

# MUNICÍPIO DE CORURIBE – ALAGOAS

## COMITÊ GESTOR DO PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS – PMGIRS

### ATA DA 1ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO PMGIRS

Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos – PMGIRS

**Data:** 11 de março de 2026

**Horário de início:** 09h50

**Local:** Auditório da Secretaria Municipal de Saúde – Coruribe/AL

---

## 1. ABERTURA DA REUNIÃO

Aos onze dias do mês de março de dois mil e vinte e seis, às nove horas e cinquenta minutos, realizou-se a reunião do Comitê Gestor do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos (PMGIRS) de Coruribe/AL, em formato presencial, com a presença dos membros listados ao final deste documento.

A reunião ocorreu no Auditório da Secretaria Municipal de Saúde, tendo como objetivo alinhar diretrizes institucionais, discutir estratégias operacionais e estabelecer encaminhamentos para a implementação do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, instrumento de planejamento da política pública municipal de resíduos sólidos em conformidade com a **Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei Federal nº 12.305/2010)** e demais normativas aplicáveis.

---

## 2. APRESENTAÇÃO DO PROJETO E COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL

### 2.1 Apresentação técnica do PMGIRS

Durante a reunião foi realizada **apresentação institucional e técnica do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos (PMGIRS)** aos participantes.

A apresentação abordou o contexto da gestão de resíduos sólidos no município de Coruribe, os desafios ambientais e operacionais existentes, bem como as oportunidades associadas à

implantação de modelos de **economia circular**, geração de valor ambiental, social e econômico, e fortalecimento das políticas públicas de sustentabilidade.

Também foram apresentadas referências nacionais e internacionais de gestão de resíduos sólidos, bem como fundamentos legais relacionados à **Política Nacional de Resíduos Sólidos**, destacando-se a importância da integração entre poder público, sociedade e setor produtivo.

Foi informado ainda que os materiais da apresentação e documentos relacionados ao PMGIRS estão disponibilizados em **pasta digital compartilhada**, cujo acesso foi disponibilizado aos participantes por meio de QR Code durante a reunião.

---

## 2.2 Conectividade e canais de comunicação

Foi relatada a existência de limitações no sinal de telefonia móvel em determinadas áreas do município, especialmente em regiões com maior fluxo turístico e localidades mais afastadas.

Considerando os impactos dessa limitação na comunicação institucional e na segurança das atividades, foi sugerida a utilização de **programação radiofônica periódica** como ferramenta complementar de comunicação com a população, especialmente no âmbito das ações de educação ambiental relacionadas ao PMGIRS.

---

## 2.3 Ferramentas de coordenação e compartilhamento de informações

Foi informado aos participantes que já se encontra ativo um **grupo institucional de comunicação por meio do aplicativo WhatsApp**, destinado à troca de informações, encaminhamentos e compartilhamento de documentos relacionados ao plano.

Também foi criado um **repositório digital compartilhado em plataforma Google Drive**, destinado ao armazenamento de:

- apresentações institucionais;
- documentos técnicos;
- registros fotográficos e audiovisuais das atividades;
- materiais de apoio ao desenvolvimento do programa.

Os membros presentes foram orientados a confirmar seus contatos para inclusão no grupo institucional.

---

## 3. ESTRUTURAÇÃO DE CENTRAL DE VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS E ECONOMIA CIRCULAR

### 3.1 Contextualização estratégica

Durante a reunião foi discutido o crescimento da atividade imobiliária no município de Coruripe, o qual tem ocasionado aumento significativo na geração de **Resíduos de Construção e Demolição (RCD)**.

Também foi ressaltada a posição estratégica do município no corredor turístico denominado “**Caminho das Águas**”, que conecta aproximadamente dez municípios entre Marechal Deodoro e Penedo, passando por Piaçabuçu.

Tal posicionamento reforça a necessidade de políticas estruturadas de gestão ambiental e manejo adequado de resíduos.

---

### 3.2 Proposta de implantação de central de valorização de resíduos

Foi apresentada proposta preliminar para a criação de uma **Central de Valorização de Resíduos**, concebida como um hub administrativo e técnico voltado ao desenvolvimento da economia circular no município.

Entre os objetivos da estrutura destacam-se:

- desenvolvimento de novos modelos de negócios circulares;
- promoção de parcerias institucionais em âmbito regional, nacional e internacional;
- estruturação de processos de comercialização de materiais recicláveis e reaproveitados.

Entre as linhas de atuação discutidas estão:

- produção de agregados reciclados;
- fabricação de blocos de construção com materiais reciclados;
- compostagem de resíduos orgânicos;
- recuperação e reaproveitamento de metais.

---

## 4. GESTÃO DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO (RCD)

Foi debatida a possibilidade de implantação de **unidade municipal de processamento de resíduos de construção e demolição**, com capacidade para produção de:

- blocos de construção;
- agregados reciclados;
- materiais substitutos ao cimento em determinadas aplicações.

Tais produtos poderão ser utilizados em **obras públicas municipais e projetos de infraestrutura urbana**, contribuindo para redução de custos e promoção da economia circular.

Também foi registrada a necessidade de **realização de estudos técnicos complementares para avaliação de eventual aquisição de equipamentos de britagem de RCD**, considerando critérios operacionais, logísticos e econômicos.

---

## 5. APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS METÁLICOS

Foi observada a presença significativa de resíduos metálicos no município, provenientes principalmente de:

- sucatas automotivas;
- eletrodomésticos descartados;
- móveis e estruturas metálicas inutilizadas.

Diante do potencial econômico e ambiental desse fluxo de materiais, foi discutida a possibilidade de **aquisição futura de equipamento triturador de metais pesados**, com capacidade de processamento de diferentes tipos de sucata.

Entretanto, **não houve deliberação definitiva sobre a aquisição do equipamento**, ficando acordado que o tema será objeto de estudos técnicos e análise de viabilidade econômica em etapa futura do programa.

---

## 6. COMPOSTAGEM E VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS

No âmbito da gestão de resíduos orgânicos, foi apresentado como referência o programa **“Plantando Futuro”**, desenvolvido no município de Pilar, em parceria com as instituições **SENAC, Embrapa e Senar**.

Foi discutida a possibilidade de implantação de iniciativas semelhantes no município de Coruripe, com foco na capacitação técnica em compostagem e na produção de composto orgânico.

O material produzido poderá ser utilizado em:

- jardins e áreas verdes municipais;
- canteiros urbanos;
- hortas comunitárias;
- projetos de arborização urbana.

Também foi mencionada a possibilidade de **comercialização do excedente do composto produzido**, gerando receitas complementares ao programa.

---

## 7. EXPANSÃO DA COLETA SELETIVA

Foi informado que **aproximadamente um terço dos resíduos gerados no município já é contemplado pelo sistema de coleta seletiva**.

Como diretriz estratégica do PMGIRS, estabeleceu-se como meta a **ampliação gradual da cobertura da coleta seletiva**, com perspectiva de alcançar progressivamente todo o território municipal por meio de:

- organização das operações;
  - otimização das rotas de coleta;
  - ampliação da capacidade de triagem;
  - fortalecimento da comercialização de recicláveis.
- 

## 8. FORTALECIMENTO DA COOPERATIVA ASCAMARE

Foi destacado o papel estratégico da **Cooperativa de Catadores ASCAMARE** no sistema municipal de coleta seletiva.

Foi registrado que atualmente a cooperativa conta com aproximadamente **10 cooperados e 2 catadores autônomos**, estrutura ainda limitada frente à população estimada de cerca de **60 mil habitantes** no município.

Durante a reunião foram estabelecidas diretrizes importantes:

- todos os materiais recicláveis provenientes da coleta seletiva deverão permanecer vinculados à cooperativa;
  - investimentos futuros deverão priorizar o **fortalecimento institucional e operacional da cooperativa**;
  - deverá ser mantida a parceria institucional entre a cooperativa e a **Secretaria Municipal de Meio Ambiente**.
- 

## 9. CONTEXTO TURÍSTICO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Foi destacado que a melhoria da gestão de resíduos sólidos contribui diretamente para:

- preservação ambiental do município;
- valorização da atividade turística;
- melhoria da experiência e segurança dos visitantes.

Também foi discutida a possibilidade de que a futura infraestrutura de processamento de resíduos possa **atender municípios da região**, fortalecendo a posição ambiental estratégica do estado de Alagoas.

---

## 10. GOVERNANÇA INSTITUCIONAL E ARTICULAÇÃO LEGISLATIVA

Foi ressaltada a disposição da gestão municipal em promover as regulamentações necessárias para implementação do sistema de gestão integrada de resíduos sólidos.

Destacou-se a importância de manter **diálogo institucional permanente com a Câmara Municipal de Coruripe**, garantindo alinhamento durante a tramitação de instrumentos normativos relacionados ao programa.

---

## 11. RISCOS E DESAFIOS IDENTIFICADOS

Durante a reunião foram apontados os seguintes desafios:

- limitação da capacidade operacional da cooperativa;
- crescimento acelerado da geração de resíduos decorrente da expansão imobiliária;
- limitações de comunicação em áreas com sinal de telefonia restrito;
- necessidade de alinhamento institucional entre diferentes atores envolvidos na implementação do plano.

---

## 12. ENCAMINHAMENTOS

Como encaminhamento da presente reunião, deliberou-se que **todos os participantes presentes serão incluídos no grupo institucional de comunicação do Comitê Gestor do PMGIRS, por meio do aplicativo WhatsApp**, com a finalidade de facilitar a comunicação entre os membros e dar continuidade às atividades do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos.

Ficou definido que **o servidor Mikael ficará responsável pela criação e organização do grupo institucional**, bem como pela inclusão dos participantes da reunião.

Por meio deste canal serão compartilhadas informações e atualizações relacionadas às próximas etapas do plano, incluindo:

- divulgação de resultados e encaminhamentos referentes ao **edital do Banco do Nordeste para captação de recursos**;
  - atualizações técnicas relacionadas ao **processo de gravimetria dos resíduos sólidos do município**;
  - comunicações institucionais e deliberações futuras do Comitê Gestor.
- 

## 13. ENCERRAMENTO

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às **onze horas e trinta e um minutos**.

Eu, **Lucas de Moraes Teixeira**, lavrei o presente documento, que foi assinado presencialmente pelos membros do Comitê Gestor.



Lista de presença – Reunião do Comitê Gestor do PMGIRS

LOCAL: Auditório Secretaria de Saúde

HORÁRIO: 09:30h

DATA: 11/03/2026

Nº	NOME	INSTITUIÇÃO	CONTATO
1.	HERBERT FREIRE DE ARAUJO	SEMTUR	82 99306-2552
2.	Vanessa dos Santos	Sec. Limpeza	82 99958-2269
3.	GUSTAVO HENRIQUE FREIRE	SEC. SAÚDE	82 99113-2432
4.	Thiara Valéria Lopes	SEMMA	82 98832-5773
5.	Rayane Amaral da Silva	SEMED	82 99147-9019
6.	Guilherme Alves da Silva	SEMED	82 99157 78 21
7.	João Anderson dos Santos Honorato	CONVENIOS PROS ARA	82 99108 2902
8.	Marcos Vinicius da Silva	ASCLAMABE	82-99342-8532
9.	Roxane Gabriela da Rocha Lopes	SEMMA	82 999578361
10.	Maria Roselle Lobo S Constant	SEMMA	82 99172-0413
11.	Wicel Lucas Lima Santos	SEMMA	82 99152-2933
12.	Gabrielly Victoria de Almeida Bonfim	SEMMA	
13.	Luca de Maria Teixeira	CIDE	82 99918-0076
14.	Valdiney Silva Brito Dias	CIDE	71 99909-2132
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

Telefone: 82 9.9183-8076

Rua da Alegria, 399 – Centro | CEP: 57.230-000 | Coruripe - AL

www.coruripe.al.gov.br