

Participe ativamente desta campanha! Informe-se:

natalini.com.br | abrelpe.org.br | anggulo.com.br | silcon.com.br



Reserve
na sua
agenda!

Memorial da América Latina
8h30 às 17h30

Inscrições **Gratuitas** Garanta a sua!
www.natalini.com.br



E l e t r ô n i c o

Vamos dar o destino adequado!

apoio:



Após leitura,
passe esta
cartilha adiante!

Participe desta
campanha!

o que é lixo eletrônico?

São os equipamentos eletrônicos (e-lixo) que não podem mais ser reaproveitados, como computador, aparelho celular, notebook, impressora, câmera digital, Mp3player, CD, baterias, entre outros. São considerados e-lixo também artigos elétricos, como geladeiras, microondas e o que mais você usar em casa que, descartados de forma inadequada, podem poluir o planeta.

O relatório da ONU estima que no Brasil, por ano, são descartadas:

- 96,8 mil toneladas de computadores
- 115 mil toneladas de geladeiras
- 17,2 mil toneladas de impressoras
- 2,2 mil toneladas de celulares (só perde para a China)
- 0,7 quilo por pessoa, ao ano, de aparelhos de TV*

* 3º no mundo, perdendo apenas para a China e o campeão México



um problema de todos nós!

A Lei nº 12.305/10 - Política Nacional de Resíduos Sólidos - vem para tentar minimizar este problema, uma vez que agora a responsabilidade pela destinação adequada será compartilhada entre governo, fabricantes, revendedores e consumidores.

você sabia?

De acordo com o PNUMA (Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente), o Brasil é o país que mais produz lixo eletrônico - por habitante - entre os países em crescimento.

impactos do e-lixo

Estes equipamentos são produzidos com substâncias nocivas, e uma vez descartados de forma inadequada, em locais pouco apropriados como lixões e perto de lençóis freáticos tornam-se problemas ainda maiores. Como por exemplo:

- contaminação por inalação de chumbo causa irritabilidade, lentidão de raciocínio, insônia, alucinação e hiperatividade;
- contaminação por inalação e toque de **mercúrio** causa distúrbios renais e neurológicos, alterações genéticas e no metabolismo.

o que posso fazer?

Participar, divulgar e incentivar o engajamento de outros cidadãos.



objetivo desta campanha

Construir parcerias estratégicas para dar destinação adequada ao lixo eletrônico da Cidade de São Paulo.

destino!

Todos os equipamentos eletrônicos arrecadados serão encaminhados para reciclagem e tratamento em São Paulo, onde receberão um destino socioambiental.

Participe ativamente desta campanha! Informe-se:

natalini.com.br | abrelpe.org.br | anggulo.com.br | silcon.com.br