



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS
CIDADE DOS PROFETAS

Ofício nº PMC/SEPLAG/DCONV/78/2026
Congonhas, 08 de abril de 2026

Câmara Municipal de Congonhas



PROCOLO GERAL 865/2026
Data: 29/04/2026 - Horário: 13:04
Legislativo

À Câmara Municipal de Congonhas,

Encaminhamos em anexo cópia do 4º termo aditivo ao termo de fomento 03/2024, que entre si Celebram o Município de Congonhas e o Instituto de Agricultura Orgânica Origem.

Atenciosamente,

Celia Maria Coelho do Vale
Secretária Adjunta



Assinantes

✓ CELIA MARIA COELHO

Assinou em 27/04/2026 às 10:19:13 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.033.646-**

Eu, CELIA MARIA COELHO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

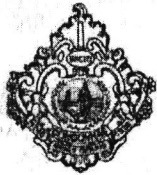
Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud e insira o código abaixo:

LG7 50Z DK5 51N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS
CIDADE DOS PROFETAS

**QUARTO TERMO ADITIVO AO TERMO DE COLABORAÇÃO Nº. 03/2024 PARCERIA
QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE CONGONHAS E O INSTITUTO DE
AGRICULTURA ORGÂNICA ORIGEM**

Pelo presente instrumento, o MUNICÍPIO DE CONGONHAS, inscrito no CNPJ sob o nº. 16.752.446/0001-02, com sede na Praça Presidente Kubitschek, 135, Centro, Congonhas/MG, doravante denominado MUNICÍPIO, neste ato representado por seu Prefeito, Anderson Costa Cabido, inscrito no RG Nº M-4370328 e no CPF nº 813617426-15, e pelo Secretário Municipal de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas, João Luís Lobo Monteiro de Castro, portador do CPF 097.624.466-74 e **O INSTITUTO DE AGRICULTURA ORGÂNICA ORIGEM** inscrito no CNPJ nº. 41.310.274/0001-64, com sede na Estrada Rural de São Thomé das Letras para Conceição do Rio Verde, KM 158, São Thomé das Letras, neste ato representado por seu Presidente, Ramon Senra Coelho, portador do RG MG 11.980.796 e do CPF nº. 090.987.276-70, doravante denominada OSC (Organização da Sociedade Civil), resolvem celebrar este TERMO ADITIVO com fundamento na Lei Federal nº. 13.019, de 31 de julho de 2014, alterada pela Lei nº. 13.204 de 14 de dezembro de 2015, mediante as cláusulas e condições abaixo descritas.

Processo Administrativo nº. 1545-004/2024

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente Termo Aditivo, celebrado com fundamento no parágrafo único do art. 55 da Lei Federal nº 13.019/2014, tem por objeto a prorrogação da vigência do Termo de Colaboração nº 03/2024 até 31/01/2027, em decorrência da readequação do cronograma de desembolso promovida pela concedente, conforme plano de trabalho aprovado e integrante desta parceria, com valor global de R\$ 2.599.935,78 (dois milhões quinhentos e noventa e nove mil novecentos e trinta e cinco reais e setenta e oito centavos).

CLÁUSULA SEGUNDA - DA RATIFICAÇÃO E PUBLICAÇÃO

Ratificam-se todas as demais cláusulas não modificadas pelo presente Termo de Apostilamento, que terá seu extrato publicado no diário eletrônico do município, de acordo com o disposto no art. 38 da Lei Federal n.º 13.019/2014.

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Ficha: 951; Órgão: 06; Unidade: 02; Função: 18; Sub-função: 541; Programa: 0011; Atividade: 2.093 – Conservação e Preservação do Meio Ambiente; 3.3.50.41 – Contribuições; Fonte: 1708



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS
CIDADE DOS PROFETAS

CLÁUSULA QUARTA – DO FORO

As partes elegem o foro da Comarca de Congonhas, Estado de Minas Gerais, para esclarecer as dúvidas de interpretação que não possam ser resolvidas administrativamente.

E, por estarem cientes e acordadas com as condições e cláusulas estabelecidas, as partes firmam o presente instrumento em 2 (duas) vias de igual teor e forma.

Congonhas, 25 de março de 2026

Ramon Senra Coelho
Presidente da OSC

João Luis Lobo Monteiro de Castro
Secretário Municipal de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas

Anderson Costa Cabido
Prefeito de Congonhas

Assinantes✓ **RAMON SENRA COELHO**

Assinou em 25/03/2026 às 10:46:57 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.987.276-**

Eu, RAMON SENRA COELHO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

✓ **JOAO LUIS LOBO MONTEIRO DE CASTRO**

Assinou em 25/03/2026 às 10:55:19 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.624.466-**

Eu, JOAO LUIS LOBO MONTEIRO DE CASTRO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

✓ **CRISTIANO AUGUSTO DO NASCIMENTO**

Assinou em 25/03/2026 às 14:38:27 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.452.556-**

Eu, CRISTIANO AUGUSTO DO NASCIMENTO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

Veracidade do documento

Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse

o site verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud e insira o código abaixo:

J10 4JQ M9V 97P

ANEXO III			
PLANO DE TRABALHO			
1 - DADOS CADASTRAIS			
ÓRGÃO/ENTIDADE: MUNICÍPIO DE CONGONHAS		CNPJ: 16.752.446/0001-02	
ENDEREÇO: Praça Presidente Kubitschek - 135 - Centro			
MUNICÍPIO: Congonhas	UF: MG	CEP: 36410.064	
NOME DO RESPONSÁVEL:	CI: MG 4370328	CPF: 813.617.426/15	
CARGO: Prefeito			
2 - DADOS CADASTRAIS			
ÓRGÃO/ENTIDADE: INSTITUTO DE AGRICULTURA ORGÂNICA ORIGEM		CNPJ: 41.310.274/0001-64	
ENDEREÇO: ESTRADA RURAL DE SÃO THOMÉ DAS LETRAS PARA CONCEIÇÃO DO RIO VERDE KM 15			
MUNICÍPIO: SÃO THOMÉ DAS LETRAS	UF: MG	CEP: 37408-000	TELEFONE: 31-98748-8880
CONTA CORRENTE ESPECÍFICA: 47047-3	BANCO: 001	AGÊNCIA: 1793-0	PRAÇA PAGAMENTO: CONGONHAS - MG
NOME DO RESPONSÁVEL: RAMON SENRA COELHO		CI: MG-11980796	CPF: 090.987.276-70
ENDEREÇO: RUA MARECHAL DEODORO 88, CENTRO - CONGONHAS- MG CEP:36410-112			
CARGO: PRESIDENTE	TELEFONE: 31987488880	E-MAIL DA ENTIDADE OU RESPONSÁVEL: origemadm2@gmail.com	
3 - DESCRIÇÃO DO PROJETO			
TÍTULO DO PROJETO: Semeando Agroecologia: Ciência, Tecnologia e Responsabilidade Ambiental Frente às Mudanças Climáticas		PERÍODO DE EXECUÇÃO: INÍCIO: a partir da data de publicação 31/01/2027 TÉRMINO:	
<p>O Semeando Agroecologia: Ciência, Tecnologia e Responsabilidade Ambiental Frente às Mudanças Climáticas representa a continuidade e o aprimoramento de uma iniciativa que já está em curso no município de Congonhas/MG desde 2024. Trata-se de um projeto de gestão integrada de resíduos orgânicos, educação ambiental e fortalecimento da agroecologia, que agora avança para uma nova fase com base nos resultados expressivos obtidos até aqui.</p> <p>Nesta etapa, a proposta é ampliar expressivamente as ações de coleta seletiva, produção de composto orgânico, capacitação comunitária, incentivo à agricultura sustentável e educação ambiental, com ênfase na popularização da ciência, tecnologia e inovação no município. O projeto avança de forma pioneira na implementação das diretrizes do POP Ciência, promovendo a integração entre práticas socioambientais e conhecimento científico. Busca-se incorporar novas tecnologias sociais e ambientais, estimular a experimentação científica nos territórios e consolidar parcerias estratégicas que fortaleçam a política pública municipal de gestão integrada de resíduos, contribuindo para uma agenda sustentável, participativa e orientada à inovação.</p> <p>Entre os diferenciais desta etapa está a pretensão de formalizar uma parceria com o CSTR – Centro Sustentável de Tratamento de Resíduos – e com a Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP), para viabilizar a instalação de uma planta de biodigestores no espaço já ocupado pelo pátio de compostagem do projeto atual. Vale ressaltar que, a responsabilidade pela implantação e operação da planta será do CSTR. Ao projeto, caberá estruturar, ao longo do próximo ano, a logística e a capacidade de coleta e separação de resíduos orgânicos, de modo a garantir a destinação dos resíduos para o processo de biodigestão, quando a planta estiver operando.</p> <p>Além disso, essa parceria permitirá o aprimoramento técnico do composto orgânico atualmente produzido, por meio de estudos voltados ao seu enriquecimento com biofertilizante resultante da biodigestão.</p> <p>Com essa articulação, Congonhas dá um passo importante rumo à economia circular, à transição energética e ao cumprimento das diretrizes do Plano Nacional de Resíduos Sólidos (PLANARES) e dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). A iniciativa fortalece o compromisso do município com uma gestão ambiental integrada, capaz de promover resiliência climática, inovação tecnológica e sustentabilidade socioambiental em seu território.</p> <p>A continuidade e ampliação deste projeto são estratégicas para:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Consolidar o sistema municipal de coleta seletiva e compostagem; * Expandir o engajamento e a educação socioambiental em escolas, empresas e famílias; * Multiplicar ações educativas e agroecológicas, fortalecendo a agricultura familiar; * Valorizar a cadeia de resíduos, promovendo o desenvolvimento socioeconômico local; * Garantir o recebimento dos resíduos de poda e a destinação adequada dos diferentes resíduos orgânicos gerados no município, assegurando que sejam transformados em insumos produtivos por meio da produção de compostos de alta qualidade, ou destinados de maneira ambientalmente adequada e socialmente justa. * Reduzir o uso de insumos tóxicos, como agrotóxicos, promovendo maior autonomia produtiva e menor dependência de insumos externos e degradantes; * Contribuir para a mitigação das emissões de gases de efeito estufa (GEE) e para o enfrentamento da crise climática. * Promover a popularização da ciência, tecnologia e inovação, em conformidade com as diretrizes estabelecidas pela Lei nº 14.287/2021 (Plano de Ação de Popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação – POP Ciência) e pelo Programa Mais Ciência do Governo Federal, desenvolvendo ações como oficinas, feiras, experimentação científica, laboratórios vivos e práticas de educação ambiental e científica nos territórios. * Criar um conjunto articulado de ações voltadas à mitigação e adaptação às mudanças climáticas, integrando ciência, tecnologia e práticas sustentáveis para promover maior resiliência ambiental e social no território de Congonhas. * Estabelecer a nível municipal as diretrizes climáticas discutidas para a COP-30, especialmente no que se refere a redução das emissões de metano e CO₂ pela correta gestão dos resíduos, fortalecimento de soluções baseadas na natureza, estímulo à produção sustentável de alimentos, transição para modelos produtivos de baixo carbono e promoção de justiça climática. <p>Dessa forma, a proposta de continuidade do projeto busca manter viva uma política pública construída de forma participativa e regenerativa, já validada pela prática e agora pronta para escalar seu impacto. Seu valor é transversal e incontestável: ambientalmente necessária, socialmente justa e economicamente inteligente.</p>			

4- LOCAL (ENDEREÇO) DE EXECUÇÃO DO PROJETO / ATIVIDADE E INFRAESTRUTURA DISPONÍVEL, SE NECESSÁRIA

ENDEREÇO: Rua Jair Pereira Toledo, 999 - Jardim Profeta Congonhas/MG



5- OBJETO

O presente Termo Aditivo, celebrado com fundamento no parágrafo único do art. 55 da Lei Federal nº 13.019/2014, tem por objeto a prorrogação da vigência do Termo de Colaboração nº 03/2024 até 31/01/2027, em decorrência da readequação do cronograma de desembolso promovida pela concedente, conforme plano de trabalho aprovado e integrante desta parceria, com valor global de R\$ 2.599.935,78 (dois milhões quinhentos e noventa e nove mil novecentos e trinta e cinco reais e setenta e oito centavos).

6 - METAS A SEREM ATINGIDAS			
OBJETIVO	ATIVIDADE(S)	RESUMO	RESULTADOS ESPERADOS
1. Ampliar a coleta seletiva de resíduos orgânicos	Expansão para 2 equipes (+ 1 caminhonetes), atendendo 4 bairros, mais escolas e grandes geradores		Aumento da coleta para 2 toneladas/dia (atualmente 1,3 t/dia), maior abrangência de novos bairros, escolas e grande geradores
2. Consolidar e ampliar as ações do pátio de compostagem	Triagem, montagem e revolvimento de leiras, controle térmico, peneiramento e embalagem		Produção de composto de alta qualidade para doação para pequenos agricultores do município e hortas urbanas e uso no viveiro de mudas do projeto
3. Apoiar a expansão da produção de mudas nativas no viveiro Municipal	Apoiar a produção e manejo de mudas no viveiro do Município		Produção anual de no mínimo 2.000 mudas.
4. Promover ações contínuas de educação ambiental, ciência e tecnologia nas escolas	Oficinas regulares, elaboração de cartilhas e materiais didáticos		Ampliação da consciência ambiental e formação contínua de alunos e educadores
5. Implementar e manter hortas escolares	Implantação e manutenção de hortas em escolas, oficinas e formações práticas		Hortas integradas ao currículo escolar, fortalecendo a educação ambiental nas escolas municipais
6. Fortalecer a agroecologia e agricultura familiar	Realização de cursos, oficinas práticas e doação de composto		Práticas mais sustentáveis na produção de alimentos no Município de Congonhas.
7. Ampliar a mobilização comunitária	Ações porta a porta, sensibilização e adesão de moradores e empresas		Aumento expressivo na adesão ao sistema de coleta; replicação do êxito do projeto 1 (48% de adesão no Belvedere)
8. Desenvolver ações de comunicação e engajamento social	Criação de conteúdo, vídeos e campanhas em mídias digitais		Ampla conscientização e engajamento da população
9. Implantar uma Praça de Ciências e Educação Ambiental	Construção, estruturação e realização de atividades e visitas guiadas		Espaço de referência para vivências ambientais, com impacto educativo direto
10. Elaborar e divulgar relatórios ESG	Levantamento de indicadores, monitoramento e sistematização		Relatórios técnicos detalhando impactos ambientais, sociais e econômicos
11. Articular a implantação de planta de biodigestores e apoiar o desenvolvimento do composto enriquecido com biofertilizante	Articulação da parceria com CSTR e UFOP, para servir de apoio técnico à instalação da planta de biodigestores no pátio de compostagem e ao desenvolvimento do composto enriquecido com biofertilizante		Planta de biodigestores implantada pela CSTR no pátio de compostagem; produção inicial de biogás e biofertilizante desenvolvido em parceria com a UFOP; Projeto possui meta de destinação de 2 t/dia aos biodigestores

7 - JUSTIFICATIVA PARA REALIZAÇÃO DO PROJETO

A continuidade do projeto Semeando Agroecologia: Ciência, Tecnologia e Responsabilidade Ambiental Frente às Mudanças Climáticas se justifica pelos resultados concretos e impactos positivos gerados durante a primeira fase (Projeto 1), iniciada em 2024, que demonstram seu potencial transformador para o município de Congonhas/MG. Em apenas um ano de execução de projeto e com aproximadamente 170 dias com o pátio em operação, os resultados alcançados são expressivos, a saber:

- Coleta e aproveitamento de 220,08 toneladas de resíduos orgânicos e 346,50 toneladas de material seco, evitando que esses resíduos fossem destinados ao aterro e contribuindo para a redução da emissão de gases de efeito estufa.
- A destinação correta dos resíduos orgânicos permitiu evitar 132,05 toneladas de CO₂ equivalentes de serem emitidas na atmosfera, considerando a metodologia de cálculo do Manual da Calculadora de Emissões de GEE para Resíduos (GIEGRICH, 2021), que indica que cada tonelada de resíduo orgânico úmido desviada do aterro para compostagem evita aproximadamente 0,60 toneladas de CO₂e.
- Produção de aproximadamente 100 toneladas de composto orgânico, sendo 75 toneladas doadas para a população, agricultores locais e hortas urbanas, enquanto o restante foi utilizado no viveiro de mudas do projeto, promovendo a melhoria da fertilidade do solo e fortalecendo práticas agrícolas mais sustentáveis.
- Atendimento a 14 empresas e 12 escolas, com ações educativas, oficinas e coleta de resíduos orgânicos, além de 156 residências que passaram a separar e destinar corretamente seus resíduos
- Cerca de 2.000 mudas produzidas e utilizadas em ações ambientais e hortas comunitárias. Plantio de 419 mudas arbóreas e 960 mudas de hortaliças, legumes e plantas medicinais.
- Realização de mais de 73 horas de cursos e formações, abrangendo temas como agroecologia, compostagem, PANCS e ervas medicinais, etc. que contou com mais de 400 participantes.
- Mobilização comunitária eficaz, evidenciada pela experiência no bairro Belvedere, onde 323 residências foram visitadas, 839 moradores receberam orientação direta e 156 residências passaram a separar e destinar corretamente seus resíduos (aproximadamente 48% das residências visitadas).
- Ao longo do projeto, os mobilizadores também ouviram e entrevistaram mais de 1.000 pessoas em todo o município, utilizando uma abordagem dialógica, participativa e leve para ensinar sobre sustentabilidade, compostagem e práticas agroecológicas, com o intuito de levar informação e receber apoio ao projeto.
- O projeto integra ações práticas de gestão de resíduos com formação pedagógica, envolvendo escolas, empresas e a comunidade, o que fortalece o cumprimento de marcos legais importantes, como a Lei nº 14.926 (Mudanças Climáticas) e a Lei nº 11.645 (História e Cultura Afro-brasileira e Indígena), colocando o município em destaque nesse segmento.

Além dos impactos ambientais e sociais, o projeto trouxe ganhos econômicos significativos, reduzindo os custos com transporte e destinação de resíduos. Dados de 2022 mostram que Congonhas gastou aproximadamente R\$ 9,53 milhões/ano para 12.099,9 toneladas de resíduos coletados (cerca de R\$ 787 por tonelada). Apenas com o desvio de 220,08 toneladas de orgânicos para compostagem, a fase 1 do projeto já proporcionou uma economia estimada em R\$ 173.000 em 170 dias.

Com a meta da nova fase de atingir 3 toneladas/dia útil de resíduos orgânicos, estima-se uma coleta anual de aproximadamente 720 toneladas/ano (considerando 240 dias úteis), o que pode gerar economia superior a R\$ 566.000 por ano apenas com os resíduos orgânicos. Somando os impactos dos materiais secos, essa economia pode ultrapassar R\$ 1 milhão/ano.

Vale destacar que esse cálculo não considera outros benefícios econômicos indiretos, como a mão de obra empregada, o valor equivalente do composto doado, os custos economizados com cursos e formações, além da geração de autonomia produtiva e financeira para as famílias atendidas. A valorização econômica das práticas socioambientais é, portanto, imensa. Nesta nova etapa, a expectativa é evitar a emissão de aproximadamente 432 toneladas de CO₂, reforçando ainda mais o impacto climático positivo e a urgência de continuidade do projeto.

Portanto, a continuidade é essencial para ampliar e perpetuar esses resultados. A nova etapa pretende triplicar a capacidade de coleta de resíduos orgânicos (atingindo 3 toneladas/dia útil), expandir a atuação para novos bairros, aprimorar o pátio de compostagem, implantar a planta de biodigestores para produção de biogás e desenvolver um supercomposto enriquecido. Também prevê avanços robustos em educação ambiental, com programas contínuos nas escolas, hortas escolares estruturadas e a criação do Centro de Referência em Educação Ambiental.

Alinhado às diretrizes do Plano Nacional de Resíduos Sólidos (PLANARES) e aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), o projeto reforça compromissos com cidades sustentáveis, consumo responsável, mitigação das mudanças climáticas e valorização da vida terrestre.

Dar continuidade ao projeto significa consolidar uma política pública viva, participativa e regenerativa, capaz de promover benefícios ambientais, inclusão social, geração de empregos, capacitação profissional e desenvolvimento econômico sustentável para Congonhas. Nesta nova etapa, as ações serão ampliadas para fortalecer a ciência, a tecnologia e a inovação como instrumentos de transformação territorial, além de estimular práticas que contribuem diretamente para a mitigação e adaptação às mudanças climáticas, reforçando o compromisso do

8 - ETAPAS OU FASES DE EXECUÇÃO

A execução do projeto Semeando Agroecologia com Responsabilidade Social e Ambiental II está estruturada em etapas complementares, planejadas para serem desenvolvidas ao longo de 12 meses, garantindo a integração entre as ações de coleta seletiva, compostagem, educação ambiental e inovação tecnológica. As fases são:

Fase 1 – Planejamento e Mobilização (Mês 1 a 2)

Planejamento estratégico das rotas de coleta e definição das áreas de expansão (4 bairros, escolas e grandes geradores).
Contratação, treinamento e capacitação das equipes de coleta, mobilização, educação ambiental e produção de composto.
Campanha inicial de sensibilização da comunidade, com visitas porta a porta e produção de materiais informativos.
Definição do cronograma de cursos, oficinas e ações pedagógicas.

Planejamento das atividades relacionadas a Secretaria de Ciências, Tecnologia e Inovação.

Fase 2 – Ampliação da Coleta Seletiva (Mês 2 a 12)

Implantação de 2 equipes de coleta (1 caminhão para grandes geradores e escolas, 1 caminhonete para 4 bairros).
Monitoramento diário da quantidade de resíduos coletados, com meta de 2 toneladas/dia útil.
Acompanhamento e ajustes nas rotas para aumentar a eficiência da coleta.

Apoio na produção de mudas nativas no viveiro Municipal.

Fase 3 – Operação do Pátio de Compostagem (Mês 2 a 12)

Recebimento, triagem e processamento de resíduos orgânicos no pátio.
Montagem, revolvimento e monitoramento das leiras, controle térmico e peneiramento do composto.
Empacotamento do composto e distribuição para agricultores, hortas urbanas e escolas.
Produção contínua de mudas nativas, hortaliças e medicinais (meta: 2.000 mudas/ano).

Fase 4 – Articulação da Planta de Biodigestores (Meses 4 a 12)

Articulação com a CSTR e UFOP para implantação da planta de biodigestores no espaço do pátio de compostagem;

Apoio técnico e logístico à instalação da unidade;

Preparação para destinar 2 t/dia de resíduos ao biodigestor e 1 t/dia à compostagem;

Início dos estudos para produção de biogás e do biofertilizante para enriquecimento do composto.

Fase 5 – Desenvolvimento das diretrizes do POP Ciência, Educação Ambiental e Hortas Escolares (Mês 2 a 12)

Programa contínuo em escolas municipais (coordenação + 2 educadoras).

Criação e manutenção de hortas escolares com apoio técnico (1 agroecólogo).

Produção de cartilhas, materiais pedagógicos e oficinas regulares para alunos e professores.

Articulação com as Secretarias Municipais para o desenvolvimento das atividades de popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação.

Execução das atividades relacionadas ao POP Ciência e Educação Ambiental.

Fase 6 – Formação e Capacitação Comunitária (Mês 3 a 12)

Realização de cursos de agroecologia, plantas medicinais e compostagem.

Oficinas e treinamentos para agricultores familiares, empresas e comunidade.

Ações para incentivo à redução do uso de agrotóxicos e aumento da autonomia produtiva.

Fase 7 – Comunicação e Engajamento (Mês 1 a 12)

Desenvolvimento de campanhas educativas nas mídias sociais e locais.

Produção de vídeos, conteúdo digital e parcerias com influenciadores.

Divulgação dos impactos e conquistas do projeto.

Fase 8 – Construção da Praça de Ciências no pátio de compostagem (Mês 1 a 12)

Planejamento das atividades a serem desenvolvidas na Praça da Ciência e Educação Ambiental.

Elaboração do Projeto Arquitetônico.

Construção da Praça da Ciência

Introdução na estrutura dos equipamentos necessários para desenvolvimento das atividades.

Fase 9 – Monitoramento e Relatórios ESG (Mês 3 a 12)

Acompanhamento mensal de indicadores ambientais, sociais e econômicos.

Elaboração de relatórios ESG com dados atualizados de impacto.

Preparação de material técnico para prestação de contas e divulgação pública.

9 - CONOGRAMA DE EXECUÇÃO (META - ETAPA OU FASE)

META	ETAPA	ESPECIFICAÇÃO	ESTIMATIVA CUSTO		INDICADOR FÍSICO		DURAÇÃO	
			VL. UNITÁRIO	VL. TOTAL	UNID.	QUANT.	INÍCIO	TÉRMINO
1. Ampliar a coleta seletiva de resíduos orgânicos	2	Implantação de 2 equipes (1 caminhão + 1 caminhonetes)			Nº de equipes ativas (unid)	2	Mês 1	Mês 4
	2	Definição e ajuste das rotas de coleta (4 bairros e grandes geradores)			4 Bairros atendidos (unid) / 8 escolas atendidas (unid) 8 grandes geradores (unid)	≥ 4 ≥ 8 ≥ 8	Mês 2	Mês 4
	2	Monitoramento diário da meta de 2 t/dia			Média coletada (t/dia útil) / ; Total anual (t/ano) /	≥ 2 ≥ 480	Mês 2	Mês 12
2. Consolidar e ampliar as ações do pólo de compostagem	3	Triagem e recepção de resíduos orgânicos			Orgânicos recebidos (t/ano)	≥ 480	Mês 2	Mês 12
	3	Controle das leiras e empacotamento do composto			Relatório de atividades		Mês 2	Mês 12
3. Expandir a produção de mudas nativas	3	Produção de mudas nativas, hortaliças e medicinais			Nº de mudas produzidas (unid/ano)	≥ 2000	Mês 3	Mês 12
	5	Planejamento das atividades			Relatório de atividades		Mês 1	Mês 4
4. Promover ações contínuas de educação ambiental nas escolas	5	Criação de cartilhas e materiais pedagógicos			Relatório de atividades		Mês 3	Mês 12
	5	Oficinas e programas regulares para alunos e professores			oficinas/sessões (unid) participantes (pessoas)	≥ 24; ≥ 600;	Mês 3	Mês 12
	5	Planejamento e implantação de hortas nas escolas			Nº de hortas implantadas (unid)	≥ 3;	Mês 4	Mês 12
5. Desenvolvimento das diretrizes do POP Ciência, Educação Ambiental e Hortas Escolares	5	Manutenção das hortas com apoio técnico			Relatório de atividades		Mês 4	Mês 12
	5	Articulação com as Secretarias Municipais para o desenvolvimento das atividades de popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação.			Relatório de atividades		Mês 4	Mês 12
	5	Execução das atividades relacionadas ao POP Ciência e Educação Ambiental.			Relatório de atividades		Mês 4	Mês 12
	6	Planejamento das atividades			Relatório de atividades		Mês 1	Mês 3
6. Fortalecer a agroecologia e agricultura familiar	6	Realização de cursos e oficinas de agroecologia			cursos/oficinas (unid) agricultores capacitados	≥ 20 ≥ 30	Mês 2	Mês 10
	6	Doação de composto para agricultores locais			Composto doado (t/ano)	≥ 12 t/ano	Mês 1	Mês 12
	1	Capacitação dos mobilizadores			Relatório de atividades		Mês 1	Mês 3
7. Ampliar a mobilização comunitária	1	Sensibilização comunitária com visitas porta a porta			Residências visitadas (unid)	≥ 450	Mês 1	Mês 12
	1	Cadastro e mapeamento de residências e empresas participantes			Adesões de residências no sistema		Mês 1	Mês 12

8. Desenvolver ações de comunicação e engajamento social	7	Planejamento atividades			Relatório de atividades		Mês 1	Mês 3
	7	Produção de vídeos educativos para redes sociais			Vídeos produzidos (unid)	≥12	Mês 2	Mês 12
9. Implantar uma Praça de Ciências e Educação Ambiental	9	Projeto arquitetônico e construção do centro			Entrega do projeto executivo		Mês 1	Mês 7
	9	Planejamento das atividades			Relatório de atividades		Mês 3	Mês 7
	9	Aplicabilidade e recebimento de visitas			visitantes recebidos (pessoas)	≥240	Mês 8	Mês 12
10. Elaborar e divulgar relatórios ESG	8	Coleta e análise mensal de indicadores			Relatório de atividades		Mês 1	Mês 12
	8	Elaboração e publicação dos relatórios ESG anuais			Relatório de Sustentabilidade		Mês 12	Mês 12
11. Articular a implantação de planta de biodigestores e apoiar o desenvolvimento do composto enriquecido com biofertilizante	4	Firmar parceria técnica com UFOP e CSTR			Termo de cooperação técnica		Mês 1	Mês 4
	4	Desenvolvimento do supercomposto enriquecido com biofertilizante no pátio de compostagem			Relatório de atividades		Mês 12	Mês 12

PESSOAL E ENCARGOS

10-PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO DOS RECURSOS

ETAP A	FUNÇÃO	QUANT.	SALÁRIO LÍQUIDO	VALOR MENSAL LÍQUIDO	VALOR ANUAL LÍQUIDO
1	Coordenador de treinamentos e gestão de equipe	12	R\$ 8.200,00	R\$ 8.200,00	R\$ 98.400,00
1	Auxiliar Administrativo	12	R\$ 3.800,00	R\$ 3.800,00	R\$ 45.600,00
1	Departamento pessoal	12	R\$ 3.800,00	R\$ 3.800,00	R\$ 45.600,00
1	Encargos trabalhista	13		R\$ 14.545,06	R\$ 189.085,78
SUBTOTAL					R\$ 378.685,78

MATERIAL DE CONSUMO

11-PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO DOS RECURSOS

ETAPA FASE	DESCRIÇÃO DETALHADA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Uniformes e EPI	Sob demanda		R\$ 18.000,00
1	Material de limpeza	Sob demanda		R\$ 3.000,00
1	Combustível	Sob demanda		R\$ 90.000,00
1	Material de escritório	Sob demanda		R\$ 3.500,00
1	Material para produção das mudas	Sob demanda		R\$ 13.990,00
1	Carrinho	4	R\$ 800,00	R\$ 3.200,00
1	Enxada	5	R\$ 120,00	R\$ 600,00
1	Enxadão	5	R\$ 120,00	R\$ 600,00
1	Garfo	8	R\$ 120,00	R\$ 960,00
1	Baldinhos	3000	R\$ 10,00	R\$ 30.000,00
1	Saco para composto	Sob demanda		R\$ 10.000,00
1	Filamento para impressora 3D	Sob demanda		R\$ 1.000,00

1	Utensílios e materiais para atividades de Educação Ambiental	Sob demanda		R\$ 30.000,00
1	Material para ciências e tecnologias	Sob demanda		R\$ 23.000,00
1	Utensílios e acessórios para horticultura e jardinagem	Sob demanda		R\$ 12.000,00
SUBTOTAL				R\$ 239.850,00

MATERIAL PERMANENTE

12-PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO DOS RECURSOS

ETAP A FASE	DESCRIÇÃO DETALHADA	QUAN T.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Computador notebook i5 256gb	1	R\$ 4.000,00	R\$ 4.000,00
1	Tablete	2	R\$ 2.000,00	R\$ 4.000,00
1	Tablete	1	R\$ 4.000,00	R\$ 4.000,00
1	Impressora 3D	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
1	Antena de Conexão Internet via Satélite	1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
1	Tambor / bombona	10	R\$ 100,00	R\$ 1.000,00
1	Kit Bomba D'água com placa solar	1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
1	Sabre longo p/ Motosserra	1	R\$ 700,00	R\$ 700,00
1	Rachador De Lenha Indl Para Trator Com Comando	1	R\$ 15.000,00	R\$ 15.000,00
1	Biodigestor	1	R\$ 13.000,00	R\$ 13.000,00
1	Microscópio 40x - 1000x	1	R\$ 1.500,00	R\$ 1.500,00
1	Microscópio 1000x	1	R\$ 500,00	R\$ 500,00
1	Kit para destilação de óleos essenciais	1	R\$ 2.500,00	R\$ 2.500,00
1	Extensor com poda para roçadeira	1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
1	Projetor	1	R\$ 4.000,00	R\$ 4.000,00
1	Tela retrátil para Projetor	1	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00
1	Tenda para Educação Ambiental	1	R\$ 3.000,00	R\$ 3.000,00
1	Placa de sinalização		Sob demanda	R\$ 6.000,00
1	Escada De Alumínio 2 X 14 Degraus 4.21 X 7.01 Metros	1	R\$ 1.400,00	R\$ 1.400,00
SUBTOTAL				R\$ 72.800,00

SERVIÇOS DE TERCEIROS (PESSOA FÍSICA OU JURÍDICA)

13-PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO DOS RECURSOS

ETAP A FASE	DESCRIÇÃO DETALHADA	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Taxas e Tributos Estaduais e Federais (IPVA, TCFA, ART, etc...)	UNID.		Sob demanda	R\$ 15.000,00

1	Contratação de Análises Laboratoriais	UNID.		Sob demanda	R\$ 2.500,00
1	Contratação de Projeto Arquitetônico e Executivo para Estrutura de Mini-auditório e recepção	UNID.	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
1	Contratação de Construção Civil para Estrutura de Mini-auditório e recepção	UNID.		Sob demanda	R\$ 300.000,00
1	Contratação de Material grafico	UNID.		Sob demanda	R\$ 20.000,00
1	Contratação de Serviço de Telefonia Móvel	MÊS	12	R\$ 100,00	R\$ 1.200,00
1	Contratação de Serviço de Internet	MÊS	12	300,00	R\$ 3.600,00
1	Contratação de BSA do processo de compostagem e impacto social	UNID.	1	8.000,00	R\$ 8.000,00
1	Certificação de ODS	UNID.	1	4.000,00	R\$ 4.000,00
1	Contratação de Fornecimento de Refeição	UNID.		Sob demanda	R\$ 195.500,00
1	Contratação de Energia Elétrica	MÊS	12	R\$ 1.000,00	R\$ 12.000,00
1	Contratação de assessoria Jurídica	MÊS	12	1.000,00	R\$ 12.000,00
1	Contratação de Assistente Social	MÊS	12	1.000,00	R\$ 12.000,00
1	Contratação de Serviços de Comunicação e marketing	UNID.		Sob demanda	R\$ 40.000,00
1	Contratação de Assistência contabil	MÊS	13	R\$ 1.100,00	R\$ 14.300,00
1	Contratação de profissional para produção de videos educativos	UNID.		Sob demanda	R\$ 15.000,00
1	Contratação de Serviços de Designer	UNID.		Sob demanda	R\$ 24.000,00
1	Contratação de Coordenador de Educação ambiental	MÊS	10	R\$ 7.500,00	R\$ 75.000,00
1	Contratação de Coordenador de operações/ Engenheiro Ambiental ou Gestor Ambiental	MÊS	12	R\$ 8.000,00	R\$ 96.000,00
1	Contratação de Ajudantes de Serviços Gerais	MÊS	82	R\$ 3.000,00	R\$ 246.000,00
1	Contratação Motorista de caminhão	MÊS	24	R\$ 4.200,00	R\$ 100.800,00
1	Contratação de Tratorista	MÊS	12	R\$ 4.200,00	R\$ 50.400,00
1	Contratação de Embalador	MÊS	24	R\$ 2.800,00	R\$ 67.200,00
1	Agroecólogo	MÊS	12	R\$ 3.500,00	R\$ 42.000,00

Assinantes**RAMON SENRA COELHO**

Assinou em 25/03/2026 às 10:33:55 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.987.276-**

Eu, RAMON SENRA COELHO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

**LUCAS EMANUEL AMARO OCTAVIO**

Assinou em 25/03/2026 às 14:12:04 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.056.626-**

Eu, LUCAS EMANUEL AMARO OCTAVIO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

**CRISTIANO AUGUSTO DO NASCIMENTO**

Assinou em 25/03/2026 às 14:38:27 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF ***.452.556-**

Eu, CRISTIANO AUGUSTO DO NASCIMENTO, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

Veracidade do documento

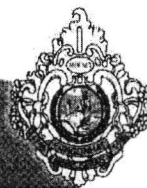
Documento assinado digitalmente.

Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud e insira o código abaixo:

E1L 3Z4 076 OL7

Diário Oficial Eletrônico

Congonhas - MG



Congonhas, 26 de Março de 2026 – Diário Oficial Eletrônico, criado pela Lei municipal N° 2.900/2009 – ANO 16 | N° 4329 - Edição extra - 2

ESTADO DE MINAS GERAIS
MUNICÍPIO DE CONGONHAS

QUARTO TERMO ADITIVO AO TERMO DE COLABORAÇÃO N° 03/2024 PARCERIA QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE CONGONHAS E O INSTITUTO DE AGRICULTURA ORGÂNICA ORIGEM

Participes: O **MUNICÍPIO DE CONGONHAS**, inscrito no CNPJ sob o n°. 16.752.446/0001-02, com sede na Praça Presidente Kubitschek, n°. 135, Centro, Congonhas/MG, representado por seu Prefeito Municipal, Anderson Costa Cabido, portador do RG n°. M-4.370.328 - SSP/MG e do CPF n°. 813.617.426-15, e pelo Secretário Municipal de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas, João Luís Lobo Monteiro de Castro, portador do CPF 097.624.466-74 e O INSTITUTO DE AGRICULTURA ORGÂNICA ORIGEM inscrito no CNPJ n°. 41.310.274/0001-64, com sede na Estrada Rural de São Thomé das Letras para Conceição do Rio Verde, KM 158, São Thomé das Letras, neste ato representado por seu Presidente, Ramon Senra Coelho, portador do RG MG 11.980.796 e do CPF n°. 090.987.276-70 Objeto: O presente Termo Aditivo, celebrado com fundamento no parágrafo único do art. 55 da Lei Federal n° 13.019/2014, tem por objeto a prorrogação da vigência do Termo de Colaboração n° 03/2024 até 31/01/2027, em decorrência da readequação do cronograma de desembolso promovida pela concedente, conforme plano de trabalho aprovado e integrante desta parceria, com valor global de R\$ 2.599.935,78 (dois milhões quinhentos e noventa e nove mil novecentos e trinta e cinco reais e setenta e oito centavos). Dotação Orçamentária: Ficha: 951; Órgão: 06; Unidade: 02; Função: 18; Sub-função: 541; Programa: 0011; Atividade: 2.093 - Conservação e Preservação do Meio Ambiente; 3.3.50.41 - Contribuições; Fonte: 1708. Vigência: da data da publicação até 31/01/2027. Anderson Costa Cabido, Prefeito Municipal de Congonhas; João Luís Lobo Monteiro de Castro, Secretário Municipal de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas.

Código de Validação: 1454426

ESTADO DE MINAS GERAIS
MUNICÍPIO DE CONGONHAS

PRIMEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO TERMO DE FOMENTO N° 82/2025, QUE CELEBRAM ENTRE SI O MUNICÍPIO DE CONGONHAS/MG E A ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL DOS PASTORES EVANGÉLICOS DE CONGONHAS - AMPEC.

Participes: O **MUNICÍPIO DE CONGONHAS**, inscrito no CNPJ sob o n°. 16.752.446/0001-02, com sede na Praça Presidente Kubitschek, n°. 135, Centro, Congonhas/MG, representado por seu Prefeito Municipal, Anderson Costa Cabido, portador do RG n°. M-4.370.328 - SSP/MG e do CPF n°. 813.617.426-15, e pela Secretária Municipal de Cultura, Polyana Nonata da Silva, brasileira, portadora do RG MG 12.170.764 n° e CPF n° 067.401.876-14, e a ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL DOS PASTORES EVANGÉLICOS DE CONGONHAS - AMPEC, inscrito no CNPJ sob o n°. 08.401.516/0001-50, com sede na Rua Pedro Cordeiro de Freitas, n° 756, Belvedere, Congonhas/MG, neste ato representada por seu Presidente, Edson Ferreira de Holanda, portador do RG n°. M-373547195 e do CPF n° 933.056.724-04. Objeto: O presente Termo de Apostilamento objetiva o remanejamento de recursos entre itens do plano de trabalho do Termo de Fomento, sem alterar o valor global da parceria nem sua vigência, nos termos do plano de trabalho aprovado, integrante deste instrumento. Congonhas, 16 de dezembro de 2025. Anderson Costa Cabido, Prefeito Municipal de Congonhas; Polyana Nonata da Silva, Secretária Municipal de Cultura; Edson Ferreira de Holanda, Presidente da Associação Municipal dos Pastores Evangélicos de Congonhas - Ampec.

Código de Validação: 1454526

ESTADO DE MINAS GERAIS
MUNICÍPIO DE CONGONHAS

TERMO DE FOMENTO N° 14/2026, QUE CELEBRAM ENTRE SI O MUNICÍPIO DE CONGONHAS/MG E A ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL DOS PASTORES EVANGÉLICOS DE CONGONHAS - AMPEC.

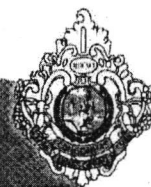
Participes: O **MUNICÍPIO DE CONGONHAS**, inscrito no CNPJ sob o n°. 16.752.446/0001-02, com sede na Praça Presidente Kubitschek, n°. 135, Centro, Congonhas/MG, representado por seu Prefeito Municipal, Anderson Costa Cabido, portador do RG n°. M-4.370.328 - SSP/MG e do CPF n°. 813.617.426-15, e pela Secretária Municipal de Cultura, Pollyana Nonata da Silva, brasileira, portadora do RG MG 12.170.764 n° e CPF n° 067.401.876-14, e a ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL DOS PASTORES EVANGÉLICOS DE CONGONHAS - AMPEC, inscrito no CNPJ sob o n°. 08.401.516/0001-50, com sede na Rua Pedro Cordeiro de Freitas, n° 756, Belvedere, Congonhas/MG, neste ato representada por seu Presidente, Edson Ferreira de Holanda, portador do RG n°. M-373547195 e do CPF n° 933.056.724-04. Objeto: O presente Termo de Fomento tem como objeto o repasse de recursos para a realização do "Sermão da Montanha", conforme plano de trabalho integrante deste termo. Valor: R\$ 361.840,00 (trezentos e sessenta e um mil, oitocentos e quarenta reais); Dotação Orçamentária: Órgão: 07, Unidade: 01, Função: 13, Sub-função: 392, Programa: 0023, Atividade: 0.072 Parceria com Entidades - Cultura, 3.3.50.41 - Contribuições - Fonte: 1500 - Ficha: 90. Vigência: O presente termo tem vigência a partir da data de publicação até 31/05/2026. Anderson Costa Cabido, Prefeito Municipal de Congonhas; Pollyana Nonata da Silva, Secretária Municipal de Cultura; Edson Ferreira de Holanda, Presidente da Associação Municipal de Pastores Evangélicos de Congonhas - AMPEC.

Código de Validação: 1454626

EXPEDIENTE

Diário Oficial Eletrônico

Congonhas - MG



Congonhas, 26 de Março de 2026 – Diário Oficial Eletrônico, criado pela Lei municipal Nº 2.900/2009 – ANO 16 | Nº 4329 - Edição extra - 2

ÓRGÃO OFICIAL DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS

ÓRGÃO GESTOR:

Secretaria Municipal de Administração

ÓRGÃOS PUBLICADORES:

Secretaria Municipal Segurança Pública e Trânsito
Secretaria Municipal de Planejamento
Secretaria Municipal de Cultura
Secretaria Municipal de Educação
Secretaria Municipal de Finanças
Secretaria Municipal de Governo
Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas
Câmara Municipal de Congonhas
FUMCULT
PREVCON
Secretaria Municipal de Gestão Urbana
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico
Secretaria Municipal de Turismo
Secretaria Municipal de Habitação

