

# MANUAL DE ORIENTAÇÃO PARA DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS NO MUNICÍPIO DO CABO DE SANTO AGOSTINHO



Secretaria Executiva de  
Meio Ambiente



PREFEITURA DO  
**CABO DE  
SANTO  
AGOSTINHO**

Construindo uma nova história



CONSTRUINDO  
**UMA NOVA  
HISTÓRIA**

# Organização

Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente - SMPMA  
Secretaria Executiva de Meio Ambiente - SEMA  
Secretaria Executiva de Limpeza Pública - SELP  
Secretaria Executiva de Comunicação e Imprensa - SECOM

# **Apresentação**

A Secretaria Executiva de Meio Ambiente elaborou este manual em resposta à necessidade de informações básicas para destinação ambientalmente adequada dos resíduos e materiais pós-consumo.

Tem como objetivo auxiliar no armazenamento e destinação ambientalmente correta dos resíduos gerados no Município do Cabo de Santo Agostinho - PE.

Com caráter informativo, possibilita aos munícipes a identificação da classificação dos resíduos, local de descarte, coleta, transporte e destinação final dos resíduos.



# Lixo Domiciliar

## O QUE É?

De acordo com a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei 12.305/10), lixo é um material que não pode ser reaproveitado ou reciclado, devido à falta de tecnologia ou viabilidade econômica para esse fim. São eles: restos de alimentos, papel higiênico, embalagens de alimentos, etc.

## CUIDADOS

O lixo é responsável pela contaminação do solo e lençóis freáticos, proliferação de vetores que transmitem diversas doenças, entupimento de bueiros e encanamentos da cidade, ocasionando enchentes.

## COMO DESCARTAR?

A coleta do lixo domiciliar é um serviço oferecido pela Prefeitura do Cabo de Santo Agostinho, através da Locar. Ela é feita pelos caminhões compactadores, de acordo com os dias e horários divulgados para cada bairro da cidade.

Os resíduos deverão ser corretamente acondicionados e colocados em frente às residências até 1 (uma) hora antes do horário fixado para o início da coleta regular.

# Recicláveis

## O QUE SÃO?

Todo material que pode ser reutilizado, reciclado ou remanejado de outra forma, dando a ele outra função.

Os resíduos recicláveis são divididos em:

### PAPEL

Papelão, cartazes, revistas, jornais, apostilas, cadernos, livros, embalagens longa vida.

### PLÁSTICO

Embalagens e tampas, copos, garrafas PET, tubos de caneta, forros e canaletas de PVC.

### METAL

Lata de bebidas e alimentos, tampas, fios e arames.

### VIDRO

Garrafas, vidros não contaminados.

## CUIDADOS

Para facilitar a etapa da reciclagem, é recomendável que o material seja descartado de maneira mais limpa possível para evitar o mau cheiro e aparecimento de vetores/insetos. Exemplo: ratos, baratas e mosquitos.

## COMO DESCARTAR?

Cooperativa Mista de Serviço do Cabo de Santo Agostinho - COOMSERC

Rua PEDRO CELSO UCHOA CAVALCANTE nº 59, CENTRO, CABO DE SANTO AGOSTINHO, CEP: 54.505-410  
Contato: 81 9 87772027

Associação de Catadores e Artesãos de Materiais Recicláveis da Nova Vila - NovaClau Recicla

Rua Amara Maria dos Santos, nº 168, Vila Claudete, Cabo de Santo Agostinho - PE, CEP: 545.192-170  
Contato: (81) 996981363



# Óleo de Fritura

## O QUE É?

O óleo de fritura é muito utilizado no preparo diário dos alimentos nas residências e em estabelecimentos comerciais como bares, restaurantes e lanchonetes.

## CUIDADOS

Dados revelam que 1 litro de óleo pode contaminar até 25 mil litros de água! Destinar corretamente esse resíduo tende a evitar a contaminação de rios, do mar e também do solo.

## COMO DESCARTAR?

A coleta do óleo de fritura é um serviço oferecido pelo Programa Mundo Limpo Vida Melhor da Asa Indústria em parceria com a Prefeitura do Cabo de Santo Agostinho.

Para eliminar os efeitos do descarte incorreto, o óleo de cozinha deve ser armazenado em um recipiente com tampa, como uma garrafa PET e descartado nos ecopontos.



## Confira abaixo alguns pontos de entrega espalhados no nosso município:

Prefeitura Municipal do Cabo de Santo Agostinho - CAM I  
R. Manoel Queirós da Silva, 145 - Torrinha, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54525-180

Unidade de atendimento CELPE  
Av. Historiador Pereira da Costa, 784 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE,  
54510-360

## **Prefeitura Municipal do Cabo de Santo Agostinho - CAM I**

R. Manoel Queirós da Silva, 145 - Torrinha, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54525-180

### **Unidade de atendimento CELPE**

Av. Historiador Pereira da Costa, 784 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54510-360

### **Mercado público**

R. Manoel Queirós da Silva, 97 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54515-020

### **Mercado público Ponte dos Carvalhos**

Antiga Estrada Rodovia, 346 - Pte. dos Carvalhos, Cabo de Santo Agostinho - PE

### **Arco-mix**

Av. Laura Cavalcante, 90 - Gaibu, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54590-000

### **Unidade de atendimento da Compesa**

R. José Plech Fernandes, 124 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54510-390

### **Mercearia Shalom Adonai**

Rua castelinho Enseadas - dos corais, PE, 54523-030

### **Mercado público**

R. Manoel Queirós da Silva, 97 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54515-020

### **Mercado público Ponte dos Carvalhos**

Antiga Estrada Rodovia, 346 - Pte. dos Carvalhos, Cabo de Santo Agostinho - PE

### **Arco-mix**

Av. Laura Cavalcante, 90 - Gaibu, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54590-000

### **Unidade de atendimento da Compesa**

R. José Plech Fernandes, 124 - Centro, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54510-390



# Pilhas e Baterias

## O QUE SÃO?

Pilhas são dispositivos que têm a capacidade de converter energia química em energia elétrica portátil.

Essas pequenas fontes de energia proporcionam muitas praticidades ao dia a dia: melhoram a vida de pessoas surdas que utilizam baterias em seus aparelhos auditivos e possibilitam o uso de celulares, por exemplo.

## CUIDADOS

Se pilhas e baterias forem descartadas incorretamente, elas podem estourar, deixando vaziar o líquido tóxico de seus interiores. Essa substância se acumula na natureza e, por não ser biodegradável, - o que significa que ele não se decompõe - pode contaminar o solo.

Algumas práticas podem ajudar a aumentar a vida útil das pilhas. Uma delas é nunca guardá-las em locais expostos ao calor e à umidade. Isso evita o vazamento de seu conteúdo. Além disso, é preferível a utilização de pilhas e baterias recarregáveis, pois têm maior durabilidade. É importante também retirar as pilhas do equipamento se ele permanecer muito tempo sem uso.

## COMO DESCARTAR?

As pilhas e baterias pós-consumo devem ser guardadas, de preferência, em embalagens impermeáveis e mantidas ao abrigo do calor excessivo e da umidade. Caso haja vazamento do conteúdo, evite que a pele entre em contato com o líquido. Em caso de contato, lavar bem com água corrente e buscar orientação médica. Algumas contêm substâncias tóxicas.

### **Confira abaixo alguns pontos de entrega espalhados no nosso município:**

#### Arco-mix Gaibú

Av. Laura Cavalcante, 90 - Gaibu, Cabo de Santo Agostinho - PE, 54590-000

#### IFPE campus Cabo Sede Provisória Fachuca

R. Sebastião Jovêntino, S/N - Destilaria,  
Cabo de Santo Agostinho - PE, 54510-110



# Medicamentos

## O QUE SÃO?

Medicamentos são produtos com a finalidade de diagnosticar, prevenir, curar doenças ou então aliviar os seus sintomas. Os medicamentos vencidos, avariados, contaminados, assim como suas embalagens vazias, oferecem riscos potenciais à saúde pública e ao meio ambiente. O descarte deve ser realizado de forma correta e com a devida segurança. Entre os medicamentos estão incluídos: comprimidos, cápsulas, frascos de vidro, pomadas, ampolas e seringas.

## CUIDADOS

A contaminação da água, solo, animais e também à saúde humana são alguns dos grandes riscos que podem ocorrer quando o descarte de medicamentos é feito de forma incorreta. A exposição, pode levar a interferência no metabolismo e no comportamento de organismo aquáticos, assim como aumenta a exposição, com risco de intoxicação a quem não tem as proteções necessárias no manuseio. Por isso, é importante ser levado para pontos de coleta específicos, para serem encaminhados a uma destinação final ambientalmente correta.

## COMO DESCARTAR?

Os medicamentos devem ser descartados em coletores específicos e devidamente identificados. Basta levar o medicamento vencido ou em desuso para o **Posto de Saúde mais próximo de sua residência!** A bula e a caixa podem ser descartadas junto aos resíduos recicláveis.





# Resíduos Volumosos

## O QUE SÃO?

São materiais ou objetos que, dependendo de sua quantidade, podem, ou não, ser recolhidos pelo sistema de coleta pública por causa do seu tamanho abrangente. Tendo como exemplo os entulhos: restos de móveis, madeira, material de uso construtivo (areia, terra, pedregulhos, madeira, calça e etc...), e outros resíduos de origem não natural.

## CUIDADOS

Quando descartados de maneira indevida, esses resíduos obstruem ruas e canais.

## COMO DESCARTAR?

Até 50kg, devem ser descartados em sacos devidamente fechados, deixados na calçada ou na frente de sua residência, no dia e horário que ocorre a coleta domiciliar de sua rua. Em caso de peso acima de 50kg de entulhos de grande volume, entre em contato com a Locar Saneamento Ambiental (0800 002 0202)

# Resíduo Vegetal

## O QUE É?

O resíduo vegetal, ou “lixo verde” é composto por todos os resíduos resultantes dos processos de remoção ou poda da vegetação, especialmente plantas e árvores. Tendo como exemplo: troncos, galhos e cascas de árvores, bem como folhas (secas ou verdes) e flores.

## CUIDADOS

Vale destacar que a matéria vegetal que forma o lixo verde pode ser usada de várias maneiras, levando inclusive à geração de emprego e renda nos mais diversos setores.

Como na preparação de adubos orgânicos, geração de energia limpa, produção de móveis a partir de troncos e galhos das árvores, desenvolvimento de áreas de compostagem, fabricação de papéis, cartões e papelão recicláveis.

## COMO DESCARTAR?

O “lixo verde” não deve ser descartado junto ao lixo domiciliar! A Prefeitura do Cabo de Santo Agostinho oferece esse serviço de coleta através da Locar em caçambas específicas, quando existe a demanda.





# Resíduo de Construção Civil

## O QUE É ?

Os resíduos da construção civil são aqueles provenientes de construções, reparos, reformas e demolições de obras da construção civil, bem como os resultantes da preparação e da escavação de terrenos, como: argamassa; blocos cerâmicos; colas; compensados; concretos em geral; fiação elétrica; tijolos; gesso; metais; resinas; rochas; madeiras; forros; telhas; pavimento asfáltico; vidros; plásticos; solos; tintas;tubulações.

## CUIDADOS

São vários os impactos que a construção civil pode causar ao meio ambiente, como a contaminação do solo e da água subterrânea, bem como o assoreamento de corpos d'água, a proliferação de animais peçonhentos e de agentes infecciosos.

## COMO DESCARTAR?

1. Para pequenos geradores: ensacar os resíduos em pequenas quantidades ( evitando colocar o RCC diretamente na calçada);

2. \*Para Médios e Grandes Geradores ( a partir de 300 Kg de resíduos não ensacados): o responsável pela obra ou reforma deverá providenciar a locação do Papa Metralha se responsabilizando pela destinação correta deste tipo de resíduo.

**Existem coisas que ninguém faz sozinho.  
Manter a cidade limpa é uma delas!**

Secretaria Executiva de Meio Ambiente  
35216681 / (81) 9 9151-8127

Secretaria Executiva de  
Meio Ambiente



PREFEITURA DO  
**CABO DE  
SANTO  
AGOSTINHO**

Construindo uma nova história



CONSTRUINDO  
**UMA NOVA  
HISTÓRIA**