

## RESÍDUOS DE PNEUS

### O QUE SÃO?

São pneus inservíveis originados de meios de locomoção, como: **bicicletas, motos, carros, caminhões**, entre outros.



### O QUE PODEM CAUSAR À SAÚDE?

Quando descartados irregularmente, servem de criadouro para animais peçonhentos e para o mosquito *Aedes aegypti*, causador da dengue.

### PARA ONDE LEVAR?

Central de Resíduos Sólidos – Sedema  
Av. da Ondas, 6565 – bairro Ondinhas

### DESTINO FINAL

Esse resíduo retorna para o fabricante conforme solicita a lei federal 12.305/2010. Ele é reprocessado e transformado em outro produto, ex.: pavimentação asfáltica, tapete automotivo, entre outros.

#### Contatos Úteis

**Sec. Mun. de Defesa do Meio Ambiente – Sedema**  
Rua Cap. Antônio Correia Barbosa, 2233 - 9º andar  
19 3403.1245 (lixo doméstico)

**Divisão de Controle e Fiscalização – DCF**  
Centro Cívico - 6º andar  
19 3403.1254 / 3403.1252 | 3403.1257 (piso 2)

**Gerenciamento de Resíduos**  
Estrada do Boiadeiro, 1300 – Glebas Califórnia (fundos Central de Obras II)  
19 3402.3122

**Reciclador Solidário**  
Avenida das Ondas, 6607 – Jd. São Francisco/ Ondinhas  
19 3427.1004

**Pelotão Ambiental – PA**  
Rua Santa Catarina, 1221 – Água Branca  
19 3426.1996

**Núcleo de Educação Ambiental – NEA**  
Rua Maurício Allain, 77 – Pq. do Mirante, Vila Rezende  
19 3417.9494

**Disk Animais**  
Rua Alberto Coral, 1500 – N. Senhora de Fátima  
19 3413.5595

**Disk Óleo**  
19 3432.5050

**Polícia Militar Ambiental**  
Rod. Piracicaba/São Pedro – Pq. da Cidade, S. Teresinha  
19 3421.6827

**Defesa Civil / Guarda Civil**  
Rua Benedito Bozon Penteado, 645 – bairro Verde  
199 / 1532



#### Elaboração



#### Patrocínio

## RESÍDUOS



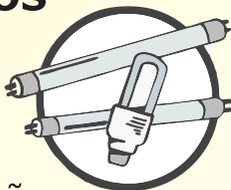
### Pilhas, baterias, lâmpadas fluorescentes, eletroeletrônicos e pneus



# O que eu faço com isso?

## LÂMPADAS FLUORESCENTES, PILHAS, BATERIAS E ELETROELETRÔNICOS

### O QUE SÃO?



**Lâmpadas fluorescentes** são as lâmpadas brancas de baixo consumo energético. São resíduos perigosos, pois possuem metais pesados em sua composição (mercúrio), prejudiciais ao meio ambiente e à saúde pública.

**Pilhas e Baterias** são usadas para funcionamento de aparelhos eletrônicos, como: controle remoto, lanternas, rádios, brinquedos, entre outros. Após o consumo, devem ser descartadas em locais específicos para recolhimento e descontaminação.

**Eletroeletrônicos** são utilizados diariamente nos domicílios, escritórios, comércios, ex.: televisor, rádio, aparelho de som, computador, geladeira, frigobar, liquidificador, controle remoto, brinquedo, telefone e aparelhos eletrônicos em geral.

Quando não funcionam mais, devem ser descartados em locais próprios para recolhimento a fim de serem descontaminados e tratados.



### O QUE PODE CAUSAR À SAÚDE?

Quando não destinados corretamente para tratamento, **causam doenças no sistema nervoso central, atrofiamentos, disfunção renal e até câncer.**



### DESTINO FINAL

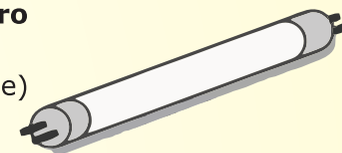
Empresa licenciada que utiliza o processo de descontaminação e processamento dos resíduos, retornando-os ao processo de produção.

### PARA ONDE LEVAR?

**Central de Resíduos Sólidos – Sedema**  
Av. das Ondas, 6565 – bairro Ondinhas

#### Ecopontos:

- **Jardim Oriente**  
Avenida Luís Pereira Leite  
(próximo ao campo de futebol)
- **Cecap**  
Avenida Eurico Gaspar Dutra  
(próximo à área de lazer)
- **Bosques do Lenheiro**  
Rua Sapucaia  
(próximo à área verde)
- **Bosques II (Gilda)**  
Rua dos Pinheiros, sem número
- **Parque Monte Rey**  
Rua Giovanni Ferrazo  
(próximo à área verde)



#### Outros pontos de recolhimento:

- **Parque Paraíso da Criança Zoológico**  
Av. Marechal Castelo Branco, 426 – Jd. Primavera
- **Parque do Piracicamirim**  
Av. Alberto Vollet Sachs (ao lado do Cristóvão)
- **Parque Santa Terezinha**  
Estrada Adelmo Cavagione  
(próximo à Ponte Estaiada)
- **CENTRO CÍVICO**  
Rua Cap. Antônio Correa Barbosa, 2233 – Centro

**TODOS OS TERMINAIS DE ÔNIBUS TÊM  
COLETORES PARA PILHAS E BATERIAS.**