



PESQUISA DE MESA

Reciclagem correta

Fonte: <https://catracalivre.com.br/cidadania/reciclagem-do-lixo/>

Os resíduos são divididos em:

- **Orgânicos:** Os orgânicos podem ser reciclados em casa por meio da compostagem ou embalados em sacolas biodegradáveis e encaminhados para aterros.
- **Recicláveis não perigosos:** Os recicláveis devem ser higienizados, embalados em materiais também recicláveis e destinados para a reciclagem.
- **Não recicláveis não perigosos:** Os não recicláveis não perigosos podem ser embalados em sacolas biodegradáveis e enviados para aterros sanitários.
- **Perigosos:** Os perigosos, por sua vez, merecem uma atenção especial para cada tipo de resíduo.

Como separar o lixo reciclável?

O lixo reciclável é composto principalmente pelo papel, papelão, vidro, alguns tipos de plástico e alumínio. O ideal é que na reciclagem do lixo você os separe de acordo com seu tipo: alumínio vai com alumínio, vidro vai com vidro, plástico PET vai com plástico PET.

Mas às vezes é difícil ter tempo e espaço para fazer trabalhar dessa forma. Se você não tiver tempo e espaço para fazer a seleção mais minuciosa, não se preocupe porque o mais importante na reciclagem é a higienização do lixo.

Lavar os recipientes de plástico e alumínio, por exemplo, evita que ele se transforme em local de reprodução de vetores de doenças e venha a causar desconforto aos trabalhadores que recolhem e manuseiam esse tipo de material.

Para facilitar a limpeza do material, você pode deixar a embalagem dentro da pia durante o dia, para que a água utilizada para lavar as mãos e a louça caia sobre ela, atuando como uma água reutilizada.

Depois de seco, o lixo reciclável deve ser embalado em sacos de lixo (não biodegradável reciclados ou recicláveis, de preferência).

Se entre os resíduos tiver vidro quebrado, atente-se ao descarte correto para que não aconteça acidentes durante o processo de coleta e reciclagem.

A reciclagem do papel também precisa de cuidados. O ideal é não o amassar, para que ele não perca suas fibras de celulose e, por consequência, seu valor comercial para reciclagem.

Parece reciclável, mas não é

Muitos materiais jogados no lixo ainda não são recicláveis, como papéis parafinados ou plastificados, adesivos, etiquetas, fita crepe, papel carbono, fotografias, espelhos, esponjas de lavar louça, esponjas de aço, entre outros.

Nesses casos seria legal não os consumir ou consumir algo semelhante, mas que seja reciclável e menos impactante, ou trocar por materiais orgânicos, como as buchas vegetais.

Quando não for possível, uma alternativa é optar pela reutilização e, só em último caso, descartar.

Reciclagem do lixo orgânico

O lixo orgânico é todo resto de alimento, como cascas de legumes, frutas, raízes, vegetais e folhas, entre outros tipos de resíduos de origem biológica.

O ideal é separar o lixo orgânico e embalá-lo em sacos biodegradáveis. Existem sacos de lixo feitos de plástico biodegradável como o plástico verde, o plástico PLA e o plástico de amido.

Compostagem: reciclagem do lixo orgânico em casa!

É preciso separar o lixo orgânico, mas melhor do que separar e embalar corretamente o lixo orgânico é praticar a reciclagem dos orgânicos em casa!

Essa é uma opção de reciclagem do lixo orgânico que evita a emissão de gases do efeito estufa pelo transporte até aterros.

Com a compostagem você ainda sai ganhando! Isso porque a prática ainda faz bem para a saúde. De acordo com um estudo, o contato com uma bactéria presente no húmus funciona como um antidepressivo, diminui alergias, dor e náusea e, de quebra, vira adubo natural para suas plantinhas!

Você quer salvar o planeta, mas não sabe por onde começar

Se economizar água, produzir menos lixo, desperdiçar menos é pouco para você ajudar a salvar o planeta, você pode fazer o teste Descubra Sua Causa para encontrar lugares que aceitam trabalho voluntário ou que recebem doações para cuidar de animais abandonados.

O que é lixo eletrônico?











Fonte: <https://tecnoblog.net/309683/o-que-e-lixo-eletronico>

O lixo eletrônico ou Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos (REEE) são todos os dispositivos eletroeletrônicos, de celulares, tablets e computadores a TVs, lavadoras de louça e de roupa, geladeiras etc., que foram descartados por seus donos.

Há uma preocupação com certos dispositivos descartados de forma irregular (jogados no lixo comum, por exemplo), como celulares, tablets, computadores e outros com baterias, pois estas contêm elementos altamente danosos ao meio ambiente, que não podem ser jogados em qualquer lugar. Além disso, esses aparelhos contêm materiais valiosos e metais raros, úteis para fabricar outros eletrônicos com material reciclado.

Cores da Reciclagem

fonte: <https://www.portalsaofrancisco.com.br/meio-ambiente/cores-da-reciclagem>

Padrão de Cores		
	AZUL	papel/papelão
	VERMELHO	plástico
	VERDE	vidro
	AMARELO	metal
	PRETO	madeira
	LARANJA	resíduos perigosos
	BRANCO	resíduos ambulatoriais e de serviços de saúde
	ROXO	resíduos radioativos
	MARROM	resíduos orgânicos
	CINZA	resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação