

APRESENTAÇÃO DA EMPRESA

RELEASE

A Eletrolixo é uma empresa especializada na logística reversa e reciclagem de eletroeletrônicos - em especial resíduos de informática. Sediada em Bauru e com a proposta de por em prática o ciclo saudável dos resíduos eletroeletrônicos, através da participação de todos os envolvidos na cadeia produtiva desses materiais. Buscando conscientizar a população local, empresas e colaboradores da importância da destinação adequada deste tipo de resíduo.

Ao encaminhar os resíduos à ELETROLIXO a sua empresa ou instituição será atestada que destinou de maneira ambiental e socialmente correta seus e-lixos através do **“Certificado de Destinação Correta de Resíduos eletrônicos – CDC”**.

Além dos ganhos de sustentabilidade e preservação ao meio ambiente através da logística reversa, a ELETROLIXO oferece aos seus clientes:

- Avaliação local dos resíduos
- Conscientização dos colaboradores
- Manufatura reversa
- Emissão de relatórios
- Armazenamento e reciclagem

. Missão da Empresa

Oferecer um serviço confiável e soluções ambientalmente corretas para a destinação final de resíduos eletroeletrônicos, com participação de todos os envolvidos no ciclo de vida destes materiais e significando ganhos de sustentabilidade e preservação do meio ambiente através da logística reversa.

. Visão

Atingir a eficiência no serviço de logística reversa de computadores na região de Bauru, SP buscando parcerias para criar o maior número de pontos de coleta possíveis para a população local e promovendo a responsabilidade social e ambiental da comunidade envolvida através da conscientização sobre a importância da reciclagem e destinação correta do lixo eletrônico.

. Valores

Ética, transparência, responsabilidade, profissionalismo e competência.

PERGUNTAS FREQUENTES

O que são resíduos eletrônicos?

São resíduos ou materiais considerados inúteis que vem de produtos eletrônicos e digitais, tais como computadores, celulares, máquinas e outros, os quais em possuem alta concentração de metais pesados como por exemplo Chumbo, Cádmiio, Bário e Cobalto.

Quais são os principais Impactos Ambientais?

- Contaminação de solos, rios e lençóis freáticos;
- Bioacumulação da contaminação pelos organismos vivos;
- Biomagnificação, quando níveis de toxinas crescentes se acumulam na cadeia alimentar.

Quais são os principais Impactos na Saúde?

- Contaminação por metais, através da água, ar ou terra (alimentação);
- Contaminação por contato e exposição ao lixo;
- Gera muitas doenças, como câncer, doenças cardiovasculares, dores ósseas e a ossos frágeis, irritações de pele, entre outras doenças e problemas na saúde.

Quais são os materiais ou resíduos que a ELETROLIXO coleta e processa?

- Aparelhos eletrônicos e de informática em geral – como:
 - Monitores
 - Impressoras
 - Televisores
 - Computadores
 - CPU`s
 - Celulares
 - Telefones e Fax
 - Máquinas de Xerox
 - Aparelhos de DVD
 - Videocassete
 - Aparelhos de som
 - Fios, Cabos e conectores
 - Placas e circuitos eletrônicos (motherboard - Placas Leves e Pesadas - de celulares e DVD)
 - Processadores , Transformadores
 - Hd`s
 - Cd`s Driver`s
 - Pilhas e baterias
 - Lâmpadas fluorescentes
- ❖ A Eletrolixo não coleta pilhas ou baterias de chumbo ácido (automotivas, de sistemas de alarme,e tc) e para a coleta e destinação de lâmpadas fluorescentes há um custo por unidade enviada.

Conheça os SERVIÇOS PRESTADOS PELA ELETROLIXO para solucionar de forma sustentável e eficiente o problema de descarte e destinação final destes resíduos:

- **Avaliação:**

Visita à empresa para constatação dos diferentes tipos de resíduos e avaliação dos resíduos que podem ser coletados e processados pela Eletrolixo e quais as melhores estratégias de destinação e custos para destinação.

- **Conscientização:**

Realização de palestras para conscientização dos colaboradores sobre a importância de um bom gerenciamento de resíduos eletrônicos e de informática a respeito dos impactos no meio ambiente e na saúde da população e dos próprios colaboradores.

- **Recolhimento:**

Processo de logística para retirada dos resíduos e encaminhamento para a Eletrolixo.

- **Armazenamento:**

Armazenamento prévio dos resíduos recolhidos até o encaminhamento dos mesmos para os processos de descaracterização e destinação.

- **Processamento:**

Realização do processo de logística reversa que visa proteger a marca e as informações da empresa contratante que possam estar contidas nestes resíduos. Desmontagem e descaracterização dos resíduos, classificação do material resultante por tipologia para destinação, realizado por funcionários capacitados e/ou metodologias analíticas.

- **Destinação Ambiental e Socialmente Responsável:**

Os materiais recicláveis provenientes do processo anterior serão encaminhados para empresas recicladoras, especializadas em cada tipo de material e assim retornando para a cadeia produtiva como matéria prima e economizando recursos naturais

Materiais com possível fonte de contaminação serão descontaminados antes de serem destinados para reciclagem. Quando o material não for passível de reciclagem será destinado para aterro sanitário

- **Certificação de destinação:**

Para certificar que a empresa contratante destinou seus resíduos de forma ambiental e socialmente correta a ELETROLIXO emite um “Certificado de Destinação Correta de Resíduos Eletrônicos - CDC”.

Os CDC's podem ser emitidos de forma simples, detalhada, e acompanhada de fotos, contendo a quantidade e tipo de todos os materiais provenientes do processo de manufatura reversa e todo o detalhamento da destinação dada aos materiais.

ELETROLIXO - EM NÚMEROS

A Eletrolixo é uma empresa especializada na logística reversa e reciclagem de eletroeletrônicos - em especial resíduos de informática. Fundada em abril de 2011 e com sede em Bauru, surge com a proposta de por em prática o ciclo saudável dos resíduos eletroeletrônicos, através da participação de todos os envolvidos na cadeia produtiva desses materiais.

A busca por soluções de forma inovadora e completa os problemas do e-lixo, realiza o completo Gerenciamento de Resíduos Tecnológicos para empresa e instituições de todo o estado de São Paulo, contando entre outros parceiros, nestes primeiros oito meses de fundação com os seguintes parceiros:

EMPRESAS, INSTITUIÇÕES E ASSOCIAÇÕES, INSTITUIÇÕES DE ENSINO:

1. SERVIMED
2. BAURUENSE
3. NETALFA
4. TUDOR
5. CIESP – UNIDADE BAURU
6. ENTERNOTE
7. PROJETO OLHAR VERDE – BAURU
8. COOTRAMAT – Cooperativa de Catadores de Bauru
9. CENTRO “AMOR E CARIDADE”
10. GRUPO SAGRADO CORAÇÃO – COLÉGIO SÃO FRANCISCO
11. COLÉGIO GBI
12. FAAG – FACULDADE DE AGUDOS

PREFEITURAS MUNICIPAIS:

13. Bauru
14. Bariri
15. Santa Adélia
16. Ariranha
17. Santa Rita d’Oeste
18. Três Fronteiras
19. Nova Canaã Paulista
20. Fernandópolis
21. Valentim Gentil
22. Tanabi
23. Cosmorama
24. Bálamo

ECOPONTOS – PONTOS DE COLETA VOLUNTÁRIA DISPONIBILIZADOS PARA A POPULAÇÃO DE BAURU:

- ✓ ENTER NOTE Bauru - Endereço: Avenida Getúlio Vargas, 1-25 - Jd. Aeroporto
- ✓ CTI Colégio Técnico Industrial – UNESP BAURU - Endereço: Avenida Nações Unidas, 58-50
- ✓ Jornal da Cidade Bauru - Endereço: Rua Xingu, 4-44 – Higienópolis
- ✓ Bauruense - Endereço: Rua Henrique Mingardi, 1-75 - Jd. Pagani

ALGUMAS NOTÍCIAS EM MÍDIA DIGITAL VINCULADAS À CONSCIENTIZAÇÃO REALIZADA PELA ELETROLIXO (2011):

DC BIO recebe certificação pela destinação correta de resíduos eletrônicos

<http://www.diretodausina.com.br/conteudo/dc-bio-recebe-certificacao-pela-destinacao-correta-de-residuos-eletronicos>

Campanha arrecada mais de 5 toneladas de lixo eletrônico

<http://www.jornalcandeia.com.br/entrevista/692-campanha-arrecada-mais-de-5-toneladas-de-lixo-eletronico.html>

Saiba o que fazer com o lixo eletrônico

<http://www.redebomdia.com.br/noticia/detalhe/1639/Saiba+o+que+fazer+com+o+lixo+eletronico>

Lixo eletrônico deve ter descarte específico

http://www.jcnet.com.br/editorias_noticias.php?codigo=213101

Palestra Eletrolixo 26/09/2011 – Colégio GBI Ensino Fundamental

<http://www.escolagbi.com.br/do/Blog/5>

**Para maiores informações ou dúvidas
acesse nosso site e faça seu cadastro:
www.eletrolixo.rec.br**