

#30

COMPLETAS

Coletor: Web Link 1 (Link)
Início: Friday, March 13, 2026 4:41:49 PM
Última modificação: Wednesday, April 01, 2026 4:21:13 PM
Duração: Mais de uma semana
Endereço IP: 187.9.219.254

Página 2

P1 **Município associado à ARES-PCJ**

Tipo de proponente

P2

Nome do Município

Corumbataí

P3

Nome do prestador de serviço regulado

Prefeitura Municipal

P4

Pessoa de contato (nome completo do responsável pela inscrição)

Lucilene de Aquino Siqueira

P5

Telefone

██████████

P6

E-mail

lucilene.aquino@corumbatai.sp.gov.br

Página 3

P7 **Coleta Seletiva e Economia Solidária**

Selecione a modalidade correspondente à prática inscrita

P8

Sim

A prática inscrita está vinculada a serviços públicos de saneamento regulados pela ARES-PCJ. (Não serão aceitas práticas apresentadas por entes ou prestadores não vinculados à Agência Reguladora ARES-PCJ.)

P9

Sim

A prática está em execução ou já foi concluída? (Não serão aceitas práticas em fase de planejamento, elaboração ou concepção, sem execução comprovada.)

P10

Sim

A prática possui resultados já consolidados (em execução ou concluída). (Não serão aceitas práticas em fase de planejamento, elaboração ou concepção, sem execução comprovada.)

Página 4

P11

Título da prática

Programa Coleta Seletiva de Lixo

P12

Resumo da prática (Máximo 1.200 caracteres)

Assim como diversas cidades, Corumbataí enfrentava uma situação crítica no gerenciamento de resíduos sólidos domiciliares, que eram destinados a um lixão fora do perímetro urbano, sem qualquer tipo de tratamento.

Diante desse cenário, a administração municipal, em parceria com o Instituto de Geociências e Ciências Exatas (IGCE) da UNESP Campus de Rio Claro, implantou, em 1995, o Programa de Coleta Seletiva, juntamente com a instalação de um aterro sanitário.

Um dos pilares do programa foi a educação ambiental desenvolvida na rede municipal de ensino, que proporcionou a alunos e professores uma base sólida de conhecimento, estimulando o uso crítico das informações e o envolvimento da comunidade.

Para viabilizar a separação na fonte, foram distribuídos gratuitamente kits a residências, comércios e indústrias, compostos por balde plástico de 20 litros (resíduos orgânicos) e saco de rafia branco identificado para recicláveis.

Com mais de 30 anos de existência, o programa mantém-se consolidado, evidenciando sua eficiência e o engajamento contínuo da população, mesmo diante de diferentes gestões administrativas.

P13

Descrição da prática: objetivos, público-alvo e território de aplicação(Máximo 1.200 caracteres)

O programa teve como objetivo promover a gestão adequada dos resíduos sólidos domiciliares, com foco na preservação dos recursos naturais, na redução do volume destinado ao aterro sanitário e na conscientização da população sobre os impactos ambientais do descarte inadequado. Para isso, adotou-se a coleta seletiva como principal estratégia para o aproveitamento de materiais recicláveis. O público-alvo compreende toda a população da área urbana e parte da zona rural do município.

Página 5

P14

Possibilidade de replicação da prática(Avalia se a prática apresentada pode ser adotada, adaptada e implementada por outros municípios ou prestadores de serviços, considerando diferentes realidades locais.) - (Máximo 1.200 caracteres)

Não existe um modelo único para a implementação de programas de coleta seletiva, uma vez que cada município possui características próprias que demandam soluções adaptadas à sua realidade. Nesse contexto, o modelo adotado mostra-se mais adequado para municípios de pequeno porte, especialmente em razão da forma de gerenciamento, que inclui a distribuição de kits compostos por balde e saco para auxiliara população na separação dos resíduos na fonte.

Destaca-se que, em municípios de maior porte, essa estratégia pode se tornar inviável devido aos elevados custos de aquisição e logística de distribuição. Ainda assim, apesar de suas especificidades e maior aderência a realidades de pequeno porte, o programa demonstra ser uma experiência bem-sucedida de gestão pública eficiente, evidenciando resultados consistentes na organização do sistema de resíduos e no engajamento da população.

P15

Solução criativa ou inovadora (Avalia se a prática apresenta uma forma criativa, inovadora ou mais eficiente de enfrentar um problema, em relação às práticas usualmente adotadas no setor. Serão valorizadas soluções adequadas à realidade local, ainda que simples, que tenham contribuído para melhorar a eficiência e eficácia na prestação dos serviços, gestão ou relação com os usuários.) - (Máximo 1.200 caracteres)

Através da entrega de kits compostos por balde e saco, destinados à separação dos resíduos sólidos nas residências, proporcionou maior engajamento da população e contribuiu para a efetividade do programa.

P16

Clareza e organização da prática - (Máximo 1.200 caracteres)(Avalia a clareza, organização e coerência da prática apresentada, de modo a permitir o pleno entendimento de seus objetivos, das ações desenvolvidas e da forma de implementação. Serão mais bem avaliadas as práticas que apresentem objetivos definidos, descrição organizada das ações e alinhamento entre o problema identificado e as soluções adotadas e o detalhamento dos resultados.)

O sistema de coleta seletiva atende 100% dos domicílios urbanos, alcançando uma população de 2.713 habitantes (IBGE, 2022), além de cerca de 10% das propriedades rurais, conforme calendário pré-estabelecido. Na área urbana, a coleta ocorre em dias alternados: os resíduos não recicláveis são recolhidos três vezes por semana (segunda, quarta e sexta-feira), com média de 55 toneladas/mês.

A coleta de recicláveis é realizada porta a porta, uma vez por semana, às terças-feiras, com troca do saco cheio por outro vazio. Os sacos são higienizados e reutilizados, aumentando sua vida útil. A produção média de recicláveis é de 17 toneladas/mês.

Atualmente, o programa passou por reestruturação, com os serviços de coleta, transporte e destinação sendo executados por empresa contratada, em razão das dificuldades operacionais do município e do encerramento da vida útil do aterro sanitário. A empresa Amplitec realiza os serviços, mantendo a metodologia anteriormente adotada, garantindo a continuidade e eficiência do programa.

P17

Resultados obtidos (Avalia os resultados efetivamente alcançados com a prática, considerando melhorias na prestação dos serviços, na gestão, no atendimento aos usuários e nos impactos sociais e ambientais. Os resultados poderão ser demonstrados por meio de dados, comparações simples, registros documentais ou relatos consistentes, de natureza quantitativa ou qualitativa.) (Máximo 1.200 caracteres)

Em Corumbataí, os principais benefícios diretos e indiretos decorrentes do programa de coleta seletiva incluem:

- a) o encerramento do antigo lixão e a recuperação da área, anteriormente localizada próxima a manancial que abastece importantes municípios;
- b) a conscientização e o engajamento da população na separação dos resíduos, consolidando-se como um dos pontos fortes do programa, impulsionado por ações contínuas de educação ambiental;
- c) o aumento da vida útil do aterro sanitário;
- d) a melhoria da limpeza urbana, com redução significativa do descarte irregular de resíduos em vias públicas;
- e) o reconhecimento em âmbito regional e estadual, por meio de premiações que destacam o município como referência na gestão da coleta seletiva.

P18

Participação e envolvimento das pessoas (Avalia o grau de envolvimento de usuários, trabalhadores, comunidades ou parceiros na concepção, execução ou acompanhamento da prática. Serão valorizadas práticas que tenham promovido escuta, diálogo, participação ativa ou corresponsabilidade dos envolvidos.) - (Máximo 1.200 caracteres)

O programa mantém expressiva participação e efetivo envolvimento da população, conforme registros anexo.

P19

Anexe documentos, relatórios, fotografias, links ou materiais equivalentes que comprovem a prática inscrita. (Anexe apenas um único arquivo em formato PDF, com no máximo 10 (dez) páginas, contendo os documentos comprobatórios da prática inscrita. Nomeie o anexo a seguinte forma: Título da prática – nome do município ou prestador.pdf. Exemplo: Ouvidoria – Americana.pdf)

Coleta%20Seletiva%20e%20Economia%20Solid%C3%A1ria%20-%20Corumbata%C3%AD.pdf (3.7MB)

P20

Declarações

Declaro a veracidade das informações prestadas nesta inscrição.

,

Declaro ciência e concordância com o tratamento de dados pessoais, nos termos da Lei nº 13.709/2018 (LGPD), mediante marcação deste campo.

,

Autorizo a divulgação institucional da prática inscrita pela ARES-PCJ em seus canais oficiais.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

Evidências e Materiais Comprobatórios da Prática

Kit da coleta seletiva



Coletores Seletivos



Sistemática da coleta dos resíduos não recicláveis





PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

Sistemática da coleta dos resíduos recicláveis



Prêmio Ação de Coleta Seletiva de Lixo MVA

1º Lugar: "Ação pela Água" –
Consórcio das Bacias Hidrográficas PCJ





PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

Ações de Educação Ambiental

As atividades de Educação Ambiental e Comunicação Social realizadas no município de Corumbataí (SP), entre agosto e setembro de 2025, em conformidade com o Plano de Trabalho aprovado pela Prefeitura Municipal e desenvolvido pela VB Ambiental Consultoria e Projetos Ltda.

As ações fizeram parte do processo de atualização e fortalecimento do Programa Municipal de Coleta Seletiva, que passou recentemente por mudanças em sua gestão operacional, agora sob modelo terceirizado. Diante das dúvidas e resistências geradas na população e na comunidade escolar, as atividades tiveram enfoque na Educação Ambiental Crítica, buscando esclarecer o novo fluxo de coleta e reforçar o compromisso coletivo com o manejo adequado dos resíduos sólidos.

O conjunto das ações envolveu professores, funcionários, alunos da educação infantil e do ensino fundamental, além de representantes da gestão escolar e da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, com o propósito de restabelecer a confiança da população no sistema de coleta seletiva, estimular a reflexão sobre consumo e descarte e consolidar práticas sustentáveis no cotidiano escolar e familiar

As atividades seguiram a abordagem da Educação Ambiental Crítica, priorizando metodologias participativas e dialógicas que promovem a reflexão sobre as relações entre sociedade, consumo e meio ambiente.



Foram utilizados diferentes formatos de intervenção conforme o público-alvo:

- Formação de professores e funcionários (HTPC) — encontros formativos realizados em 11 e 22 de setembro, com apresentação de conceitos sobre a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010), a importância da coleta seletiva e o papel das escolas na mobilização comunitária;
- Oficinas e atividades interativas nas escolas (Fundamental I e II) — realizadas nos dias 19, 24 e 26 de setembro, com apoio de materiais visuais, jogos, dinâmicas e debates adaptados por faixa etária;
- Atividades lúdicas nas turmas da EMEI — dinâmicas como a “Caça ao Lixo” e rodas de conversa, associando o brincar à aprendizagem ambiental;
- Oficina de artes e panfletagem educativa — integradas à Semana da Árvore, com confecção de objetos recicláveis e distribuição de material informativo à comunidade;
- Gincana de encerramento — atividade coletiva de integração, reforçando valores de cooperação, sustentabilidade e cidadania ambiental.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

1ª Atividade Técnica – Apresentação em HTPC

1ª ATIVIDADE TÉCNICA – CORUMBATAÍ / SP	
Atividade: Apresentação do projeto para os professores do fundamental I em horário de HTPC	
Local: Escola Municipal Maria De Lourdes Pedroso Perin	
Data: 11/08/2025	Horário das atividades: 12h30 à 13h30 / 17h30 a 18h30
TÉCNICO(S) PARTICIPANTE(S): Mariana Pavanel Siciliano	
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:	
<p>A atividade foi agendada com a Diretora e as Coordenadoras para apresentação do projeto e do conteúdo que seria trabalhado com os alunos, em reunião de HTPC, realizada na segunda-feira, 11 de agosto de 2025.</p> <p>Foi preparada uma apresentação de 20 slides, desenvolvida no Canva e previamente aprovada pela Lucilene.</p> <p>A primeira reunião aconteceu com os professores do Ensino Fundamental II, das 12h30 às 13h30, e a segunda com os professores do Ensino Fundamental I, das 17h30 às 18h30. Ambas ocorreram de forma tranquila e participativa, embora ainda exista certa desconfiança por parte dos docentes em relação à terceirização do serviço de coleta de lixo.</p>	
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO:	
	



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

2ª ATIVIDADE TÉCNICA – CORUMBATAÍ / SP

Atividade: Intervenção em sala de aula com todas as turmas do fundamental II e II

Local: Escola Municipal Maria De Lourdes Pedroso Perin

Data: 19/09/2025

Horário das atividades: 8h as 17h

TÉCNICO(S) PARTICIPANTE(S): Mariana Pavanel Siciliano, Paloma Almeida e Douglas Machado Podiesi

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:

Conforme acordado previamente com a coordenação da Escola Municipal Maria de Lourdes Pedroso Perin e com os professores, foi realizada a intervenção em todas as turmas do Ensino Fundamental I e II na sexta-feira, 19 de setembro de 2025.

Para a atividade, foi elaborada uma apresentação interativa no Canva, com aproximadamente 37 slides, adaptada conforme a faixa etária das turmas. A equipe técnica foi composta por Mariana, Paloma e Douglas, que conduziram as atividades nas 12 turmas do Fundamental II no período da manhã e nas 15 turmas do Fundamental I no período da tarde, seguindo um cronograma previamente definido.

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO:

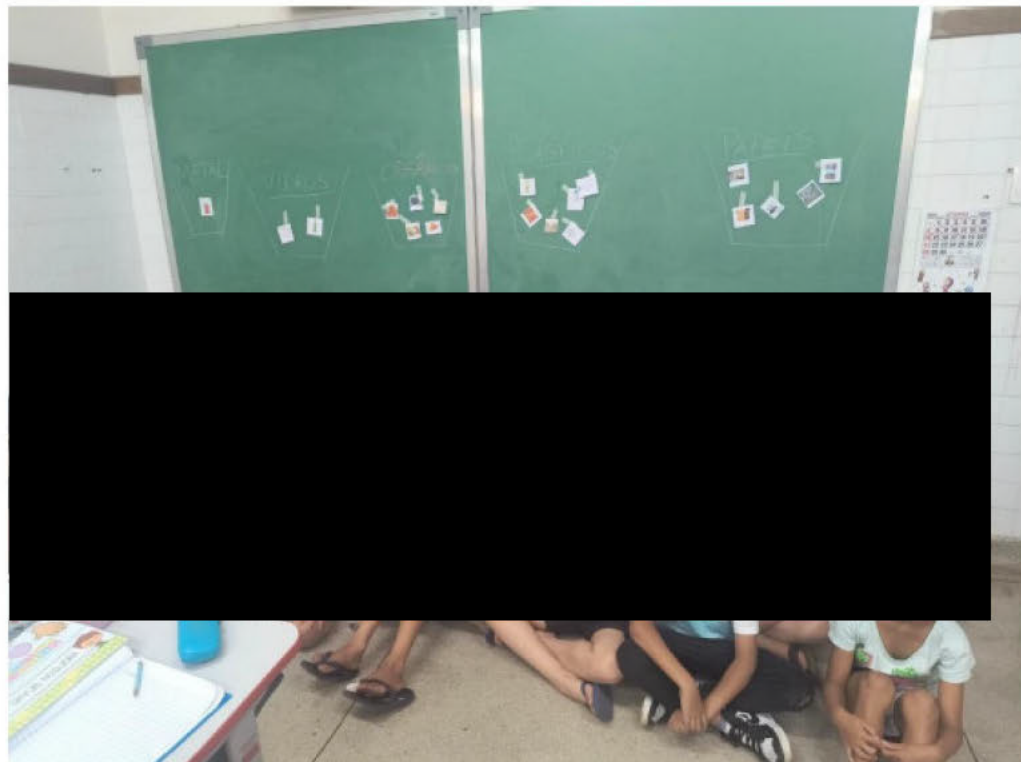
Atividade fundamental II





PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

2ª ATIVIDADE TÉCNICA – CORUMBATAÍ / SP





PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

5ª ATIVIDADE TÉCNICA – CORUMBATAÍ / SP

Atividade: Atividades lúdicas com os alunos do infantil I e II

Local: Escola Municipal Maria de Lourdes Pedroso Perin

Data: 24/09/2025

Horário da atividade: 8h às 16h

TÉCNICO(S) PARTICIPANTE(S): Paloma Almeida e Douglas Machado Podiesi

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:

No dia 24 de setembro de 2025, foram realizadas duas atividades simultâneas na Escola Municipal Maria de Lourdes Pedroso Perin, envolvendo alunos dos períodos da manhã e da tarde.

As ações propostas para a escola incluíram:

- Oficina de artes com materiais recicláveis, conduzida pela artesã Paloma, do @atelier_artedalolo, que orientou os alunos na criação de novos objetos a partir de resíduos reaproveitáveis.
- Atividade de panfletagem educativa, com distribuição de materiais informativos elaborados pela VB Ambiental, abordando a importância da coleta seletiva e do descarte correto dos resíduos.

Foi solicitado à escola que selecionasse uma turma para cada atividade em ambos os períodos, garantindo a participação equilibrada das turmas e o bom andamento das ações.

O resultado foi muito positivo: tanto a oficina de artes quanto a panfletagem tiveram excelente adesão e envolvimento dos alunos, que demonstraram entusiasmo e criatividade durante a execução das atividades. As produções artísticas chamaram atenção pela originalidade e pelo cuidado na reutilização dos materiais, reforçando os valores de sustentabilidade e responsabilidade ambiental trabalhados ao longo do projeto.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

Atividade de Arte com reaproveitamento de materiais recicláveis





PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBATAÍ

Atividade de panfletagem educativa junto à população, com distribuição de materiais informativos abordando a importância da coleta seletiva e do descarte correto dos resíduos

