

28/05/18

municipais vinculados à utilização da frota municipal, ressalvados o transporte de pacientes, prioritariamente aqueles que estejam em estado grave e a coleta e remoção do lixo urbano.

Art. 4º - Os estabelecimentos da rede municipal de ensino ficam com suas aulas suspensas, até segunda ordem, em virtude das dificuldades no transporte de alunos e professores e na distribuição da merenda escolar.

Art. 5º - Até que se reestabeleça o regular fornecimento de combustíveis pela Empresa contratada pelo Município, fica autorizado o abastecimento dos veículos e máquinas da frota municipal em outras empresas fornecedoras, cujas as despesas serão suportadas pelo regime de adiantamento, regulamentado na Lei Municipal nº 890 de 19 de agosto de 2010, alterada pela Lei 1404 de 08 de novembro de 2017.

Art. 6º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Monte Carmelo, 28 de maio de 2018.

SAULO FALEIROS CARDOSO
Prefeito Municipal de Monte Carmelo

IOLANDA GOMES SUNAHARA
Procuradora Geral do Município



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



DECRETO Nº 2077 DE 28 DE MAIO DE 2018.

“Revoga Decreto nº 2048 de 01 de fevereiro de 2018.”

O **PREFEITO MUNICIPAL DE MONTE CARMELO**, no uso das atribuições que lhe confere o art. 70, VI, da Lei Orgânica do Município

DECRETA:

Art. 1º. Fica revogado o Decreto nº 2048 de 01 de fevereiro de 2018 que autorizou a cessão da servidora pública ANA PAULA MAGALHÃES, matrícula nº 438655, ao Tribunal de Justiça de Minas Gerais para desempenhar suas funções junto à 1ª Vara da Comarca de Monte Carmelo/MG.

Art. 2º. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, surtindo seus efeitos em 28/05/2018.

Monte Carmelo/MG, 28 de maio de 2018.

SAULO FALEIROS CARDOSO
Prefeito Municipal de Monte Carmelo

IOLANDA GOMES SUNAHARA
Procuradora Geral do Município



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



ATA DO CONSELHO MUNICIPAL DE ESPORTE E JUVENTUDE DE MONTE CARMELO
2ª Reunião Ordinária 2018

Aos vinte e oito dias do mês de março de dois e dezoito, às dezesseis horas, reuniram-se na Secretaria Municipal de Educação de Monte Carmelo, situada à Avenida Dona Clara, 647 Centro, os membros do Conselho Municipal de Esporte e Juventude de Monte Carmelo, nomeados pela Portaria nº 8.030 de 29 de junho de 2017, nos termos da Lei Municipal 1377 de 06 de junho de 2017, Deyvid Junio da Silva, Cassio Rosano Batista de Souza, Bruno Henrique Alves da Silva, Márcia Regina Gonçalves Cardoso, Wander Vasconcelos, Marcos Antônio Victor Santos, Vicente Braga da Silva Junior e Jair Rocha do Prado e André Lemes com a finalidade de deliberar sobre a seguinte pauta, que faz parte do termo de convocação: 1 – Apresentação de relatório das atividades cadastrados no Sistema de Informações Esportivas do Governo do Estado de Minas Gerais; 2 – Realização dos Jogos Escolares Municipais; 3 – Participação do Município nos Jogos do Interior de Minas; 4 – Participação do Município nos Jogos Escolares de Minas Gerais. Iniciando-se o debate foi apresentado a lista de programas esportivos cadastrados a saber: 1º Corrida de Rua Tribo do Açai/Superação Esportes, 5º SEMINÁRIO MINAS ESPORTIVA, ALONGAMENTO GINÁSIO CAMILÃO, AQUISIÇÃO DE MATERIAL PARA O ANO DE 2017, CAMPEONATO MUNICIPAL MASTER 2017, CAMPEONATOMUNICIPAL DE FUTEBOL AMADOR 2017, COPA BAND DE FUTSAL2107, COPA RIZES TALENTOS, ESCOLINHAS DE ESPORTES 2017, JOGOS ESCOLARES ETAPA MUNICIPAL, LIGA DE FUTSAL MONTE CARMELO 2017, PRIMEIRO TORNEIO DE FÉRIAS 2017, TERCEIRO TORNEIO SOLIDÁRIO DO BAIRRO SANTA RITA, TORNEIO ENTRE AMIGOS. Foi solicitado às entidades que melhorem a qualidade das fichas de inscrições e dos documentos comprobatórios para facilitar o trabalho. Em relação aos Jogos Escolares Municipais ficou definido o período de 03 a 11 de maio para a realização da Etapa Municipal do JEMG, que habilitará os campeões à Etapa Regional. Em sequência foi debatido a participação do Município no JIMI, onde ficou estabelecido que o município participará do evento com suas equipes, desde que as mesmas apresentem condições técnicas e não seja necessário buscar reforços de atletas em outros município de forma a descaracterizar a equipe local. Passando-se ao debate do JEMG, foi debatido e aprovado que o Município de Monte Carmelo não participará dos Jogos Escolares de Minas Gerais em sua Etapa Vicinoregional, a ser realizada na cidade de Coromandel. Ficou definido o período de 03 a 11 de maio para a realização da Etapa Municipal do JEMG, que habilitará os campeões à Etapa Regional. Nada mais havendo a tratar, o presidente da Comissão Executiva, Deyvid Junio da Silva agradeceu a presença de todos os presentes e encerrou a reunião, e eu **Wander Vasconcelos** Secretário, representante da Secretaria Municipal de Trabalho e Ação Social, **Wander Vasconcelos**, laurei a presente, que após lida, foi aprovada por todos e vai assinada.

Entidade	Nome	Assinatura
Câmara Municipal	Deyvid Junio da Silva	
Liga Esportiva Carmelitana	Cassio R. Batista de Souza	
Liga Esportiva Carmelitana	Marcos Antônio Victor Santos (suplente)	
Atletas Amadores	Vicente Braga da Silva Junior (suplente)	
Professores Educação Física	Brunno H. Alves da Silva	
Secretaria M. Educação e Cultura	Marcia Regina Gonçalves Cardoso	
UFU	Jair Rocha do Prado	
Clube Desportivo Esporte Clube	Paulo Cesar Souza	
Secretaria Municipal de Trabalho e Ação Social	Wander Vasconcelos	



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO – MG. AVISO SUSPENSÃO DE LICITAÇÃO – PREGÃO PRESENCIAL Nº 30/2018. O Pregoeiro no uso das prerrogativas que lhe confere a lei, comunica a SUSPENSÃO do Pregão Presencial nº 30/2018, cujo objeto: Refere-se à Aquisição de Instrumentos Musicais. Monte Carmelo, 25 de maio de 2018. Iscleris Wagner G. Machado - Pregoeiro.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO – MG. EXTRATO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS. PREGÃO SRP Nº 31/2018 – PROCESSO Nº 38/2018. Objeto: Refere-se a Aquisição de Medicamentos Destinados a Farmácia Municipal, Solicitados pela Secretaria de Estado de Saúde, adquiridos através da Adesão a Ata de Registro de Preços nº 74/2018 e nº 153/2017, da Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais, através do Sistema Integrado da Assistência Farmacêutica - SIGAF. **Partes:** Município de Monte Carmelo MG, CNPJ: 18.593.103/0001-78 e Empresas: 1) Alfalagos Ltda, CNPJ: 05.194.502/0001-14 – Valor: R\$ 183,60; 2) Aurobindo Pharma Industria Farmacêutica Ltda, CNPJ: 04.301.884/0001-75 – Valor: R\$ 756,00; 3) BH Farma Comercio Ltda, CNPJ: 42.799.163/0001-26 – Valor: R\$ 7.344,20; 4) Biohosp Produtos Hospitalares Ltda, CNPJ: 18.269.125/0001-87 – Valor: R\$ 8.981,90; 5) Cimed Industria de Medicamentos Ltda, CNPJ: 02.814.497/0007-00 – Valor: R\$ 504,00; 6) Costa Camargo Comercio de Produtos Hospitalares Ltda, CNPJ: 36.325.157/0001-34 – Valor: R\$ 2.313,90; 7) Cristal Pharma Ltda, CNPJ: 06.073.848/0001-24 – Valor: R\$ 1.400,00; 8) Cristalia Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda, CNPJ: 44.734.671/0001-51 – Valor: R\$ 2.040,00; 9) Multifarma Comercial Ltda, CNPJ: 21.681.325/0001-57 – Valor: R\$ 18.610,56; 10) Prati Donaduzzi & Cia Ltda, CNPJ: 73.856.593/0010-57 – Valor: R\$ 1.636,00; 11) Solumed Distribuidora de Medicamentos e Produtos para Saúde, CNPJ: 11.896.538/0001-42 – Valor: R\$ 2.683,20 (Valor Global: R\$ 46.453,36. **Data:** 07 de maio de 2018. **Vigência:** 12 (doze) meses. Paulo Rodrigues Rocha - Secretário Municipal da Fazenda. Monte Carmelo 25 de maio de 2018.

EXPEDIENTE

DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

[ÓRGÃO INFORMATIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO](#)

[RESPONSÁVEL: BRUNA LAÍS DE OLIVEIRA](#)

[TELEFONE: \(34\)3842-5880 - RAMAL 242](#)

[ACESSE: \[www.montecarmelo.mg.gov.br\]\(http://www.montecarmelo.mg.gov.br\)](#)



Órgão Oficial do Município

Dia 28 de Maio de 2018
Lei nº 661 de 09 de abril de 2007

Ano XII

Nº 1450



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



DECRETO Nº 2074 DE 15 DE MAIO DE 2018.

“Aprova o desmembramento de uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana de propriedade de Empreendimentos Imobiliários Gil Pena Ltda., CNPJ nº 23.984.370/0001-06, constante na matrícula 35.727 Livro 02 do CRI local, de acordo com as características do Projeto, Mapas, Memoriais Descritivos e Art apresentados que integram este, a ser dividido nas seguintes áreas:

O PREFEITO MUNICIPAL DE MONTE CARMELO, Estado de Minas Gerais, no uso de suas atribuições legais e,

CONSIDERANDO a competência para promover o adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle de uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano, nos termos do artigo 30 da Constituição Federal;

CONSIDERANDO o disposto nas Leis Federais nº 6.766/79 e 10.257/01 e na Legislação Municipal, que dispõe sobre o parcelamento do solo urbano;

CONSIDERANDO que o desmembramento é a subdivisão de área em lotes destinados à edificação, com aproveitamento do sistema viário existente, desde que não implique na abertura de novas vias e logradouros públicos, nem no prolongamento, modificação ou ampliação dos já existentes, que ainda não tenha passado pela Lei de Parcelamento do Solo, conforme determina o art. 2º, inciso XII da Lei 1388 de 23 de agosto de 2017;

CONSIDERANDO que não será aberta novas vias públicas e logradouros públicos, e que serão regularizadas a Rua Antônio Carlos Langoni, conforme Lei Municipal nº 1006 de 24 de maio de 2012 e Avenida do Contorno, nos termos da Lei Municipal nº 1405 de 22 de novembro de 2017, mediante desapropriação por utilidade pública, de forma amigável e sem indenização ao proprietário destas áreas, que já encontram-se implantadas e com infraestrutura neste Município;

CONSIDERANDO que foi expedida a Declaração nº 101871/2011, no qual a Fundação Estadual do Meio Ambiente – FEAM através do Núcleo de Apoio ao Conselho Estadual de Política Ambiental Triângulo Mineiro, no qual atesta que a Prefeitura Municipal de Monte Carmelo protocolou o Formulário de Caracterização do Empreendimento Integrado – FCEI sob o nº R021546/2011, para licenciamento ambiental do empreendimento do Corredor de Interligação dos Bairros do Triângulo e Carmo, ligando a Av. Contorno a Rua no Município de Monte Carmelo, sendo deliberado após a análise do formulário, que o porte o potencial poluidor do empreendimento são inferiores àqueles relacionados na Deliberação Normativa COPAM nº 74 de 09 de setembro de 2004, ou sua atividade não está enquadrada na referida Deliberação, e não faz parte do Anexo I da Resolução CONAMA nº 237 de 22 de dezembro de 1997;

CONSIDERANDO que a inserção do imóvel rural em perímetro urbano definido mediante lei municipal não desobriga o proprietário ou posseiro da manutenção da área de Reserva Legal, que só será extinta concomitantemente ao registro do parcelamento do solo para fins urbanos, conforme determina o art. 19 da Lei Federal nº 12.651 de 25 de maio de 2012;

CONSIDERANDO que o desmembramento da faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do Município de Monte Carmelo-MG, com área total de 249.787,00 m², de propriedade de EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS GIL PENA LTDA, CNPJ nº 23.984.370/0001-06, foi analisada e autorizada pela Comissão Técnica de Análise e Aprovação de Parcelamento de Solo – CTAAPS – do Município de Monte Carmelo,

DECRETA:

Art. 1º - Fica aprovado e autorizado o DESMEMBRAMENTO de uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 249.787,00 m², sendo: 11.419,00 m² em Área de Preservação Permanente (A.P.P),

DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

224.894,00 m² de área útil e 13.474,00m² de Reserva Legal, não inferior à 20% do total da propriedade, sendo que esta área está contido dentro desta Área e o restante, ou seja, (03,64,83)ha estão compensados no AV-08- da mat. 10.882 livro 02, devidamente averbada conforme AV-01-03 da Mat. 34.234 livro 02, ficando a proprietária obrigada a bem respeitar e cumprir dita reserva legal de propriedade de EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS GIL PENA LTDA, CNPJ nº 23.984.370/0001-06, constante na matrícula 35.727 Livro 02 do CRI local, de acordo com as características do Projeto, Mapas, Memoriais Descritivos e Art apresentados que integram este, a ser dividido nas seguintes áreas:

- 1) **Área A1:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 2.874,40m² de área útil. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A1-01, de coordenadas N 7.926.973,711m e E 235.327,658m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Gleba 5B de propriedade de Empreendimentos Imobiliários Gil Pena Ltda., com os seguintes azimutes e distâncias: 288°19'22" e 11,626 m até o vértice A1-02, de coordenadas N 7.926.977,366m e E 235.316,621m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A4, com os seguintes azimutes e distâncias: 61°33'02" e 5,114 m até o vértice A1-03, de coordenadas N 7.926.979,802m e E 235.321,117m; 62°34'40" e 5,053 m até o vértice A1-04, de coordenadas N 7.926.982,129m e E 235.325,602m; 64°52'46" e 3,477 m até o vértice A1-05, de coordenadas N 7.926.983,605m e E 235.328,750m; 67°20'09" e 3,491 m até o vértice A1-06, de coordenadas N 7.926.984,950m e E 235.331,971m; 69°15'50" e 5,174 m até o vértice A1-07, de coordenadas N 7.926.986,782m e E 235.336,810m; 71°41'40" e 3,502 m até o vértice A1-08, de coordenadas N 7.926.987,882m e E 235.340,135m; 75°44'38" e 3,541 m até o vértice A1-09, de coordenadas N 7.926.988,754m e E 235.343,567m; 79°16'50" e 5,156 m até o vértice A1-10, de coordenadas N 7.926.989,713m e E 235.348,633m; 79°56'23" e 5,026 m até o vértice A1-11, de coordenadas N 7.926.990,591m e E 235.353,582m; 80°11'01" e 6,757 m até o vértice A1-12, de coordenadas N 7.926.991,743m e E 235.360,240m; 80°19'33" e 5,070 m até o vértice A1-13, de coordenadas N 7.926.992,595m e E 235.365,238m; 80°43'37" e 4,977 m até o vértice A1-14, de coordenadas N 7.926.993,397m e E 235.370,150m; 81°44'45" e 10,003 m até o vértice A1-15, de coordenadas N 7.926.994,833m e E 235.380,049m; 81°47'48" e 21,831 m até o vértice A1-16, de coordenadas N 7.926.997,948m e E 235.401,657m; 81°53'51" e 10,018 m até o vértice A1-17, de coordenadas N 7.926.999,360m e E 235.411,575m; 81°58'42" e 10,004 m até o vértice A1-18, de coordenadas N 7.927.000,756m e E 235.421,481m; 81°17'47" e 4,930 m até o vértice A1-19, de coordenadas N 7.927.001,502m e E 235.426,354m; 78°17'42" e 4,919 m até o vértice A1-20, de coordenadas N 7.927.002,500m e E 235.431,171m; 76°40'12" e 3,227 m até o vértice A1-21, de coordenadas N 7.927.003,244m e E 235.434,311m; 69°57'06" e 2,774 m até o vértice A1-22, de coordenadas N 7.927.004,195m e E 235.436,917m; 58°27'45" e 5,959 m até o vértice A1-23, de coordenadas N 7.927.007,312m e E 235.441,996m; 56°10'01" e 0,778 m até o vértice A1-24, de coordenadas N 7.927.007,745m e E 235.442,642m; 47°11'38" e 1,607 m até o vértice A1-25, de coordenadas N 7.927.008,837m e E 235.443,821m; 52°42'42" e 1,944 m até o vértice A1-26, de coordenadas N 7.927.010,015m e E 235.445,368m; 57°27'19" e 1,915 m até o vértice A1-27, de coordenadas N 7.927.011,045m e E 235.446,982m; 63°02'22" e 1,943 m até o vértice A1-28, de coordenadas N 7.927.011,926m e E 235.448,714m; 69°21'32" e 1,816 m até o vértice A1-29, de coordenadas N 7.927.012,566m e E 235.450,413m; 69°45'29" e 1,665 m até o vértice A1-30, de coordenadas N 7.927.013,142m e E 235.451,975m; 66°49'31" e 3,146 m até o vértice A1-31, de coordenadas N 7.927.014,380m e E 235.454,867m; 59°26'33" e 1,452 m até o vértice A1-32, de coordenadas N 7.927.015,118m e E 235.456,117m; 54°27'27" e 1,416 m até o vértice A1-33, de coordenadas N 7.927.015,941m e E 235.457,269m; 47°10'23" e 1,156 m até o vértice A1-34, de coordenadas N

7.927.016,727m e E 235.458,117m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 198°26'06" e 0,003 m até o vértice A1-35, de coordenadas N 7.927.016,724m e E 235.458,116m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A2, com os seguintes azimutes e distâncias: 183°30'06" e 0,671 m até o vértice A1-36, de coordenadas N 7.927.010,077m e E 235.471,686m; 165°29'50" e 0,715 m até o vértice A1-37, de coordenadas N 7.927.009,385m e E 235.471,865m; 151°03'40" e 0,961 m até o vértice A1-38, de coordenadas N 7.927.008,544m e E 235.472,330m; 133°08'47" e 0,853 m até o vértice A1-39, de coordenadas N 7.927.007,961m e E 235.472,952m; 117°50'48" e 1,000 m até o vértice A1-40, de coordenadas N 7.927.007,494m e E 235.473,836m; 101°19'45" e 1,171 m até o vértice A1-41, de coordenadas N 7.927.007,264m e E 235.474,984m; 95°37'57" e 3,209 m até o vértice A1-42, de coordenadas N 7.927.006,949m e E 235.478,178m; 93°17'50" e 8,415 m até o vértice A1-43, de coordenadas N 7.927.006,465m e E 235.486,579m; 91°31'50" e 10,034 m até o vértice A1-44, de coordenadas N 7.927.006,197m e E 235.496,609m; 93°02'59" e 5,150 m até o vértice A1-45, de coordenadas N 7.927.005,923m e E 235.501,752m; 94°05'53" e 5,247 m até o vértice A1-46, de coordenadas N 7.927.005,548m e E 235.506,986m; 95°55'41" e 5,083 m até o vértice A1-47, de coordenadas N 7.927.005,023m e E 235.512,042m; 96°41'41" e 6,837 m até o vértice A1-48, de coordenadas N 7.927.004,226m e E 235.518,832m; 97°51'24" e 5,187 m até o vértice A1-49, de coordenadas N 7.927.003,517m e E 235.523,970m; 97°48'53" e 5,141 m até o vértice A1-50, de coordenadas N 7.927.002,818m e E 235.529,063m; 99°53'29" e 5,070 m até o vértice A1-51, de coordenadas N 7.927.001,947m e E 235.534,058m; 100°10'54" e 5,120 m até o vértice A1-52, de coordenadas N 7.927.001,042m e E 235.539,097m; 100°44'29" e 6,760 m até o vértice A1-53, de coordenadas N 7.926.999,782m e E 235.545,739m; 101°44'58" e 10,023 m até o vértice A1-54, de coordenadas N 7.926.997,741m e E 235.555,552m; 103°47'16" e 8,501 m até o vértice A1-55, de coordenadas N 7.926.995,715m e E 235.563,808m; 105°09'55" e 5,145 m até o vértice A1-56, de coordenadas N 7.926.994,369m e E 235.568,774m; 107°22'20" e 10,178 m até o vértice A1-57, de coordenadas N 7.926.991,330m e E 235.578,488m; 108°27'50" e 10,012 m até o vértice A1-58, de coordenadas N 7.926.988,159m e E 235.587,985m; 109°26'43" e 13,628 m até o vértice A1-59, de coordenadas N 7.926.983,622m e E 235.600,836m; 109°31'16" e 10,058 m até o vértice A1-60, de coordenadas N 7.926.980,261m e E 235.610,316m; 109°57'14" e 8,542 m até o vértice A1-61, de coordenadas N 7.926.977,346m e E 235.618,345m; 110°16'07" e 11,801 m até o vértice A1-62, de coordenadas N 7.926.973,258m e E 235.629,415m; 110°53'02" e 10,228 m até o vértice A1-63, de coordenadas N 7.926.969,612m e E 235.638,971m; 111°51'37" e 8,479 m até o vértice A1-64, de coordenadas N 7.926.966,455m e E 235.646,840m; 112°41'37" e 8,598 m até o vértice A1-65, de coordenadas N 7.926.963,138m e E 235.654,772m; 113°32'33" e 6,717 m até o vértice A1-66, de coordenadas N 7.926.960,455m e E 235.660,930m; 114°27'07" e 4,718 m até o vértice A1-67, de coordenadas N 7.926.958,502m e E 235.665,225m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Nair Ferreira Langoni e outros, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°10'28" e 6,344 m até o vértice A1-68, de coordenadas N 7.926.952,547m e E 235.663,037m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Avenida do Contorno, com os seguintes azimutes e distâncias: 292°06'10" e 66,248 m até o vértice A1-69, de coordenadas N 7.926.977,474m e E 235.601,658m; 284°31'36" e 51,350 m até o vértice A1-70, de coordenadas N 7.926.990,354m e E 235.551,950m; 278°30'37" e 44,592 m até o vértice A1-71, de coordenadas N 7.926.996,953m e E 235.507,849m; 272°10'48" e 40,249 m até o vértice A1-72, de coordenadas N 7.926.998,484m e E 235.467,629m; 272°10'42" e 6,604 m até o vértice A1-73, de coordenadas N 7.926.998,735m e E 235.461,030m; 264°57'15" e 9,244 m até o vértice A1-74, de coordenadas N 7.926.997,922m e E 235.451,822m; 264°57'05" e 48,944 m até o vértice A1-75, de coordenadas N 7.926.993,615m e E 235.403,068m; 255°20'06" e 76,589 m até o vértice A1-76, de coordenadas N 7.926.974,225m e E 235.328,974m; 248°39'56" e 1,413 m até o vértice A1-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAÍBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

2) **Área A2:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 99.695,31 sendo: 94.531,90 m² de área útil e a 5.163,41 de Reserva Legal averbada. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A2-01, de coordenadas N 7.927.184,285m e E 235.879,256m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Nair Ferreira Langoni e outros, com os seguintes azimutes e distâncias: 182°46'05" e 17,747 m até o vértice A2-02, de coordenadas N 7.927.166,559m e E 235.878,399m; 250°50'16" e 165,930 m até o vértice A2-03, de coordenadas N 7.927.112,094m e E 235.721,663m; 200°10'34" e 163,633 m até o vértice A2-04, de coordenadas N 7.926.958,502m e E 235.665,225m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A1, com os seguintes azimutes e distâncias: 294°27'07" e 4,718 m até o vértice A2-05, de coordenadas N 7.926.960,455m e E 235.660,930m; 293°32'33" e 6,717 m até o vértice A2-06, de coordenadas N 7.926.963,138m e E 235.654,772m; 292°41'37" e 8,598 m até o vértice A2-07, de coordenadas N 7.926.966,455m e E 235.646,840m; 291°51'37" e 8,479 m até o vértice A2-08, de coordenadas N 7.926.969,612m e E 235.638,971m; 290°53'02" e 10,228 m até o vértice A2-09, de coordenadas N 7.926.973,258m e E 235.629,415m; 290°16'07" e 11,801 m até o vértice A2-10, de coordenadas N 7.926.977,346m e E 235.618,345m; 289°57'14" e 8,542 m até o vértice A2-11, de coordenadas N 7.926.980,261m e E 235.610,316m; 289°31'16" e 10,058 m até o vértice A2-12, de coordenadas N 7.926.983,622m e E 235.600,836m; 289°26'43" e 13,628 m até o vértice A2-13, de coordenadas N 7.926.988,159m e E 235.587,985m; 288°27'50" e 10,012 m até o vértice A2-14, de coordenadas N 7.926.991,330m e E 235.578,488m; 287°22'20" e 10,178 m até o vértice A2-15, de coordenadas N 7.926.994,369m e E 235.568,774m; 285°09'55" e 5,145 m até o vértice A2-16, de coordenadas N 7.926.995,715m e E 235.563,808m; 283°47'16" e 8,501 m até o vértice A2-17, de coordenadas N 7.926.997,741m e E 235.555,552m; 281°44'58" e 10,023 m até o vértice A2-18, de coordenadas N 7.926.999,782m e E 235.545,739m; 280°44'29" e 6,760 m até o vértice A2-19, de coordenadas N 7.927.001,042m e E 235.539,097m; 280°10'54" e 5,120 m até o vértice A2-20, de coordenadas N 7.927.001,947m e E 235.534,058m; 279°53'29" e 5,070 m até o vértice A2-21, de coordenadas N 7.927.002,818m e E 235.529,063m; 277°48'53" e 5,141 m até o vértice A2-22, de coordenadas N 7.927.003,517m e E 235.523,970m; 277°51'24" e 5,187 m até o vértice A2-23, de coordenadas N 7.927.004,226m e E 235.518,832m; 276°41'41" e 6,837 m até o vértice A2-24, de coordenadas N 7.927.005,023m e E 235.512,042m; 275°55'41" e 5,083 m até o vértice A2-25, de coordenadas N 7.927.005,548m e E 235.506,986m; 274°05'53" e 5,247 m até o vértice A2-26, de coordenadas N 7.927.005,923m e E 235.501,752m; 273°02'59" e 5,150 m até o vértice A2-27, de coordenadas N 7.927.006,197m e E 235.496,609m; 271°31'50" e 10,034 m até o vértice A2-28, de coordenadas N 7.927.006,465m e E 235.486,579m; 273°17'50" e 8,415 m até o vértice A2-29, de coordenadas N 7.927.006,949m e E 235.478,178m; 275°37'57" e 3,209 m até o vértice A2-30, de coordenadas N 7.927.007,264m e E 235.474,984m; 281°19'45" e 1,171 m até o vértice A2-31, de coordenadas N 7.927.007,494m e E 235.473,836m; 297°50'48" e 1,000 m até o vértice A2-32, de coordenadas N 7.927.007,961m e E 235.472,952m; 313°08'47" e 0,853 m até o vértice A2-33, de coordenadas N 7.927.008,544m e E 235.472,330m; 331°03'40" e 0,961 m até o vértice A2-34, de coordenadas N 7.927.009,385m e E 235.471,865m; 345°46'19" e 0,724 m até o vértice A2-35, de coordenadas N 7.927.010,087m e E 235.471,687m; 3°28'06" e 0,661 m até o vértice A2-36, de coordenadas N 7.927.010,747m e E 235.471,727m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°38'46" e 1,201 m até o vértice A2-37, de coordenadas N 7.927.011,885m e E 235.472,111m; 18°27'10" e 16,173 m até o vértice A2-38, de coordenadas N 7.927.027,226m e E 235.477,230m; 18°29'17" e 292,373 m até o vértice A2-39, de coordenadas N 7.927.304,509m e E 235.569,944m; 18°45'08" e 35,965 m até o vértice A2-40, de coordenadas N 7.927.338,565m e E 235.581,506m; 19°13'44" e 2,693 m até o vértice A2-41, de coordenadas N 7.927.341,108m e E 235.582,393m; 21°53'12" e 18,741 m até o vértice A2-42, de coordenadas N 7.927.358,498m e E 235.589,379m; 24°43'25" e 17,272 m até o vértice A2-43, de coordenadas N 7.927.374,187m e E 235.596,603m; 30°50'15" e 13,063 m até o vértice A2-44, de coordenadas N 7.927.385,403m e E 235.603,299m; 32°27'16" e 4,746 m até o vértice A2-45, de coordenadas N 7.927.389,408m e E 235.605,846m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A7, com os seguintes

Parágrafo único. O prêmio será proporcional. Para recebê-lo, ainda que proporcional é necessário alcançar no mínimo 60 pontos de um total de 100. Menos que 60 pontos não faz jus ao Prêmio, nem mesmo proporcional. A integralidade do Prêmio só será paga a quem alcançar os 100 pontos.

Art. 3º. O Prêmio por Produtividade observará os seguintes critérios:

- Percentual de Aprovação dos alunos (*peso 20*);
- Percentual de Participação em cursos de capacitação da Secretaria Municipal de Educação e nas reuniões do Módulo II (*peso 10*);
- Percentual de Alunos no nível recomendável de leitura, de proficiência em Matemática ou Língua Portuguesa, conforme o caso, de acordo com as avaliações oficiais do Governo Federal e Estadual (*peso 20*);
- Proficiência média da escola ou município, conforme o caso (*peso 10*);
- Percentual de Avaliação Individual de desempenho (*peso 20*);
- Percentual de Assiduidade (*peso 20*).

§1º. Para efeitos de apuração da assiduidade segue a fórmula:
(dias letivos – afastamentos) x 100 = % frequência dias letivos

§2º. Os afastamentos mencionados no parágrafo anterior incluem todos os tipos de licenças e faltas injustificadas.

§3º. No caso da Educação Infantil, incluindo diretor (a) e supervisor (a), os pontos/pesos relativos ao art. 3º, incisos I e III serão redistribuídos de forma igualitária para os demais incisos, já que os referidos itens de avaliação não se aplicam a referida etapa. No caso do art. 3º, inciso IV, será utilizada a proficiência média do município.

§4º. No caso dos professores de Educação Física e Instrutores de Esportes, os pontos/pesos relativos ao art. 3º, incisos I e III serão redistribuídos de forma igualitária para os demais incisos, já que os referidos itens de avaliação não se aplicam aos referidos profissionais. Sobre o art. 3º, inciso IV, será utilizada a proficiência média da escola onde esses profissionais tiverem o maior número de aulas.

§5º. No caso dos professores de Atendimento Educacional Especializado (AEE), os pontos/pesos relativos ao art. 3º, inciso I, serão redistribuídos de forma igualitária para os demais incisos, já que o referido item de avaliação não se aplica ao referido serviço da Educação Especial. Em relação ao art. 3º, inciso III, será utilizada a proficiência média de alunos no nível recomendável de leitura, de proficiência em Matemática ou Língua Portuguesa, conforme o caso, do 3º e 5º ano, já que tais profissionais contribuem com os resultados dos dois anos.

§6º. No caso dos professores de Educação de Jovens e Adultos (EJA), os pontos/pesos relativos ao art. 3º, inciso III serão redistribuídos de forma igualitária para os demais incisos, já que o referido item de avaliação não se aplica à referida modalidade de ensino.

§7º. No caso dos diretores e supervisores, os pontos/pesos relativos ao art. 3º, inciso I, será utilizada a nota média de aprovação da escola. Em relação o art. 3º, inciso III, será utilizada a proficiência/nota média de alunos no nível recomendável de leitura, de proficiência em Matemática ou Língua Portuguesa, conforme o caso, dos anos/série avaliados no período, já que tais profissionais contribuem com os resultados de toda escola.

Art. 4º. O pagamento do Prêmio por Produtividade se dará no segundo semestre do ano subsequente ao avaliado, juntamente com pagamento do mês de julho.

Parágrafo Único. Excepcionalmente, o Prêmio por Produtividade poderá ser pago em 02 (duas) parcelas, sendo a primeira junto ao pagamento do mês de julho e a segunda junto ao pagamento do mês de agosto, desde que haja necessidade administrativa.

Art. 5º. O Prêmio por Produtividade não é passível de incorporação ao vencimento do servidor e não servirá como base de cálculo para qualquer outra gratificação ou para acréscimos posteriores.

CAPÍTULO III Da Avaliação

Art. 6º. Para avaliação e verificação dos requisitos de que tratam o art. 38 da Lei n.º 846/2009, alterada pela Lei 1431/2018, fica constituída a Comissão de Acompanhamento e Avaliação, com funções específicas de avaliar os resultados alcançados pelos servidores públicos do quadro do magistério.

§1º. A Comissão de Acompanhamento e Avaliação avaliará cada servidor, individualmente, apontando para a Administração a relação dos servidores públicos do magistério que fazem jus ao Prêmio por Produtividade.

§2º. As avaliações realizadas pela Comissão de Acompanhamento e Avaliação incluirão, sem prejuízo de outras informações, os fatores e requisitos que tenham dado causa ao não recebimento do Prêmio por Produtividade pelo servidor.

§3º. As avaliações serão entregues à Administração Municipal até dia 30 de junho do ano subsequente ao avaliado.

28/05/18

Art. 7º. Para os fins do que dispõe o artigo anterior, a Comissão de Acompanhamento e Avaliação será composta de 5 (cinco) membros, sob a presidência do primeiro, assim designados:

- Márcia Regina Gonçalves Cardoso - Secretária Municipal de Educação e Cultura;
- Israelita dos Santos Soares – Assessora Educacional;
- Elane Maria Lana de Oliveira – Assessora Educacional;
- Edimeire Rosa de Oliveira – Chefe de Departamento;
- Nádia Regina Rodrigues Marques – Diretora de Escola Municipal.

Parágrafo Único. A Comissão referida neste artigo fica incumbida de resolver sobre os casos omissos e prestar qualquer esclarecimento ou dúvida sobre a não inclusão dos servidores no recebimento do prêmio de produtividade.

Art. 8º. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário, notadamente o Decreto nº 1129, de 01 de abril de 2013.

Registre-se, Publique-se e cumpra-se.

Monte Carmelo, 21 de maio de 2018.

SAULO FALEIROS CARDOSO
Prefeito Municipal de Monte Carmelo

IOLANDA GOMES SUNAHARA
Procuradora Geral do Município



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



DECRETO Nº 2076 DE 28 DE MAIO DE 2018.

"DECRETA SITUAÇÃO DE CALAMIDADE PÚBLICA NO ÂMBITO DO MUNICÍPIO DE MONTE CARMELO/MG, DECORRENTE DA ESCASSEZ DE COMBUSTÍVEIS NECESSÁRIOS AO FUNCIONAMENTO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES E MÁQUINAS DA FROTA MUNICIPAL E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS."

O Prefeito do Município de Monte Carmelo/MG, no uso das suas atribuições legais, e nos termos do disposto no art. 70, inciso VI da Lei Orgânica Municipal de Monte Carmelo/MG, e,

CONSIDERANDO os resultados produzidos pela greve nacional dos caminhoneiros contra o aumento de combustíveis, especialmente em relação à paralisação do fornecimento de combustíveis aos postos revendedores;

CONSIDERANDO que tais efeitos já acarretaram a escassez do combustível dos fornecedores existentes no Município, quadro que se repete em toda a nossa região;

CONSIDERANDO que o Município de Monte Carmelo/MG se encontra a cerca de 100 (cem) quilômetros de distância das principais referências em matéria de saúde pública;

CONSIDERANDO que o transporte de pacientes em estado grave (urgência e emergência), bem como em tratamento contínuo que possa ocasionar o risco de óbito não pode sofrer paralisação;

CONSIDERANDO a necessidade de se garantir a manutenção dos serviços de coleta de lixo, essencial a manutenção das boas condições da saúde da população;

CONSIDERANDO a necessidade de se adotar medidas efetivas que garantam a continuidade dos serviços públicos essenciais de Saúde e Coleta de Lixo.

DECRETA:

Art. 1º - Fica decretada situação de calamidade pública em virtude da escassez de combustíveis necessários ao funcionamento dos veículos e máquinas da frota municipal no Município de Monte Carmelo/MG, indispensáveis a continuidade de serviços públicos essenciais.

Art. 2º - Fica determinado a Empresa contratada pelo Município de Monte Carmelo/MG para fornecimento de combustíveis, a suspensão da comercialização de seus estoques existentes, devendo ser os mesmos reservados para abastecimento dos veículos e máquinas da frota municipal a serem utilizados, prioritariamente, no transporte de pacientes em estado grave e na coleta e remoção do lixo urbano.

Art. 3º - Ficam provisoriamente suspensos os serviços públicos

279°09'28" e 48,457 m até o vértice RLA7-05, de coordenadas N 7.927.340,365m e E 235.726,651m; 281°59'25" e 27,303 m até o vértice RLA7-06, de coordenadas N 7.927.346,037m e E 235.699,944m; deste, segue por cerca arame, confrontando com area util da propria Área A7, com os seguintes azimutes e distâncias: 308°38'03" e 12,914 m até o vértice RLA7-07, de coordenadas N 7.927.354,100m e E 235.689,856m; 325°35'44" e 28,450 m até o vértice RLA7-08, de coordenadas N 7.927.377,573m e E 235.673,781m; 283°51'52" e 23,040 m até o vértice RLA7-09, de coordenadas N 7.927.383,094m e E 235.651,412m; 291°07'17" e 38,155 m até o vértice RLA7-10, de coordenadas N 7.927.396,843m e E 235.615,820m; 300°19'00" e 1,989 m até o vértice RLA7-11, de coordenadas N 7.927.397,847m e E 235.614,103m; 313°30'21" e 2,468 m até o vértice RLA7-12, de coordenadas N 7.927.399,546m e E 235.612,313m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 34°18'42" e 14,472 m até o vértice RLA7-13, de coordenadas N 7.927.411,500m e E 235.620,471m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A8, com os seguintes azimutes e distâncias: 120°18'25" e 27,842 m até o vértice RLA7-14, de coordenadas N 7.927.397,450m e E 235.644,508m; 115°01'08" e 46,075 m até o vértice RLA7-15, de coordenadas N 7.927.377,964m e E 235.686,260m; 104°26'41" e 46,074 m até o vértice RLA7-16, de coordenadas N 7.927.366,471m e E 235.730,878m; 99°09'23" e 48,445 m até o vértice RLA7-17, de coordenadas N 7.927.358,762m e E 235.778,706m; 99°08'48" e 48,811 m até o vértice RLA7-18, de coordenadas N 7.927.351,003m e E 235.826,896m; 99°37'39" e 55,357 m até o vértice RLA7-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir de coordenadas N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 8) **Área A8:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 8.162,78 m², sendo: 8.162,78 m² de Área de Preservação Permanente. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A8-01, de coordenadas N 7.927.372,107m e E 235.881,900m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Romeu Langoni Pena, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°48'22" e 30,419 m até o vértice A8-02, de coordenadas N 7.927.341,691m e E 235.881,472m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A7, com os seguintes azimutes e distâncias: 279°41'02" e 55,365 m até o vértice A8-03, de coordenadas N 7.927.351,004m e E 235.826,896m; 279°08'44" e 48,810 m até o vértice A8-04, de coordenadas N 7.927.358,762m e E 235.778,706m; 279°09'27" e 48,445 m até o vértice A8-05, de coordenadas N 7.927.366,472m e E 235.730,878m; 284°26'36" e 46,074 m até o vértice A8-06, de coordenadas N 7.927.377,964m e E 235.686,260m; 295°01'08" e 46,075 m até o vértice A8-07, de coordenadas N 7.927.397,450m e E 235.644,508m; 300°18'25" e 27,842 m até o vértice A8-08, de coordenadas N 7.927.411,500m e E 235.620,471m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 35°06'41" e 4,797 m até o vértice A8-09, de coordenadas N 7.927.415,424m e E 235.623,230m; 31°50'54" e 13,662 m até o vértice A8-10, de coordenadas N 7.927.427,029m e E 235.630,439m; 25°54'56" e 9,901 m até o vértice A8-11, de coordenadas N 7.927.435,934m e E 235.634,766m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Córrego Olaria sentido jusante, na divisa com Área Publica (Q 665-D), com os seguintes azimutes e distâncias: 116°29'06" e 25,917 m até o vértice A8-12, de coordenadas N 7.927.424,376m e E 235.657,963m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Córrego Olaria sentido jusante, na divisa com Área Verde (Q E), com os seguintes azimutes e distâncias: 109°40'12" e 85,000 m até o vértice A8-13, de coordenadas N 7.927.395,765m e E 235.738,003m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Córrego Olaria sentido jusante, na divisa com Área Publica, com os seguintes azimutes e distâncias: 99°41'34" e 50,831 m até o vértice A8-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir

da estação ativa RIO PARANAIBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Art. 2º - A Área A1 será desapropriada por utilidade pública, de forma amigável e sem indenização ao proprietário, a fim de regularizar um trecho da Av. do Contorno, conforme Lei Municipal nº 1405 de 22 de novembro de 2017, e encontra-se implantada e com infraestrutura no Município, sendo, posteriormente, incorporada ao sistema viário.

Art. 3º - A Área A3 será desapropriada por utilidade pública, de forma amigável e sem indenização ao proprietário, a fim de regularizar a Avenida Antônio Carlos Langoni, conforme Lei Municipal nº 1006 de 24 de maio de 2012, e encontra-se implantada e com infraestrutura no Município, sendo, posteriormente incorporada ao sistema viário.

Art. 4º - Permanecem inalteradas as áreas de Reserva Legal descritas nas áreas A2, A5 e A7, conforme determina o art. 19 da Lei 12.651/2012, ficando determinando que referidas áreas de reserva legal serão transformadas em área verde, com o registro do parcelamento do solo para fins urbanos.

Art. 5º - Permanecem inalteradas as áreas de Preservação Permanente descritas nas áreas A6 e A8, conforme memorial descritivo.

Art. 6º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Monte Carmelo, 15 de maio de 2018.

SAULO FALEIROS CARDOSO
Prefeito Municipal de Monte Carmelo

IOLANDA GOMES SUNAHARA
Procuradora Geral do Município



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARMELO
ESTADO DE MINAS GERAIS



DECRETO Nº 2075 DE 21 DE MAIO DE 2018.

“Dispõe sobre a regulamentação do Prêmio por Produtividade Anual da Educação, previsto na Lei Municipal 846/2009 alterada pela Lei Municipal 1431 de 16 de fevereiro de /2018, e dá outras providências”.

O Prefeito Municipal de Monte Carmelo, Estado de Minas Gerais, no uso de suas atribuições legais;

CONSIDERANDO que a Lei 1431 de 16 de fevereiro de 2018, alterou a redação do art. 38 da Lei 846 de 28 de dezembro de 2009, que dispõe sobre o Prêmio de Produtividade Anual;

DECRETA:

CAPÍTULO I
Do Objetivo

Art. 1º. O presente Decreto tem por objetivo estabelecer valores e formas de pagamento do Prêmio por Produtividade, que será pago aos servidores públicos do magistério em efetivo exercício do cargo, desde que atingidas as metas e indicadores de desempenho de que tratam o art. 38 da Lei n.º 846/2009, alterado pela Lei 1431/2018.

§1º. São considerados profissionais do magistério aqueles que exercem atividades de docência e aqueles que oferecem suporte pedagógico direto a tais atividades, incluindo-se direção ou administração escolar, planejamento, inspeção, supervisão, orientação educacional e coordenação pedagógica.

§2º. Os profissionais do magistério em readaptação ou cedidos não fazem jus ao Prêmio de Produtividade Anual.

§3º. Em relação às escolas cujos critérios não são passíveis de mensuração, como as Escolas de Educação Infantil, será considerada a nota média do município.

§4º. Para fins de cumprimento deste Decreto, entende-se como período de avaliação o espaço de tempo entre 1º de janeiro a 31 de dezembro do ano avaliado.

CAPÍTULO II
Do Benefício e Forma de Pagamento

Art. 2º. O Prêmio por Produtividade será calculado sobre o valor do salário-base do servidor do quadro do magistério recebido no mês de dezembro do ano avaliado, conforme critérios estabelecidos no Plano de Cargos do Magistério.

azimutes e distâncias: 120°18'22" e 29,295 m até o vértice A2-46, de coordenadas N 7.927.374,625m e E 235.631,138m; 115°01'09" e 50,958 m até o vértice A2-47, de coordenadas N 7.927.353,074m e E 235.677,314m; 107°16'25" e 23,699 m até o vértice A2-48, de coordenadas N 7.927.346,037m e E 235.699,944m; 101°59'17" e 27,313 m até o vértice A2-49, de coordenadas N 7.927.340,364m e E 235.726,661m; 99°09'30" e 48,447 m até o vértice A2-50, de coordenadas N 7.927.332,653m e E 235.774,490m; 99°08'44" e 48,691 m até o vértice A2-51, de coordenadas N 7.927.324,914m e E 235.822,562m; 99°40'58" e 59,379 m até o vértice A2-52, de coordenadas N 7.927.314,927m e E 235.881,095m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Romeu Langoni Pena, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°48'23" e 130,655 m até o vértice A2-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAIBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M. Reserva Legal A2 - 5.163,41 m2. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice RLA2-01, de coordenadas N 7.927.314,927m e E 235.881,095m deste, segue por cerca arame, confrontando com Romeu Langoni Pena, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°48'23" e 72,678 m até o vértice RLA2-02, de coordenadas N 7.927.242,256m e E 235.880,072m; deste, segue por cerca arame, confrontando com área util da propria Área A2, com os seguintes azimutes e distâncias: 302°59'10" e 30,703 m até o vértice RLA2-03, de coordenadas N 7.927.258,972m e E 235.854,318m; 313°14'16" e 28,856 m até o vértice RLA2-04, de coordenadas N 7.927.278,739m e E 235.833,296m; 312°59'58" e 25,361 m até o vértice RLA2-05, de coordenadas N 7.927.296,035m e E 235.814,748m; 297°44'13" e 26,544 m até o vértice RLA2-06, de coordenadas N 7.927.308,389m e E 235.791,254m; 296°32'39" e 22,117 m até o vértice RLA2-07, de coordenadas N 7.927.318,273m e E 235.771,468m; 293°36'36" e 21,592 m até o vértice RLA2-08, de coordenadas N 7.927.326,921m e E 235.751,683m; 273°10'33" e 22,292 m até o vértice RLA2-09, de coordenadas N 7.927.328,156m e E 235.729,425m; 300°33'24" e 31,590 m até o vértice RLA2-10, de coordenadas N 7.927.344,216m e E 235.702,222m; 308°38'18" e 2,916 m até o vértice RLA2-11, de coordenadas N 7.927.346,037m e E 235.699,944m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A7, com os seguintes azimutes e distâncias: 101°59'17" e 27,313 m até o vértice RLA2-12, de coordenadas N 7.927.340,364m e E 235.726,661m; 99°09'30" e 48,447 m até o vértice RLA2-13, de coordenadas N 7.927.332,653m e E 235.774,490m; 99°08'44" e 48,691 m até o vértice RLA2-14, de coordenadas N 7.927.324,914m e E 235.822,562m; 99°40'58" e 59,379 m até o vértice RLA2-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso-23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 3) **Área A3:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 6.759,22 m², sendo: 6.286,10 m² de área útil, 195,63m² de Reserva Legal já averbada e 293,63m² de Área de Preservação Permanente. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A3-01, de coordenadas N 7.927.435,934m e E 235.634,766m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A8, com os seguintes azimutes e distâncias: 205°55'32" e 9,897 m até o vértice A3-02, de coordenadas N 7.927.427,033m e E 235.630,439m; 211°50'27" e 13,667 m até o vértice A3-03, de coordenadas N 7.927.415,423m e E 235.623,229m; 215°08'55" e 4,794 m até o vértice A3-04, de coordenadas N 7.927.411,503m e E 235.620,469m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A7, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°17'54" e 14,474 m até o vértice A3-05, de coordenadas N 7.927.399,546m e E 235.612,313m; 212°32'01" e 12,025 m até o vértice A3-06, de coordenadas N 7.927.389,408m e E 235.605,846m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A2, com os seguintes azimutes e distâncias: 212°27'16" e 4,746 m até o vértice A3-07, de coordenadas N 7.927.385,403m e E 235.603,299m; 210°50'36" e 13,068 m até o vértice A3-08, de coordenadas N 7.927.374,183m e E

235.596,599m; 204°42'37" e 17,271 m até o vértice A3-09, de coordenadas N 7.927.358,493m e E 235.589,379m; 201°54'34" e 18,733 m até o vértice A3-10, de coordenadas N 7.927.341,113m e E 235.582,389m; 199°02'22" e 2,698 m até o vértice A3-11, de coordenadas N 7.927.338,563m e E 235.581,509m; 198°46'03" e 35,962 m até o vértice A3-12, de coordenadas N 7.927.304,513m e E 235.569,939m; 198°29'13" e 292,378 m até o vértice A3-13, de coordenadas N 7.927.027,223m e E 235.477,229m; 198°27'26" e 16,172 m até o vértice A3-14, de coordenadas N 7.927.011,883m e E 235.472,109m; 198°35'10" e 1,199 m até o vértice A3-15, de coordenadas N 7.927.010,747m e E 235.471,727m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A1, com os seguintes azimutes e distâncias: 293°43'11" e 14,866 m até o vértice A3-16, de coordenadas N 7.927.016,727m e E 235.458,117m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A4, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°26'46" e 16,346 m até o vértice A3-17, de coordenadas N 7.927.032,233m e E 235.463,289m; 18°30'27" e 159,594 m até o vértice A3-18, de coordenadas N 7.927.183,573m e E 235.513,949m; 18°31'11" e 66,335 m até o vértice A3-19, de coordenadas N 7.927.246,473m e E 235.535,019m; 18°32'39" e 54,711 m até o vértice A3-20, de coordenadas N 7.927.298,343m e E 235.552,419m; 18°24'32" e 6,966 m até o vértice A3-21, de coordenadas N 7.927.304,953m e E 235.554,619m; 18°36'21" e 33,912 m até o vértice A3-22, de coordenadas N 7.927.337,093m e E 235.565,439m; 19°25'31" e 10,794 m até o vértice A3-23, de coordenadas N 7.927.347,273m e E 235.569,029m; 21°27'42" e 17,847 m até o vértice A3-24, de coordenadas N 7.927.363,883m e E 235.575,559m; 24°49'36" e 19,458 m até o vértice A3-25, de coordenadas N 7.927.381,543m e E 235.583,729m; 30°49'27" e 17,584 m até o vértice A3-26, de coordenadas N 7.927.396,643m e E 235.592,739m; 32°29'51" e 9,995 m até o vértice A3-27, de coordenadas N 7.927.405,073m e E 235.598,109m; 32°30'04" e 5,881 m até o vértice A3-28, de coordenadas N 7.927.410,033m e E 235.601,269m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A5, com os seguintes azimutes e distâncias: 32°33'14" e 2,658 m até o vértice A3-29, de coordenadas N 7.927.412,273m e E 235.602,699m; 34°48'21" e 8,830 m até o vértice A3-30, de coordenadas N 7.927.419,523m e E 235.607,739m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A6, com os seguintes azimutes e distâncias: 36°11'18" e 4,708 m até o vértice A3-31, de coordenadas N 7.927.423,323m e E 235.610,519m; 32°14'47" e 13,101 m até o vértice A3-32, de coordenadas N 7.927.434,403m e E 235.617,509m; 25°41'10" e 9,067 m até o vértice A3-33, de coordenadas N 7.927.442,574m e E 235.621,439m; deste, segue por Córrego Olaria sentido jusante, na divisa com Área Pública (Quadra 665-D), confrontando com a Área A8 com os seguintes azimutes e distâncias: 116°29'03" e 14,890 m até o vértice A3-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAIBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M. Reserva Legal A3 – 195,63 m2. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice RLA3-01, de coordenadas N 7.927.411,503m e E 235.620,469m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A7, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°17'54" e 14,474 m até o vértice RLA3-02, de coordenadas N 7.927.399,546m e E 235.612,313m; deste, segue por cerca arame, confrontando com área util da propria Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 313°30'17" e 15,229 m até o vértice RLA3-03, de coordenadas N 7.927.410,030m e E 235.601,267m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A5, com os seguintes azimutes e distâncias: 32°32'20" e 2,664 m até o vértice RLA3-04, de coordenadas N 7.927.412,276m e E 235.602,700m; 34°48'36" e 8,825 m até o vértice RLA3-05, de coordenadas N 7.927.419,522m e E 235.607,738m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área de A.P.P. da Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°12'22" e 15,046 m até o vértice RLA3-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso-23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 4) **Área A4:** Uma faixa de terreno situada no perímetro

urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 116.906,08 m² de área útil. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A4-01, de coordenadas N 7.927.410,030m e E 235.601,267m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 212°30'31" e 5,878 m até o vértice A4-02, de coordenadas N 7.927.405,073m e E 235.598,108m; 212°30'28" e 10,000 m até o vértice A4-03, de coordenadas N 7.927.396,640m e E 235.592,734m; 210°48'50" e 17,577 m até o vértice A4-04, de coordenadas N 7.927.381,544m e E 235.583,730m; 204°49'25" e 19,453 m até o vértice A4-05, de coordenadas N 7.927.363,888m e E 235.575,563m; 201°27'00" e 17,857 m até o vértice A4-06, de coordenadas N 7.927.347,268m e E 235.569,033m; 199°25'45" e 10,789 m até o vértice A4-07, de coordenadas N 7.927.337,093m e E 235.565,444m; 198°36'52" e 33,913 m até o vértice A4-08, de coordenadas N 7.927.304,954m e E 235.554,619m; 198°25'28" e 6,970 m até o vértice A4-09, de coordenadas N 7.927.298,341m e E 235.552,416m; 198°32'50" e 54,705 m até o vértice A4-10, de coordenadas N 7.927.246,477m e E 235.535,015m; 198°30'51" e 66,335 m até o vértice A4-11, de coordenadas N 7.927.183,575m e E 235.513,951m; 198°30'28" e 159,592 m até o vértice A4-12, de coordenadas N 7.927.032,237m e E 235.463,291m; 198°26'54" e 16,350 m até o vértice A4-13, de coordenadas N 7.927.016,727m e E 235.458,117m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A1, com os seguintes azimutes e distâncias: 227°10'23" e 1,156 m até o vértice A4-14, de coordenadas N 7.927.015,941m e E 235.457,269m; 234°27'27" e 1,416 m até o vértice A4-15, de coordenadas N 7.927.015,118m e E 235.456,117m; 239°26'33" e 1,452 m até o vértice A4-16, de coordenadas N 7.927.014,380m e E 235.454,867m; 246°49'31" e 3,146 m até o vértice A4-17, de coordenadas N 7.927.013,142m e E 235.451,975m; 249°45'29" e 1,665 m até o vértice A4-18, de coordenadas N 7.927.012,566m e E 235.450,413m; 249°21'32" e 1,816 m até o vértice A4-19, de coordenadas N 7.927.011,926m e E 235.448,714m; 243°02'22" e 1,943 m até o vértice A4-20, de coordenadas N 7.927.011,045m e E 235.446,982m; 237°27'19" e 1,915 m até o vértice A4-21, de coordenadas N 7.927.010,015m e E 235.445,368m; 232°42'42" e 1,944 m até o vértice A4-22, de coordenadas N 7.927.008,837m e E 235.443,821m; 227°11'38" e 1,607 m até o vértice A4-23, de coordenadas N 7.927.007,745m e E 235.442,642m; 236°10'01" e 0,778 m até o vértice A4-24, de coordenadas N 7.927.007,312m e E 235.441,996m; 238°27'45" e 5,959 m até o vértice A4-25, de coordenadas N 7.927.004,195m e E 235.436,917m; 249°57'06" e 2,774 m até o vértice A4-26, de coordenadas N 7.927.003,244m e E 235.434,311m; 256°40'12" e 3,227 m até o vértice A4-27, de coordenadas N 7.927.002,500m e E 235.431,171m; 258°17'42" e 4,919 m até o vértice A4-28, de coordenadas N 7.927.001,502m e E 235.426,354m; 261°17'47" e 4,930 m até o vértice A4-29, de coordenadas N 7.927.000,756m e E 235.421,481m; 261°58'42" e 10,004 m até o vértice A4-30, de coordenadas N 7.926.999,360m e E 235.411,575m; 261°53'51" e 10,018 m até o vértice A4-31, de coordenadas N 7.926.997,948m e E 235.401,657m; 261°47'48" e 21,831 m até o vértice A4-32, de coordenadas N 7.926.994,833m e E 235.380,049m; 261°44'45" e 10,003 m até o vértice A4-33, de coordenadas N 7.926.993,397m e E 235.370,150m; 260°43'37" e 4,977 m até o vértice A4-34, de coordenadas N 7.926.992,595m e E 235.365,238m; 260°19'33" e 5,070 m até o vértice A4-35, de coordenadas N 7.926.991,743m e E 235.360,240m; 260°11'01" e 6,757 m até o vértice A4-36, de coordenadas N 7.926.990,591m e E 235.353,582m; 259°56'23" e 5,026 m até o vértice A4-37, de coordenadas N 7.926.989,713m e E 235.348,633m; 259°16'50" e 5,156 m até o vértice A4-38, de coordenadas N 7.926.988,754m e E 235.343,567m; 255°44'38" e 3,541 m até o vértice A4-39, de coordenadas N 7.926.987,882m e E 235.340,135m; 251°41'40" e 3,502 m até o vértice A4-40, de coordenadas N 7.926.986,782m e E 235.336,810m; 249°15'50" e 5,174 m até o vértice A4-41, de coordenadas N 7.926.984,950m e E 235.331,971m; 247°20'09" e 3,491 m até o vértice A4-42, de coordenadas N 7.926.983,605m e E 235.328,750m; 244°52'46" e 3,477 m até o vértice A4-43, de coordenadas N 7.926.982,129m e E 235.325,602m; 242°34'40" e 5,053 m até o vértice A4-44, de coordenadas N 7.926.979,802m e E 235.321,117m; 241°33'02" e 5,114 m até o vértice A4-45, de coordenadas N 7.926.977,366m e E 235.316,621m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Gleba B5 de propriedade de Empreendimentos Imobiliários Gil Pena Ltda, com os seguintes azimutes e distâncias: 288°19'30" e 211,814 m até o vértice A4-46, de coordenadas N 7.927.043,962m e E 235.115,549m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A5, com os seguintes azimutes e distâncias:

25°22'09" e 91,325 m até o vértice A4-47, de coordenadas N 7.927.126,480m e E 235.154,677m; 30°27'56" e 5,345 m até o vértice A4-48, de coordenadas N 7.927.131,087m e E 235.157,387m; 35°34'01" e 156,739 m até o vértice A4-49, de coordenadas N 7.927.258,584m e E 235.248,555m; 40°44'24" e 5,417 m até o vértice A4-50, de coordenadas N 7.927.262,688m e E 235.252,090m; 45°54'17" e 98,022 m até o vértice A4-51, de coordenadas N 7.927.330,897m e E 235.322,488m; 56°47'28" e 19,060 m até o vértice A4-52, de coordenadas N 7.927.341,336m e E 235.338,435m; 67°40'47" e 134,408 m até o vértice A4-53, de coordenadas N 7.927.392,382m e E 235.462,772m; 68°54'04" e 61,820 m até o vértice A4-54, de coordenadas N 7.927.414,636m e E 235.520,448m; 92°49'54" e 14,919 m até o vértice A4-55, de coordenadas N 7.927.413,899m e E 235.535,349m; 87°45'22" e 24,978 m até o vértice A4-56, de coordenadas N 7.927.414,877m e E 235.560,308m; 86°54'41" e 18,133 m até o vértice A4-57, de coordenadas N 7.927.415,854m e E 235.578,415m; 90°00'12" e 16,716 m até o vértice A4-58, de coordenadas N 7.927.415,853m e E 235.595,131m; 133°30'03" e 8,459 m até o vértice A4-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAÍBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso-23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 5) **Área A5:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 4.995,99m², sendo: 2.883,15 m² de área útil e 2.112,84 m² de Reserva Legal já averbada. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A5-01, de coordenadas N 7.927.419,523m e E 235.607,739m deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°48'21" e 8,830 m até o vértice A5-02, de coordenadas N 7.927.412,273m e E 235.602,699m; 212°33'14" e 2,658 m até o vértice A5-03, de coordenadas N 7.927.410,033m e E 235.601,269m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A4, com os seguintes azimutes e distâncias: 313°28'03" e 8,460 m até o vértice A5-04, de coordenadas N 7.927.415,853m e E 235.595,129m; 270°00'00" e 16,710 m até o vértice A5-05, de coordenadas N 7.927.415,853m e E 235.578,419m; 266°54'09" e 18,136 m até o vértice A5-06, de coordenadas N 7.927.414,873m e E 235.560,309m; 267°46'28" e 24,979 m até o vértice A5-07, de coordenadas N 7.927.413,903m e E 235.535,349m; 272°48'18" e 14,918 m até o vértice A5-08, de coordenadas N 7.927.414,633m e E 235.520,449m; 248°54'21" e 61,823 m até o vértice A5-09, de coordenadas N 7.927.392,383m e E 235.462,769m; 247°40'37" e 134,403 m até o vértice A5-10, de coordenadas N 7.927.341,333m e E 235.338,439m; 236°47'36" e 19,063 m até o vértice A5-11, de coordenadas N 7.927.330,893m e E 235.322,489m; 225°54'19" e 98,024 m até o vértice A5-12, de coordenadas N 7.927.262,683m e E 235.252,089m; 220°43'40" e 5,410 m até o vértice A5-13, de coordenadas N 7.927.258,583m e E 235.248,559m; 215°34'01" e 156,743 m até o vértice A5-14, de coordenadas N 7.927.131,083m e E 235.157,389m; 210°30'13" e 5,339 m até o vértice A5-15, de coordenadas N 7.927.126,483m e E 235.154,679m; 205°22'10" e 91,328 m até o vértice A5-16, de coordenadas N 7.927.043,962m e E 235.115,549m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Gleba B5 de propriedade de Empreendimentos Imobiliários Gil Pena Ltda, com os seguintes azimutes e distâncias: 288°19'25" e 6,028 m até o vértice A5-17, de coordenadas N 7.927.045,857m e E 235.109,827m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Reserva Legal da Gleba B, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°21'12" e 95,283 m até o vértice A5-18, de coordenadas N 7.927.131,963m e E 235.150,627m; 35°33'44" e 163,160 m até o vértice A5-19, de coordenadas N 7.927.264,691m e E 235.245,519m; 45°53'37" e 112,198 m até o vértice A5-20, de coordenadas N 7.927.342,780m e E 235.326,083m; 67°40'30" e 125,178 m até o vértice A5-21, de coordenadas N 7.927.390,330m e E 235.441,878m; 17°39'34" e 15,652 m até o vértice A5-22, de coordenadas N 7.927.405,244m e E 235.446,626m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área de A.P.P. da Gleba B, com os seguintes azimutes e distâncias: 77°18'43" e 75,764 m até o vértice A5-23, de coordenadas N 7.927.421,885m e E 235.520,540m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A6, com os seguintes azimutes e distâncias: 69°30'43" e 16,108 m até o vértice A5-24, de coordenadas N 7.927.427,523m e E 235.535,629m; 61°51'09" e 8,098 m até o vértice A5-25, de

coordenadas N 7.927.431,343m e E 235.542,769m; 145°31'27" e 8,091 m até o vértice A5-26, de coordenadas N 7.927.424,673m e E 235.547,349m; 87°49'25" e 28,701 m até o vértice A5-27, de coordenadas N 7.927.425,763m e E 235.576,029m; 73°49'51" e 14,077 m até o vértice A5-28, de coordenadas N 7.927.429,683m e E 235.589,549m; 108°31'51" e 5,664 m até o vértice A5-29, de coordenadas N 7.927.427,883m e E 235.594,919m; 123°06'31" e 15,305 m até o vértice A5-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAÍBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M. Reserva Legal A5 – 2.112,84 m2. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice RLA5-01, de coordenadas N 7.927.419,525m e E 235.607,740m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°48'21" e 8,830 m até o vértice RLA5-02, de coordenadas N 7.927.412,275m e E 235.602,700m; 212°33'14" e 2,658 m até o vértice RLA5-03, de coordenadas N 7.927.410,035m e E 235.601,270m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A4, com os seguintes azimutes e distâncias: 313°28'03" e 8,460 m até o vértice RLA5-04, de coordenadas N 7.927.415,855m e E 235.595,130m; 270°00'00" e 16,710 m até o vértice RLA5-05, de coordenadas N 7.927.415,855m e E 235.578,420m; 266°54'09" e 18,136 m até o vértice RLA5-06, de coordenadas N 7.927.414,875m e E 235.560,310m; 267°46'28" e 24,979 m até o vértice RLA5-07, de coordenadas N 7.927.413,905m e E 235.535,350m; 272°48'18" e 14,918 m até o vértice RLA5-08, de coordenadas N 7.927.414,635m e E 235.520,450m; 249°47'59" e 25,036 m até o vértice RLA5-09, de coordenadas N 7.927.405,990m e E 235.496,954m; deste, segue por cerca arame, confrontando com área útil da propria Área A5, com os seguintes azimutes e distâncias: 261°02'02" e 23,786 m até o vértice RLA5-10, de coordenadas N 7.927.402,283m e E 235.473,459m; 246°03'28" e 24,353 m até o vértice RLA5-11, de coordenadas N 7.927.392,400m e E 235.451,201m; 257°28'54" e 9,550 m até o vértice RLA5-12, de coordenadas N 7.927.390,330m e E 235.441,878m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Reserva Legal da Gleba B, com os seguintes azimutes e distâncias: 17°39'38" e 15,654 m até o vértice RLA5-13, de coordenadas N 7.927.405,246m e E 235.446,627m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a A.P.P. da Gleba B, com os seguintes azimutes e distâncias: 77°18'43" e 75,764 m até o vértice RLA5-14, de coordenadas N 7.927.421,887m e E 235.520,541m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A6, com os seguintes azimutes e distâncias: 69°30'43" e 16,108 m até o vértice RLA5-15, de coordenadas N 7.927.427,525m e E 235.535,630m; 61°51'09" e 8,098 m até o vértice RLA5-16, de coordenadas N 7.927.431,345m e E 235.542,770m; 145°31'27" e 8,091 m até o vértice RLA5-17, de coordenadas N 7.927.424,675m e E 235.547,350m; 87°49'25" e 28,701 m até o vértice RLA5-18, de coordenadas N 7.927.425,765m e E 235.576,030m; 73°49'51" e 14,077 m até o vértice RLA5-19, de coordenadas N 7.927.429,685m e E 235.589,550m; 108°31'51" e 5,664 m até o vértice RLA5-20, de coordenadas N 7.927.427,885m e E 235.594,920m; 123°06'31" e 15,305 m até o vértice RLA5-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso-23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 6) **Área A6:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 2.962,59 m², sendo: 2.962,59 m² de Área de Preservação Permanente. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A6-01, de coordenadas N 7.927.442,574m e E 235.621,439m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 205°41'10" e 9,067 m até o vértice A6-02, de coordenadas N 7.927.434,403m e E 235.617,509m; 212°14'47" e 13,101 m até o vértice A6-03, de coordenadas N 7.927.423,323m e E 235.610,519m; 216°11'18" e 4,708 m até o vértice A6-04, de coordenadas N 7.927.419,523m e E 235.607,739m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A5, com os seguintes azimutes e distâncias: 303°06'31" e 15,305 m até o vértice A6-05, de coordenadas N 7.927.427,883m e E 235.594,919m; 288°31'51" e 5,664 m até

o vértice A6-06, de coordenadas N 7.927.429,683m e E 235.589,549m; 253°49'51" e 14,077 m até o vértice A6-07, de coordenadas N 7.927.425,763m e E 235.576,029m; 267°49'25" e 28,701 m até o vértice A6-08, de coordenadas N 7.927.424,673m e E 235.547,349m; 325°31'27" e 8,091 m até o vértice A6-09, de coordenadas N 7.927.431,343m e E 235.542,769m; 241°51'09" e 8,098 m até o vértice A6-10, de coordenadas N 7.927.427,523m e E 235.535,629m; 249°30'43" e 16,108 m até o vértice A6-11, de coordenadas N 7.927.421,885m e E 235.520,540m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a área de A.P.P. da Gleba B, com os seguintes azimutes e distâncias: 345°27'15" e 30,101 m até o vértice A6-12, de coordenadas N 7.927.451,021m e E 235.512,980m; deste, segue Córrego Olaria sentido jusante, na divisa com área Publica (Praça da Republica – Quadra A), com os seguintes azimutes e distâncias: 70°46'37" e 9,011 m até o vértice A6-13, de coordenadas N 7.927.453,988m e E 235.521,489m; 84°33'30" e 64,968 m até o vértice A6-14, de coordenadas N 7.927.460,149m e E 235.586,164m; 116°29'02" e 39,411 m até o vértice A6-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAÍBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso-23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

- 7) **Área A7:** Uma faixa de terreno situada no perímetro urbano/zona de expansão urbana do município de Monte Carmelo-MG, com área total de 7.430,63m², sendo: 1.428,51 m² de área útil e 6.002,12m² Reserva Legal já averbada. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice A7-01, de coordenadas N 7.927.341,745m e E 235.881,473m; deste, segue por cerca arame, confrontando com Romeu Langoni Pena, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°48'27" e 26,821 m até o vértice A7-02, de coordenadas N 7.927.314,927m e E 235.881,095m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A2, com os seguintes azimutes e distâncias: 279°40'58" e 59,379 m até o vértice A7-03, de coordenadas N 7.927.324,914m e E 235.822,562m; 279°08'44" e 48,691 m até o vértice A7-04, de coordenadas N 7.927.332,653m e E 235.774,490m; 279°09'30" e 48,447 m até o vértice A7-05, de coordenadas N 7.927.340,364m e E 235.726,661m; 281°59'17" e 27,313 m até o vértice A7-06, de coordenadas N 7.927.346,037m e E 235.699,944m; 287°16'25" e 23,699 m até o vértice A7-07, de coordenadas N 7.927.353,074m e E 235.677,314m; 295°01'09" e 50,958 m até o vértice A7-08, de coordenadas N 7.927.374,625m e E 235.631,138m; 300°18'22" e 29,295 m até o vértice A7-09, de coordenadas N 7.927.389,408m e E 235.605,846m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A3, com os seguintes azimutes e distâncias: 32°32'01" e 12,025 m até o vértice A7-10, de coordenadas N 7.927.399,546m e E 235.612,313m; 34°11'41" e 14,518 m até o vértice A7-11, de coordenadas N 7.927.411,554m e E 235.620,472m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A8, com os seguintes azimutes e distâncias: 120°18'21" e 27,843 m até o vértice A7-12, de coordenadas N 7.927.397,504m e E 235.644,510m; 115°01'10" e 46,074 m até o vértice A7-13, de coordenadas N 7.927.378,018m e E 235.686,261m; 104°26'37" e 46,073 m até o vértice A7-14, de coordenadas N 7.927.366,526m e E 235.730,878m; 99°09'30" e 48,448 m até o vértice A7-15, de coordenadas N 7.927.358,815m e E 235.778,708m; 99°08'44" e 48,809 m até o vértice A7-16, de coordenadas N 7.927.351,057m e E 235.826,897m; 99°40'58" e 55,365 m até o vértice A7-01, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa RIO PARANAÍBA-MG, de coordenadas N 7.875.564,472m e E 380.943,156m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M. Reserva Legal A7 – 6.002,12 m2. Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice RLA7-01, de coordenadas N 7.927.341,745m e E 235.881,473m deste, segue por cerca arame, confrontando com Romeu Langoni Pena, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°48'27" e 26,821 m até o vértice RLA7-02, de coordenadas N 7.927.314,927m e E 235.881,095m; deste, segue por cerca arame, confrontando com a Área A2, com os seguintes azimutes e distâncias: 279°40'58" e 59,379 m até o vértice RLA7-03, de coordenadas N 7.927.324,914m e E 235.822,562m; 279°08'44" e 48,691 m até o vértice RLA7-04, de coordenadas N 7.927.332,653m e E 235.774,490m;