, com a azimute de 286°33'22" (duzentos e oitenta e seis graus, trinta e três minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 150,915m (cento e cinquenta e seis metros, novecentos e quinze milímetros), chega-se ao ponto 114.

CXIV - do ponto 114, com a azimute de 284°13'48" (duzentos e oitenta e quatro graus, treze minutos e quarenta e oito segundos), numa distância de 99,365m (noventa e nove metros, trezentos e sessenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 115.

CXV - do ponto 115, com a azimute de 301°12'01" (trezentos e um graus, doze minutos e um segundo), numa distância de 151,210m (cento e cinquenta e um metros, duzentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 116.

CXVI - do ponto 116, com a azimute de 320°25'05" (trezentos e vinte graus, vinte e cinco minutos e cinco segundos), numa distância de 98,014m (noventa e nove metros e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 117M-18.

CXVII - do ponto 117, com a azimute de 191°18'59" (um grau, quinze minutos e cinquenta e três segundos), numa distância de 48,588m (quarenta e oito metros, quinhentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 118.

CXVIII - do ponto 118, com a azimute de 284°41'21" (trezentos e quarenta e quatro graus, quarenta e um minutos e vinte e um segundos), numa distância de 47,514m (quarenta e sete metros, quinhentos e quinze milímetros), chega-se ao ponto 119.

CXIX - do ponto 119, com a azimute de 306°41'02" (trezentos e seis graus, quarenta e um minutos e dois segundos), numa distância de 88,849m (oitenta e oito metros, oitocentos e quarenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 120.

CXX - do ponto 120, com a azimute de 5°56'34" (três graus, cinquenta e seis minutos e trinta e quatro segundos), numa distância de 29,014m (vinte e nove metros e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 121.

CXXI - do ponto 121, com a azimute de 023°18'10" (dois graus, dezoito minutos e dez segundos), numa distância de 35,315m (trinta e cinco metros, trezentos e quinze milímetros), chega-se ao ponto 122.

CXXII - do ponto 122, com a azimute de 306°48'57" (trezentos e seis graus, quarenta e oito minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 21,228m (vinte e um metros, duzentos e vinte e oito milímetros), chega-se ao ponto 123M-18, final de cerca.

CXXIII - do ponto 123, atravessando a estrada a partir da qual existe numa distância de 88,864m (sessenta e oito metros, oitocentos e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 124.

CXXIV - do ponto 124, com a azimute de 238°48'09" (duzentos e trinta e oito graus, quarenta e oito minutos e nove segundos), numa distância de 52,688m (cinquenta e dois metros, seiscentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 125.

CXXV - do ponto 125, com a azimute de 233°44'30" (duzentos e trinta e três graus, quarenta e quatro minutos e trinta e quatro segundos), numa distância de 38,388m (trinta e oito metros, trezentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 126.

CXXVI - do ponto 126, com a azimute de 287°59'24" (duzentos e oitenta e sete graus, cinquenta e nove minutos e vinte e quatro segundos), numa distância de 38,782m (trinta e oito metros, setecentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 127.

CXXVII - do ponto 127, com a azimute de 271°43'01" (duzentos e setenta e um graus, quarenta e três minutos e um segundo), numa distância de 28,803m (vinte e oito metros, oitocentos e três milímetros), chega-se ao ponto 128.

CXXVIII - do ponto 128, com a azimute de 258°23'27" (duzentos e cinquenta e oito graus, vinte e três minutos e vinte e sete segundos), numa distância de 59,418m (cinquenta e nove metros, quatrocentos e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 129.

CXXIX - do ponto 129, com a azimute de 240°38'49" (duzentos e quarenta graus, trinta e oito minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 181,339m (cento e sessenta e um metros, trezentos e cinquenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 130.

CXXX - do ponto 130, com a azimute de 255°47'54" (duzentos e cinquenta e cinco graus, quarenta e sete minutos e cinquenta e quatro segundos), numa distância de 29,238m (vinte e nove metros, duzentos e trinta e oito milímetros), chega-se ao ponto 131M-21.

CXXXI - do ponto 131, com a azimute de 273°09'58" (duzentos e setenta e três graus, nove minutos e cinquenta e oito segundos), numa distância de 28,518m (vinte e oito metros, quinhentos e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 132.

CXXXII - do ponto 132, com a azimute de 278°36'55" (duzentos e setenta e oito graus, trinta e seis minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 29,204m (vinte e nove metros, duzentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 133.

CXXXIII - do ponto 133, com a azimute de 290°40'08" (duzentos e noventa graus, quarenta minutos e oito segundos), numa distância de 36,831m (trinta e seis metros, oitocentos e cinquenta e um milímetro), chega-se ao ponto 134.

CXXXIV - do ponto 134, com a azimute de 274°21'17" (duzentos e setenta e quatro graus, vinte e um minutos e dezoito segundos), numa distância de 29,413m (noventa e seis metros, quatrocentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 135.

CXXXV - do ponto 135, com a azimute de 290°23'42" (duzentos e noventa graus, vinte e três minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 14,142m (quatorze metros, quatrocentos e quarenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 136M-22.

CXXXVI - do ponto 136, com a azimute de 221°18'47" (duzentos e vinte e um graus, dezoito minutos e quarenta e sete segundos), numa distância de 164,624m (cento e sessenta e quatro metros, seiscentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 137.

CXXXVII - do ponto 137, com a azimute de 280°18'00" (duzentos e oitenta graus, dezoito minutos e zero segundos), numa distância de 59,831m (cinquenta e nove metros, oitocentos e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 138.

CXXXVIII - do ponto 138, com a azimute de 203°10'34" (duzentos e três graus, dez minutos e trinta e quatro segundos), numa distância de 103,486m (cento e três metros, quatrocentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 139.

CXXXIX - do ponto 139, com a azimute de 215°42'02" (duzentos e quinze graus, quarenta e dois minutos e dois segundos), numa distância de 98,843m (noventa e oito metros, oitocentos e quarenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 140.

CXL - do ponto 140, com a azimute de 207°25'23" (duzentos e sete graus, vinte e cinco minutos e vinte e três segundos), numa distância de 98,500m (sessenta e oito metros e quinhentos milímetros), chega-se ao ponto 141.

CXLI - do ponto 141, com a azimute de 103°40'23" (cento e três graus, quarenta minutos e vinte e três segundos), numa distância de 88,918m (sessenta e oito metros, novecentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 142.

CXLII - do ponto 142, com a azimute de 178°19'41" (cento e setenta e oito graus, dezoito minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 130,546m (cento e trinta metros, quinhentos e quarenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 143.

CXLIII - do ponto 143, com a azimute de 181°11'55" (cento e oitenta e um graus, onze minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 14,167m (quatorze metros, cento e noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 144M-22.

CXLIV - do ponto 144, com a azimute de 282°50'09" (duzentos e trinta e dois graus, cinquenta minutos e nove segundos), numa distância de 86,751m (cinquenta e cinco metros, setecentos e cinquenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 145.

CXLV - do ponto 145, com a azimute de 284°38'38" (duzentos e trinta e quatro graus, trinta e oito minutos e trinta e oito segundos), numa distância de 89,204m (oitenta e nove metros, duzentos e quatro milímetros), chega-se ao ponto 146.

CXLVI - do ponto 146, com a azimute de 234°19'14" (duzentos e trinta e quatro graus, dezoito minutos e quatorze segundos), numa distância de 83,827m (oitenta e três metros, oitocentos e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 147.

CXLVII - do ponto 147, com a azimute de 220°30'12" (duzentos e vinte e dois graus, trinta minutos e doze segundos), numa distância de 42,906m (quarenta e dois metros, novecentos e seis milímetros), chega-se ao ponto 148.

CXLVIII - do ponto 148, com a azimute de 211°57'23" (duzentos e onze graus, cinquenta e sete minutos e vinte e três segundos), numa distância de 24,231m (vinte e quatro metros, duzentos e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 149.

CXLIX - do ponto 149, com a azimute de 166°08'59" (cento e sessenta e seis graus, oito minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 36,475m (trinta e seis metros, quatrocentos e sessenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 150.

CXLX - do ponto 150, com a azimute de 181°29'49" (cento e oitenta e um graus, vinte e nove minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 32,871m (trinta e dois metros, novecentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 151M-25.

CXLXI - do ponto 151, com a azimute de 011°0'02" (um grau, zero minutos e dois segundos), numa distância de 161,149m (cento e sessenta e um metros, cento e quarenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 152.

CXLXII - do ponto 152, com a azimute de 113°28'51" (cento e treze graus, vinte e oito minutos e cinquenta e um segundos), numa distância de 40,771m (quarenta metros, setecentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 153.

CXLXIII - do ponto 153, com a azimute de 60°00'12" (seis graus, zero minutos e doze segundos), numa distância de 66,097m (sessenta e seis metros, novecentos e sete milímetros), chega-se ao ponto 154.

CXLXIV - do ponto 154, com a azimute de 121°22'07" (cento e vinte e dois graus, vinte e dois minutos e sete segundos), numa distância de 39,022m (trinta e nove metros e dois milímetros), chega-se ao ponto 155M-25.

CXLXV - do ponto 155, com a azimute de 140°28'30" (cento e quarenta graus, vinte e oito minutos e trinta segundos), numa distância de 60,829m (sessenta e seis metros, oitocentos e vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 156.

CXLXVI - do ponto 156, com a azimute de 125°59'52" (cento e vinte e cinco graus, cinquenta e nove minutos e cinquenta e dois segundos), numa distância de 94,434m (noventa e quatro metros, quatrocentos e trinta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 157.

CXLXVII - do ponto 157, com a azimute de 82°46'17" (oito graus, vinte e seis minutos e dezesseis segundos), numa distância de 145,858m (cento e quarenta e cinco metros, trezentos e cinquenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 158.

CXLXVIII - do ponto 158, com a azimute de 181°42'23" (cento e oitenta e um graus, quarenta e dois minutos e vinte e três segundos), numa distância de 27,183m (vinte e sete metros, cento e noventa e três milímetros), chega-se ao ponto 159.

CXLXIX - do ponto 159, com a azimute de 165°00'50" (cento e sessenta e cinco graus, zero minutos e cinquenta segundos), numa distância de 25,333m (vinte e cinco metros, trezentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 160.

CXL - do ponto 160, com a azimute de 165°00'50" (cento e sessenta e cinco graus, zero minutos e cinquenta segundos), numa distância de 25,333m (vinte e cinco metros, trezentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 161, para este que deu início à delimitação da reserva.

Art. 3º A Administração da Reserva Biológica Municipal da Mata do Bicho será a responsabilidade da Secretária Municipal de Meio Ambiente (SEMMA) e do Conselho Municipal de Meio Ambiente (COMEMA) exercerá a função de Conselho Consultivo.

Lei Federal n.º 8.868, de 18 de julho de 2000, de Lei Estadual n.º 14.308, de 10 de junho de 2002, e de Lei Municipal n.º 3.761, de 04 de janeiro de 2002.

Art. 4º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 5º Ficam revogadas expressamente as Leis Municipais n.ºs 3.466 de 10 de dezembro de 1998, e 3.345, de 21 de janeiro de 2000.

Prefeitura Municipal de Itabira 16 de julho de 2003.

156º Ano de Emancipação Política do Município "Ano Municipal Monsenhor José Lopes dos Santos"

o Roneildo Longhi Magalhães - Prefeito Municipal

o Celso Mafreinho de Silva - Chefe de Gabinete - Em exercício



distância de 117,183m (cento e dezessete metros, cento e oitenta e três milímetros), chega-se ao ponto 022;

XXII - do ponto 022, com o azimute de  $43^{\circ}47'35''$  (quarenta e três graus, quarenta e sete minutos e trinta e cinco segundos) numa distância de 77,783m (setenta e sete metros, setecentos e oitenta e três milímetros), chega-se ao ponto 023;

XXIII - do ponto 023, com o azimute de  $78^{\circ}03'59''$  (setenta e oito graus, três minutos e cinquenta e nove segundos), numa distância de 43,597m (quarenta e três metros, quinhentos e noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 024;

XXIV - do ponto 024, com o azimute de  $95^{\circ}48'38''$  (noventa e cinco graus, quarenta e oito minutos e trinta e oito segundos), numa distância de 49,921m (quarenta e nove metros, novecentos e vinte e um milímetros), chega-se ao ponto 025=M-06;

XXV - do ponto 025, com o azimute de  $107^{\circ}15'29''$  (cento e sete graus, quinze minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 139,682m (cento e trinta e nove metros, seiscentos e oitenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 026;

XXVI - do ponto 026, com o azimute de  $55^{\circ}32'17''$  (cinquenta e cinco graus, trinta e dois minutos e dezessete segundos) numa distância de 21,512m (vinte e um metros, quinhentos e doze milímetros), chega-se ao ponto 027;

XXVII - do ponto 027, com o azimute de  $103^{\circ}54'32''$  (cento e três graus, cinquenta e quatro minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 62,065m (sessenta e dois metros, sessenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 028;

XXVIII - do ponto 028, com o azimute de  $127^{\circ}45'54''$  (cento e vinte e sete graus, quarenta e cinco minutos e cinquenta e quatro segundos) numa distância de 32,616m (trinta e dois metros, seiscentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 029;

XXIX - do ponto 029, com o azimute de  $162^{\circ}20'41''$  (cento e sessenta e dois graus, vinte minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 53,329m (cinquenta e três metros, trezentos e vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 030;

XXX - do ponto 030, com o azimute de  $149^{\circ}01'49''$  (cento e quarenta e nove graus, um minuto e quarenta e nove segundos), numa distância de 99,645m (noventa e nove metros, seiscentos e quarenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 031=M-07;

XXXI - do ponto 031, com o azimute de  $143^{\circ}00'36''$  (cento e quarenta e três graus, zero minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 61,959m (sessenta e um metros, novecentos e cinquenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 032;

XXXII - do ponto 032, com o azimute de  $145^{\circ}44'56''$  (cento e quarenta e cinco graus, quarenta e quatro minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 191,766m (cento e noventa e um metros, setecentos e sessenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 033;

XXXIII - do ponto 033, com o azimute de  $80^{\circ}20'02''$  (oitenta graus, vinte minutos e dois segundos), numa distância de 17,516m (dezessete metros, quinhentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 034;

XXXIV - do ponto 034, com o azimute de  $46^{\circ}34'20''$  (quarenta e seis graus, trinta e quatro minutos e vinte segundos), numa distância de 20,411m (vinte metros, quatrocentos e onze milímetros), chega-se ao ponto 035;



XXXV - do ponto 035, com ~~o~~ azimute de  $70^{\circ}12'29''$  (setenta graus, doze minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 55,333m (cinquenta e cinco metros, trezentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 036;

XXXVI - do ponto 036, com o azimute de  $84^{\circ}05'52''$  (oitenta e quatro graus, cinco minutos e cinquenta e dois segundos), numa distância de 17,096m (dezessete metros, noventa e seis milímetros), chega-se ao ponto 037;

XXXVII - do ponto 037, com o azimute de  $99^{\circ}19'15''$  (noventa e nove graus, dezenove minutos e quinze segundos), numa distância de 62,200m (sessenta e dois metros e duzentos milímetros), chega-se ao ponto 038;

XXXVIII - do ponto 038, com o azimute de  $86^{\circ}27'56''$  (oitenta e seis graus, vinte e sete minutos e cinquenta e seis segundos), numa distância de 62,029m (sessenta e dois metros, vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 039;

XXXIX - do ponto 039, com o azimute de  $67^{\circ}54'36''$  (sessenta e sete graus, cinquenta e quatro minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 33,380m (trinta e três metros, trezentos e oitenta milímetros), chega-se ao ponto 040=M-08;

XL - do ponto 040, com o azimute de  $57^{\circ}04'01''$  (cinquenta e sete graus, quatro minutos e um segundo), numa distância de 79,214m (setenta e nove metros, duzentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 041;

XLI - do ponto 041, com o azimute de  $43^{\circ}24'22''$  (quarenta e três graus, vinte e quatro minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 36,991m (trinta e seis metros, novecentos e noventa e um milímetros), chega-se ao ponto 042;

XLII - do ponto 042, com o azimute de  $57^{\circ}27'33''$  (cinquenta e sete graus, vinte e sete minutos e trinta e três segundos), numa distância de 41,874m (quarenta e um metros, oitocentos e setenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 043;

XLIII - do ponto 043, com o azimute de  $35^{\circ}12'23''$  (trinta e cinco graus, doze minutos e vinte e três segundos), numa distância de 164,302m (cento e sessenta e quatro metros, trezentos e dois milímetros), chega-se ao ponto 044;

XLIV - do ponto 044, com o azimute de  $31^{\circ}24'11''$  (trinta e um graus, vinte e quatro minutos e onze segundos), numa distância de 38,127m (trinta e oito metros, cento e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 045;

XLV - do ponto 045, com o azimute de  $38^{\circ}32'32''$  (trinta e oito graus, trinta e dois minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 41,538m (quarenta e um metros, quinhentos e trinta e oito milímetros), chega-se ao ponto 046;

XLVI - do ponto 046, com o azimute de  $55^{\circ}08'18''$  (cinquenta e cinco graus, oito minutos e dezoito segundos), numa distância de 30,590m (trinta metros, quinhentos e noventa milímetros), chega-se ao ponto 047;

XLVII - do ponto 047, com o azimute de  $36^{\circ}11'25''$  (trinta e seis graus, onze minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 31,267m (trinta e um metros, duzentos e sessenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 048;

XLVIII - do ponto 048, com o azimute de  $42^{\circ}49'40''$  (quarenta e dois graus, quarenta e nove minutos e quarenta segundos), numa distância de 31,118m (trinta e um metros, cento e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 049=M-9; início de cerca, confrontando com a Celulose Nipo Brasileira S.A. (CENIBRA), em aceiro existente;



XLIX - do ponto 049, com o azimute de  $31^{\circ}29'41''$  (trinta e um graus, vinte e nove minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 27,405m (vinte e sete metros, quatrocentos e cinco milímetros), chega-se ao ponto 050;

L - do ponto 050, com o azimute de  $35^{\circ}07'49''$  (trinta e cinco graus, sete minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 30,214m (trinta metros, duzentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 051;

LI - do ponto 051, com o azimute de  $25^{\circ}02'43''$  (vinte e cinco graus, dois minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 64,847m (sessenta e quatro metros, oitocentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 052;

LII - do ponto 052, com o azimute de  $13^{\circ}21'57''$  (treze graus, vinte e um minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 78,593m (setenta e oito metros, quinhentos e noventa e três milímetros), chega-se ao ponto 053;

LIII - do ponto 053, com o azimute de  $13^{\circ}42'17''$  (treze graus, quarenta e dois minutos e dezessete segundos), numa distância de 95,759m (noventa e cinco metros, setecentos e cinquenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 054;

LIV - do ponto 054, com o azimute de  $14^{\circ}06'11''$  (quatorze graus, seis minutos e onze segundos), numa distância de 75,403m (setenta e cinco metros, quatrocentos e três milímetros), chega-se ao ponto 055;

LV - do ponto 055, com o azimute de  $06^{\circ}54'29''$  (seis graus, cinquenta e quatro minutos e vinte e nove segundos), numa distância de 112,964m (cento e doze metros, novecentos e sessenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 056=M10;

LVI - do ponto 056, com o azimute de  $354^{\circ}55'26''$  (trezentos e cinquenta e quatro graus, cinquenta e cinco minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 63,406m (sessenta e três metros, quatrocentos e seis milímetros), chega-se ao ponto 057;

LVII - do ponto 057, com o azimute de  $03^{\circ}12'36''$  (três graus, doze minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 107,513m (cento e sete metros, quinhentos e treze milímetros), chega-se ao ponto 058;

LVIII - do ponto 058, com o azimute de  $07^{\circ}43'19''$  (sete graus, quarenta e três minutos e dezenove segundos), numa distância de 59,168m (cinquenta e nove metros, cento e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 059;

LIX - do ponto 059, com o azimute de  $04^{\circ}18'27''$  (quatro graus, dezoito minutos e vinte e sete segundos), numa distância de 172,653m (cento e setenta e dois metros, seiscentos e cinquenta e três milímetros), chega-se ao ponto 060=M-11; confrontando com José Eduardo;

LX - do ponto 060, com o azimute de  $287^{\circ}40'08''$  (duzentos e oitenta e sete graus, quarenta minutos e oito segundos), numa distância de 48,910m (quarenta e oito metros, novecentos e dez milímetros), chega-se ao ponto 061;

LXI - do ponto 061, com o azimute de  $245^{\circ}11'26''$  (duzentos e quarenta e cinco graus, onze minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 30,726m (trinta metros, setecentos e vinte e seis milímetros), chega-se ao ponto 062;

LXII - do ponto 062, com o azimute de  $302^{\circ}16'24''$  (trezentos e dois graus, dezesseis minutos e vinte e quatro segundos), numa distância



de 28,987m (vinte e oito metros, novecentos e oitenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 063;

LXIII - do ponto 063, com o azimute de 279°41'17" (duzentos e setenta e nove graus, quarenta e um minutos e dezessete segundos), numa distância de 14,392m (quatorze metros, trezentos e noventa e dois milímetros), chega-se ao ponto 064;

LXIV - do ponto 064, com o azimute de 224°51'41" (duzentos e vinte e quatro graus, cinqüenta e um minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 20,735m (vinte metros, setecentos e trinta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 065;

LXV - do ponto 065, com azimute de 01°24'21" (um grau, vinte e quatro minutos e vinte e um segundos), numa distância de 22,905m (vinte e dois metros, novecentos e cinco milímetros), chega-se ao ponto 066;

LXVI - do ponto 066, com o azimute de 294°49'01" (duzentos e noventa e quatro graus, quarenta e nove minutos e um segundo), numa distância de 15,658m (quinze metros, seiscentos e cinqüenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 067;

LXVII - do ponto 067, com azimute de 12°23'22" (doze graus, vinte e três minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 140,655m (cento e quarenta metros, seiscentos e cinqüenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 068;

LXVIII - do ponto 068, com o azimute de 16°10'36" (dezesseis graus, dez minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 183,085m (cento e oitenta e três metros, oitenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 069;

LXIX - do ponto 069, com azimute de 84°10'15" (oitenta e quatro graus, dez minutos e quinze segundos), numa distância de 1,201m (um metro, duzentos e um milímetros), chega-se ao ponto 070=M-12;

LXX - do ponto 070, com o azimute de 314°07'51" (trezentos e quatorze graus, sete minutos e cinqüenta e um segundos), numa distância de 78,693m (setenta e oito metros, seiscentos e noventa e três milímetros), chega-se ao ponto 071;

LXXI - do ponto 071, com azimute de 311°22'25" (trezentos e onze graus, vinte e dois minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 98,604m (noventa e oito metros, seiscentos e quatro milímetros), chega-se ao ponto 072;

LXXII - do ponto 072, com o azimute de 295°09'35" (duzentos e noventa e cinco graus, nove minutos e trinta e cinco segundos), numa distância de 70,153 m (setenta metros, cento e cinqüenta e três milímetros), chega-se ao ponto 073;

LXXIII - do ponto 073, com azimute de 301°51'08" (trezentos e um graus, cinqüenta e um minutos e oito segundos), numa distância de 43,126m (quarenta e três metros, cento e vinte e seis milímetros), chega-se ao ponto 074;

LXXIV - do ponto 074, com o azimute de 246°49'00" (duzentos e quarenta e seis graus, quarenta e nove minutos e zero segundos), numa distância de 84,089m (oitenta e quatro metros, oitenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 075;

LXXV - do ponto 075, com azimute de 344°43'56" (trezentos e quarenta e quatro graus, quarenta e três minutos e cinqüenta e seis segundos), numa distância de 83,796m (oitenta e três metros, setecentos e noventa e seis milímetros), chega-se ao ponto 076;





LXXVI - do ponto 076, com o azimute de  $301^{\circ}09'42''$  (trezentos e um graus, nove minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 15,491m (quinze metros, quatrocentos e noventa e um milímetros), chega-se ao ponto 077;

LXXVII - do ponto 077, com azimute de  $293^{\circ}42'12''$  (duzentos e noventa e três graus, quarenta e dois minutos e doze segundos), numa distância de 16,393m (dezesesseis metros, trezentos e noventa e três milímetros), chega-se ao ponto 078;

LXXVIII - do ponto 078, com o azimute de  $284^{\circ}03'10''$  (duzentos e oitenta e quatro graus, três minutos e dez segundos), numa distância de 18,611m (dezoito metros, seiscentos e onze milímetros), chega-se ao ponto 079;

LXXIX - do ponto 079, com azimute de  $278^{\circ}39'13''$  (duzentos e setenta e oito graus, trinta e nove minutos e treze segundos), numa distância de 61,299m (sessenta e um metros, duzentos e noventa e nove milímetros), chega-se ao ponto 080;

LXXX - do ponto 080, com o azimute de  $276^{\circ}50'05''$  (duzentos e setenta e seis graus, cinqüenta minutos e cinco segundos), numa distância de 14,890m (quatorze metros, oitocentos e noventa milímetros), chega-se ao ponto 081=M-13;

LXXXI - do ponto 081, com azimute de  $254^{\circ}58'42''$  (duzentos e cinqüenta e quatro graus, cinqüenta e oito minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 18,717m (dezoito metros, setecentos e dezessete milímetros), chega-se ao ponto 082;

LXXXII - do ponto 082, com o azimute de  $252^{\circ}50'44''$  (duzentos e cinqüenta e dois graus, cinqüenta minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 22,401m (vinte e dois metros, quatrocentos e um milímetros), chega-se ao ponto 083;

LXXXIII - do ponto 083, com azimute de  $312^{\circ}30'26''$  (trezentos e doze graus, trinta minutos e vinte e seis segundos), numa distância de 7,381m (sete metros, trezentos e oitenta e um milímetros), chega-se ao ponto 084;

LXXXIV - do ponto 084, com o azimute de  $273^{\circ}28'43''$  (duzentos e setenta e três graus, vinte e oito minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 14,982m (quatorze metros, novecentos e oitenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 085; confrontando com Joaquim Fortunado dos Santos;

LXXXV - do ponto 085, com azimute de  $330^{\circ}06'40''$  (trezentos e trinta graus, seis minutos e quarenta segundos), numa distância de 35,435m (trinta e cinco metros, quatrocentos e trinta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 086;

LXXXVI - do ponto 086, com o azimute de  $283^{\circ}02'33''$  (duzentos e oitenta e três graus, dois minutos e trinta e três segundos), numa distância de 298,076m (duzentos e noventa e oito metros, setenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 087;

LXXXVII - do ponto 087, com azimute de  $112^{\circ}11'45''$  (cento e doze graus, onze minutos e quarenta e cinco segundos), numa distância de 149,824m (cento e quarenta e nove metros, oitocentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 088;

LXXXVIII - do ponto 088, com o azimute de  $289^{\circ}09'07''$  (duzentos e oitenta e nove graus, nove minutos e sete segundos), numa distância de 167,705m (cento e sessenta e sete metros, setecentos e cinco milímetros), chega-se ao ponto 089;



LXXXIX - do ponto 089, com o azimute de  $306^{\circ}07'01''$  (trezentos e seis graus, sete minutos e um segundo), numa distância de 298,076m (duzentos e noventa e oito metros, setenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 087;

XC - do ponto 090, com azimute de  $307^{\circ}29'32''$  (trezentos e sete graus, vinte e nove minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 36,221m (trinta e seis metros, duzentos e vinte e um milímetros), chega-se ao ponto 091;

XCI - do ponto 091, com o azimute de  $318^{\circ}30'44''$  (trezentos e dezoito graus, trinta minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 81,166m (oitenta e um metros, cento e sessenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 092;

XCII - do ponto 092, com o azimute de  $300^{\circ}50'28''$  (trezentos graus, cinquenta minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 33,900m (trinta e três metros e novecentos milímetros), chega-se ao ponto 093;

XCIII - do ponto 093, com azimute de  $301^{\circ}26'25''$  (trezentos e um grau, vinte e seis minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 28,932m (vinte e oito metros, novecentos e trinta e dois milímetros), chega-se ao ponto 094;

XCIV - do ponto 094, com o azimute de  $288^{\circ}52'30''$  (duzentos e oitenta e oito graus, cinquenta e dois minutos e trinta segundos), numa distância de 87,084m (oitenta e sete metros e oitenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 095;

XCV - do ponto 095, com o azimute de  $311^{\circ}49'14''$  (trezentos e onze graus, quarenta e nove minutos e quatorze segundos), numa distância de 22,273m (vinte e dois metros, duzentos e setenta e três milímetros), chega-se ao ponto 096;

XCVI - do ponto 096, com azimute de  $335^{\circ}06'45''$  (trezentos e trinta e cinco graus, seis minutos e quarenta e cinco segundos), numa distância de 108,477m (cento e oito metros, quatrocentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 097;

XCVII - do ponto 097, com o azimute de  $311^{\circ}11'41''$  (trezentos e onze graus, onze minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 33,254m (trinta e três metros, duzentos e cinquenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 098;

XCVIII - do ponto 098, com o azimute de  $290^{\circ}43'55''$  (duzentos e noventa graus, quarenta e três minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 96,516m (noventa e seis metros, quinhentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 099;

XCIX - do ponto 099, com azimute de  $278^{\circ}18'07''$  (duzentos e setenta e oito graus, dezoito minutos e sete segundos), numa distância de 30,688m (trinta metros, seiscentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 100;

C - do ponto 100, com o azimute de  $103^{\circ}07'24''$  (cento e três graus, sete minutos e vinte e quatro segundos), numa distância de 68,747m (sessenta e oito metros, setecentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 101=M-15; confrontando com Joaquim Fortunado dos Santos;

CI - do ponto 101, com o azimute de  $286^{\circ}59'22''$  (duzentos e oitenta e seis graus, cinquenta e nove minutos e vinte e dois segundos), numa distância de 38,255m (trinta e oito metros, duzentos e cinquenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 102;



CII - do ponto 102, com azimute de  $278^{\circ}18'07''$  (duzentos e setenta e oito graus, dezoito minutos e sete segundos), numa distância de 30,688m (trinta metros, seiscentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 103;

CIII - do ponto 103, com o azimute de  $268^{\circ}56'49''$  (duzentos e sessenta e oito graus, cinqüenta e seis minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 65,520m (sessenta e cinco metros, quinhentos e vinte milímetros), chega-se ao ponto 104;

CIV - do ponto 104, com o azimute de  $262^{\circ}42'00''$  (duzentos e sessenta e dois graus, quarenta e dois minutos e zero segundo), numa distância de 44,978m (quarenta e quatro metros, novecentos e setenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 105;

CV - do ponto 105, com azimute de  $243^{\circ}30'37''$  (duzentos e quarenta e três graus, trinta minutos e trinta e sete segundos), numa distância de 10,871m (dez metros, oitocentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 106;

CVI - do ponto 106, com o azimute de  $235^{\circ}40'10''$  (duzentos e trinta e cinco graus, quarenta minutos e dez segundos), numa distância de 61,777m (sessenta e um metros, setecentos e setenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 107;

CVII - do ponto 107, com o azimute de  $255^{\circ}26'44''$  (duzentos e cinqüenta e cinco graus, vinte e seis minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 51,194m (cinqüenta e um metros, cento e noventa e quatro milímetros), chega-se ao ponto 108;

CVIII - do ponto 108, com azimute de  $247^{\circ}34'53''$  (duzentos e quarenta e sete graus, trinta e quatro minutos e cinqüenta e três segundos), numa distância de 73,175m (setenta e três metros, cento e setenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 109;

CIX - do ponto 109, com o azimute de  $244^{\circ}20'28''$  (duzentos e quarenta e quatro graus, vinte minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 62,247m (sessenta e dois metros, duzentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 110;

CX - do ponto 110, com o azimute de  $239^{\circ}37'33''$  (duzentos e trinta e nove graus, trinta e sete minutos e trinta e três segundos), numa distância de 66,066m (sessenta e seis metros e sessenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 111;

CXI - do ponto 111, com azimute de  $210^{\circ}59'37''$  (duzentos e dez metros, cinqüenta e nove minutos e trinta e sete segundos), numa distância de 124,521m (cento e vinte e quatro metros, quinhentos e vinte e um milímetros), chega-se ao ponto 112;

CXII - do ponto 112, com o azimute de  $245^{\circ}28'39''$  (duzentos e quarenta e cinco graus, vinte e oito minutos e trinta e nove segundos), numa distância de 59,460m (cinqüenta e nove metros, quatrocentos e sessenta milímetros), chega-se ao ponto 113;

CXIII - do ponto 113, com o azimute de  $286^{\circ}13'32''$  (duzentos e oitenta e seis graus, treze minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 160,915m (cento e sessenta metros, novecentos e quinze milímetros), chega-se ao ponto 114;

CXIV - do ponto 114, com azimute de  $284^{\circ}13'49''$  (duzentos e oitenta e quatro graus, treze minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 99,365m (noventa e nove metros, trezentos e sessenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 115;



CXV - do ponto 115, com o azimute de  $331^{\circ}12'01''$  (trezentos e trinta e um graus, doze minutos e um segundo), numa distância de 151,216m (cento e cinquenta e um metros, duzentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 116;

CXVI - do ponto 116, com o azimute de  $320^{\circ}25'05''$  (trezentos e vinte graus, vinte e cinco minutos e cinco segundos), numa distância de 99,014m (noventa e nove metros e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 117=M-18;

CXVII - do ponto 117, com azimute de  $1^{\circ}15'53''$  (um grau, quinze minutos e cinquenta e três segundos), numa distância de 45,529m (quarenta e cinco metros, quinhentos e vinte e nove milímetros), chega-se ao ponto 118;

CXVIII - do ponto 118, com o azimute de  $358^{\circ}41'21''$  (trezentos e cinquenta e oito graus, quarenta e um minutos e vinte e um segundos), numa distância de 47,514m (quarenta e sete metros, quinhentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 119;

CXIX - do ponto 119, com o azimute de  $308^{\circ}41'52''$  (trezentos e oito graus, quarenta e um minutos e cinquenta e dois segundos), numa distância de 33,645m (trinta e três metros, seiscentos e quarenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 120;

CXX - do ponto 120, com azimute de  $3^{\circ}56'34''$  (três graus, cinquenta e seis minutos e trinta e quatro segundos), numa distância de 29,014m (vinte e nove metros e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 121;

CXXI - do ponto 121, com o azimute de  $323^{\circ}18'10''$  (trezentos e vinte e três graus, dezoito minutos e dez segundos), numa distância de 35,315m (trinta e cinco metros, trezentos e quinze milímetros), chega-se ao ponto 122;

CXXII - do ponto 122, com o azimute de  $305^{\circ}49'57''$  (trezentos e cinco graus, quarenta e nove minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 26,226m (vinte e seis metros, duzentos e vinte e seis milímetros), chega-se ao ponto 123=M-19, final de cerca;

CXXIII - do ponto 123, atravessa a estrada e entra na mata existente, numa distância de 65,564m (sessenta e cinco metros, quinhentos e sessenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 124;

CXXIV - do ponto 124, com o azimute de  $233^{\circ}48'06''$  (duzentos e trinta e três graus, quarenta e oito minutos e seis segundos), numa distância de 52,668m (cinquenta e dois metros, seiscentos e sessenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 125;

CXXV - do ponto 125, com o azimute de  $233^{\circ}44'30''$  (duzentos e trinta e três graus, quarenta e quatro minutos e trinta segundos), numa distância de 36,365m (trinta e seis metros, trezentos e sessenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 126;

CXXVI - do ponto 126, com azimute de  $267^{\circ}59'24''$  (duzentos e sessenta e sete graus, cinquenta e nove minutos e vinte e quatro segundos), numa distância de 36,782m (trinta e seis metros, setecentos e oitenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 127;

CXXVII - do ponto 127, com o azimute de  $271^{\circ}43'01''$  (duzentos e setenta e um graus, quarenta e três minutos e um segundo), numa distância de 28,603m (vinte e oito metros, seiscentos e três milímetros), chega-se ao ponto 128;

CXXVIII - do ponto 128, com o azimute de  $258^{\circ}23'27''$  (duzentos e cinquenta e oito graus, vinte e três minutos e vinte e sete segundos), numa



distância de 59,418m (cinquenta e nove metros, quatrocentos e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 129;

CXXIX - do ponto 129, com azimute de  $240^{\circ}38'49''$  (duzentos e quarenta graus, trinta e oito minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 161,356m (cento e sessenta e um metros, trezentos e cinquenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 130;

CXXX - do ponto 130, com o azimute de  $255^{\circ}47'54''$  (duzentos e cinquenta e cinco graus, quarenta e sete minutos e cinquenta e quatro segundos), numa distância de 29,238m (vinte e nove metros, duzentos e trinta e oito milímetros), chega-se ao ponto 131=M-21;

CXXXI - do ponto 131, com o azimute de  $273^{\circ}09'58''$  (duzentos e setenta e três graus, nove minutos e cinquenta e oito segundos), numa distância de 28,518m (vinte e oito metros, quinhentos e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 132;

CXXXII - do ponto 132, com azimute de  $279^{\circ}36'55''$  (duzentos e setenta e nove graus, trinta e seis minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 29,234m (vinte e nove metros, duzentos e trinta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 133;

CXXXIII - do ponto 133, com o azimute de  $290^{\circ}40'08''$  (duzentos e noventa graus, quarenta minutos e oito segundos), numa distância de 38,851m (trinta e oito metros, oitocentos e cinquenta e um milímetros), chega-se ao ponto 134;

CXXXIV - do ponto 134, com o azimute de  $274^{\circ}21'17''$  (duzentos e setenta e quatro graus, vinte e um minutos e dezessete segundos), numa distância de 96,413m (noventa e seis metros, quatrocentos e treze milímetros), chega-se ao ponto 135;

CXXXV - do ponto 135, com azimute de  $290^{\circ}23'42''$  (duzentos e noventa graus, vinte e três minutos e quarenta e dois segundos), numa distância de 14,414m (quatorze metros, quatrocentos e quatorze milímetros), chega-se ao ponto 136=M-22;

CXXXVI - do ponto 136, com o azimute de  $221^{\circ}18'47''$  (duzentos e vinte e um graus, dezoito minutos e quarenta e sete segundos), numa distância de 164,624m (cento e sessenta e quatro metros, seiscentos e vinte e quatro milímetros), chega-se ao ponto 137;

CXXXVII - do ponto 137, com o azimute de  $208^{\circ}18'00''$  (duzentos e oito graus, dezoito minutos e zero segundo), numa distância de 56,812m (cinquenta e seis metros, oitocentos e doze milímetros), chega-se ao ponto 138;

CXXXVIII - do ponto 138, com azimute de  $203^{\circ}10'54''$  (duzentos e três graus, dez minutos e cinquenta e quatro segundos), numa distância de 103,485m (cento três metros, quatrocentos e oitenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 139;

CXXXIX - do ponto 139, com o azimute de  $215^{\circ}42'02''$  (duzentos e quinze graus, quarenta e dois minutos e dois segundos), numa distância de 99,945m (noventa e nove metros, novecentos e quarenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 140;

CXL - do ponto 140, com o azimute de  $207^{\circ}25'23''$  (duzentos e sete graus, vinte e cinco minutos e vinte e três segundos), numa distância de 66,500m (sessenta e seis metros e quinhentos milímetros), chega-se ao ponto 141;

CXLI - do ponto 141, com azimute de  $193^{\circ}50'23''$  (cento e noventa e três graus, cinquenta minutos e vinte e três segundos), numa



distância de 68,916m (sessenta e oito metros, novecentos e dezesseis milímetros), chega-se ao ponto 142;

CXLII - do ponto 142, com o azimute de  $178^{\circ}19'41''$  (cento e setenta e oito graus, dezenove minutos e quarenta e um segundos), numa distância de 130,549m (cento e trinta metros, quinhentos e quarenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 143;

CXLIII - do ponto 143, com o azimute de  $181^{\circ}11'55''$  (cento e oitenta e um graus, onze minutos e cinquenta e cinco segundos), numa distância de 14,197m (quatorze metros, cento e noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 144=M-23;

CXLIV - do ponto 144, com azimute de  $232^{\circ}50'09''$  (duzentos e trinta e dois graus, cinquenta minutos e nove segundos), numa distância de 55,751m (cinquenta e cinco metros, setecentos e cinquenta e um milímetros), chega-se ao ponto 145;

CXLV - do ponto 145, com o azimute de  $234^{\circ}39'38''$  (duzentos e trinta e quatro graus, trinta e nove minutos e trinta e oito segundos), numa distância de 89,204m (oitenta e nove metros, duzentos e quatro milímetros), chega-se ao ponto 146;

CXLVI - do ponto 146, com o azimute de  $234^{\circ}19'14''$  (duzentos e trinta e quatro graus, dezenove minutos e quatorze segundos), numa distância de 83,827m (oitenta e três metros, oitocentos e vinte e sete milímetros), chega-se ao ponto 147;

CXLVII - do ponto 147, com azimute de  $226^{\circ}30'12''$  (duzentos e vinte e seis graus, trinta minutos e doze segundos), numa distância de 42,906m (quarenta e dois metros, novecentos e seis milímetros), chega-se ao ponto 148;

CXLVIII - do ponto 148, com o azimute de  $211^{\circ}57'23''$  (duzentos e onze graus, cinquenta e sete minutos e vinte e três segundos), numa distância de 24,231m (vinte e quatro metros, duzentos e trinta e um milímetros), chega-se ao ponto 149;

CXLIX - do ponto 149, com o azimute de  $195^{\circ}53'46''$  (cento e noventa e cinco graus, cinquenta e três minutos e quarenta e seis segundos), numa distância de 59,826m (cinquenta e nove metros, oitocentos e vinte e seis milímetros), chega-se ao ponto 150=M-24; final da mata e início de aceiro, confrontando com a Floresta Rio Doce;

CL - do ponto 150, com azimute de  $153^{\circ}13'48''$  (cento e cinquenta e três graus, treze minutos e quarenta e oito segundos), numa distância de 130,849m (cento e trinta metros, oitocentos e quarenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 151;

CLI - do ponto 151, com o azimute de  $157^{\circ}37'02''$  (cento e cinquenta e sete graus, trinta e sete minutos e dois segundos), numa distância de 29,446m (vinte e nove metros, quatrocentos e quarenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 152;

CLII - do ponto 152, com o azimute de  $118^{\circ}26'16''$  (cento e dezoito graus, vinte e seis minutos e dezesseis segundos), numa distância de 133,018 m (cento e trinta e três metros e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 153;

CLIII - do ponto 153, com o azimute de  $209^{\circ}31'52''$  (duzentos e nove graus, trinta e um minutos e cinquenta e dois segundos), numa distância de 132,726m (cento e trinta e dois metros, setecentos e vinte e seis milímetros), chega-se ao ponto 154;



CLIV - do ponto 154, com o azimute de 196°24'17" (cento e noventa e seis graus, vinte e quatro minutos e dezessete segundos), numa distância de 180,032m (cento e oitenta metros e trinta e dois milímetros), chega-se ao ponto 155;

CLV - do ponto 155, com o azimute de 172°37'39" (cento e setenta e dois graus, trinta e sete minutos e trinta e nove segundos), numa distância de 86,174m (oitenta e seis metros, cento e setenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 156;

CLVI - do ponto 156, com o azimute de 190°18'06" (cento e noventa graus, dezoito minutos e seis segundos), numa distância de 64,290m (sessenta e quatro metros, duzentos e noventa milímetros), chega-se ao ponto 157=M-25;

CLVII - do ponto 157, com o azimute de 244°11'43" (duzentos e quarenta e quatro graus, onze minutos e quarenta e três segundos), numa distância de 171,843m (cento e setenta e um metros, oitocentos e quarenta e três milímetros), chega-se ao ponto 158;

CLVIII - do ponto 158, com o azimute de 239°58'57" (duzentos e trinta e nove graus, cinqüenta e oito minutos e cinqüenta e sete segundos), numa distância de 104,388m (cento e quatro metros, trezentos e oitenta e oito milímetros), chega-se ao ponto 159;

CLIX - do ponto 159, com o azimute de 244°50'52" (duzentos e quarenta e quatro graus, cinqüenta minutos e cinqüenta e dois segundos), numa distância de 156,397m (cento e cinqüenta e seis metros, trezentos e noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 160;

CLX - do ponto 160, com o azimute de 204°36'14" (duzentos e quatro graus, trinta e seis minutos e quatorze segundos), numa distância de 111,891m (cento e onze metros, oitocentos e noventa e um milímetros), chega-se ao ponto 161=M-26; início da mata existente com a mesma confrontação;

CLXI - do ponto 161, com o azimute de 177°44'21" (cento e setenta e sete graus, quarenta e quatro minutos e vinte e um segundos), numa distância de 70,776m (setenta metros, setecentos e setenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 162;

CLXII - do ponto 162, com o azimute de 149°10'01" (cento e quarenta e nove graus, dez minutos e um segundo), numa distância de 61,695m (sessenta e um metros, seiscentos e noventa e cinco milímetros), chega-se ao ponto 163;

CLXIII - do ponto 163, com o azimute de 155°02'36" (cento e cinqüenta e cinco graus, dois minutos e trinta e seis segundos), numa distância de 99,222m (noventa e nove metros, duzentos e vinte e dois milímetros), chega-se ao ponto 164;

CLXIV - do ponto 164, com o azimute de 174°33'52" (cento e setenta e quatro graus, trinta e três minutos e cinqüenta e dois segundos), numa distância de 38,184m (trinta e oito metros, cento e oitenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 165;

CLXV - do ponto 165, com o azimute de 161°43'04" (cento e sessenta e um graus, quarenta e três minutos e quatro segundos), numa distância de 35,254m (trinta e cinco metros, duzentos e cinqüenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 166;

CLXVI - do ponto 166, com o azimute de 149°20'22" (cento e quarenta e nove graus, vinte minutos e vinte e dois segundos), numa distância



de 26,920m (vinte e seis metros, novecentos e vinte milímetros), chega-se ao ponto 167;

CLXVII - do ponto 167, com o azimute de  $127^{\circ}20'27''$  (cento e vinte e sete graus, vinte minutos e vinte e sete segundos), numa distância de 57,586m (cinquenta e sete metros, quinhentos e oitenta e seis milímetros), chega-se ao ponto 168;

CLXVIII - do ponto 168, com o azimute de  $115^{\circ}35'38''$  (cento e quinze graus, trinta e cinco minutos e trinta e oito segundos), numa distância de 87,606m (oitenta e sete metros, seiscentos e seis milímetros), chega-se ao ponto 169=M-27;

CLXIX - do ponto 169, com o azimute de  $126^{\circ}32'32''$  (cento e vinte e seis graus, trinta e dois minutos e trinta e dois segundos), numa distância de 43,942m (quarenta e três metros, novecentos e quarenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 170;

CLXX - do ponto 170, com o azimute de  $84^{\circ}41'03''$  (oitenta e quatro graus, quarenta e um minutos e três segundos), numa distância de 114,103m (cento e quatorze metros, cento e três milímetros), chega-se ao ponto 171;

CLXXI - do ponto 171, com o azimute de  $137^{\circ}23'27''$  (cento e trinta e sete graus, vinte e três minutos e vinte e sete segundos), numa distância de 36,342m (trinta e seis metros, trezentos e quarenta e dois milímetros), chega-se ao ponto 172;

CLXXII - do ponto 172, com o azimute de  $129^{\circ}43'44''$  (cento e vinte e nove graus, quarenta e três minutos e quarenta e quatro segundos), numa distância de 29,218m (vinte e nove metros, duzentos e dezoito milímetros), chega-se ao ponto 173;

CLXXIII - do ponto 173, com o azimute de  $150^{\circ}34'57''$  (cento e cinquenta graus, trinta e quatro minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 49,050m (quarenta e nove metros e cinquenta milímetros), chega-se ao ponto 174;

CLXXIV - do ponto 174, com o azimute de  $140^{\circ}44'33''$  (cento e quarenta graus, quarenta e quatro minutos e trinta e três segundos), numa distância de 35,030m (trinta e cinco metros e trinta milímetros), chega-se ao ponto 175;

CLXXV - do ponto 175, com o azimute de  $169^{\circ}06'57''$  (cento e sessenta e nove graus, seis minutos e cinquenta e sete segundos), numa distância de 38,475m (trinta e oito metros, quatrocentos e setenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 176;

CLXXVI - do ponto 176, com o azimute de  $131^{\circ}29'49''$  (cento e trinta e um graus, vinte e nove minutos e quarenta e nove segundos), numa distância de 32,971m (trinta e dois metros, novecentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 177=M-28;

CLXXVII - do ponto 177, com o azimute de  $91^{\circ}16'02''$  (noventa e um graus, dezesseis minutos e dois segundos), numa distância de 161,149m (cento e sessenta e um metros, cento e quarenta e nove milímetros), chega-se ao ponto 178;

CLXXVIII - do ponto 178, com o azimute de  $113^{\circ}28'51''$  (cento e treze graus, vinte e oito minutos e cinquenta e um segundos), numa distância de 40,771m (quarenta metros, setecentos e setenta e um milímetros), chega-se ao ponto 179;

CLXXIX - do ponto 179, com o azimute de  $90^{\circ}00'12''$  (noventa graus, zero minutos e doze segundos), numa distância de 66,097m (sessenta e seis metros, noventa e sete milímetros), chega-se ao ponto 180;





CLXXX - do ponto 180, com o azimute de 121°22'57" (cento e vinte e um graus, vinte e dois minutos e cinqüenta e sete segundos), numa distância de 33,022m (trinta e três metros e vinte e dois milímetros), chega-se ao ponto 181=M-29;

CLXXXI - do ponto 181, com o azimute de 140°29'30" (cento e quarenta graus, vinte e nove minutos e trinta segundos), numa distância de 60,823m (sessenta metros, oitocentos e vinte e três milímetros), chega-se ao ponto 182;

CLXXXII - do ponto 182, com o azimute de 125°58'52" (cento e vinte e cinco graus, cinqüenta e oito minutos e cinqüenta e dois segundos), numa distância de 54,454m (cinqüenta e quatro metros, quatrocentos e cinqüenta e quatro milímetros), chega-se ao ponto 183;

CLXXXIII - do ponto 183, com o azimute de 96°02'11" (noventa e seis graus, dois minutos e onze segundos), numa distância de 31,190m (trinta e um metros, cento e noventa milímetros), chega-se ao ponto 184;

CLXXXIV - do ponto 184, com o azimute de 59°34'28" (cinqüenta e nove graus, trinta e quatro minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 23,747m (vinte e três metros, setecentos e quarenta e sete milímetros), chega-se ao ponto 185;

CLXXXV - do ponto 185, com o azimute de 34°40'28" (trinta e quatro graus, quarenta minutos e vinte e oito segundos), numa distância de 50,705m (cinqüenta metros, setecentos e cinco milímetros), chega-se ao ponto 186=M-30;

CLXXXVI - do ponto 186, com o azimute de 71°07'25" (setenta e um graus, sete minutos e vinte e cinco segundos), numa distância de 62,530m (sessenta e dois metros, quinhentos e trinta milímetros), chega-se ao ponto 187;

CLXXXVII - do ponto 187, com o azimute de 82°46'17" (oitenta e dois graus, quarenta e seis minutos e dezessete segundos), numa distância de 145,355m (cento e quarenta e cinco metros, trezentos e cinqüenta e cinco milímetros), chega-se ao ponto 188=M-31;

CLXXXVIII - do ponto 188, com o azimute de 125°53'18" (cento e vinte e cinco graus, cinqüenta e três minutos e dezoito segundos), numa distância de 54,332m (cinqüenta e quatro metros, trezentos e trinta e dois milímetros), chega-se ao ponto 189;

CLXXXIX - do ponto 189, com o azimute de 161°47'23" (cento e sessenta e um graus, quarenta e sete minutos e vinte e três segundos), numa distância de 27,193m (vinte e sete metros, cento e noventa e três milímetros), chega-se ao ponto 190;

CXC - do ponto 190, com o azimute de 165°00'50" (cento e sessenta e cinco graus, zero minutos e cinqüenta segundos), numa distância de 29,333m (vinte e nove metros, trezentos e trinta e três milímetros), chega-se ao ponto 001, ponto este que deu início à delimitação da reserva.

Art. 3°. A Administração da Reserva Biológica Municipal da Mata do Bispo será de responsabilidade da Secretaria Municipal do Meio Ambiente (SMMA) e o Conselho Municipal de Meio Ambiente (CODEMA) exercerá a função de Conselho Consultivo, nos termos da Lei Federal n.º 9.985, de 18 de julho de 2000; da Lei Estadual n.º 14.309, de 19 de junho de 2002; e da Lei Municipal n.º 3.761, de 04 de janeiro de 2003.



Art.4º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 5º. Ficam revogadas expressamente as Leis Municipais n.ºs 3.466, de 10 de dezembro de 1998, e 3.545, de 21 de janeiro de 2000.

Prefeitura Municipal de Itabira, 16 de julho de 2003.

*155º Ano da Emancipação Política do Município  
"Ano Municipal Monsenhor José Lopes dos Santos"*

  
**RONALDO LAGE MAGALHÃES  
PREFEITO MUNICIPAL**

  
**CELSO MATOSINHO DA SILVA  
CHEFE DE GABINETE - EM EXERCÍCIO**



# Assinaturas



---



---



---



---