



PENSAR NO FUTURO É
AGIR NO AGORA.



Junta de Freguesia de Feteira

Localização

Cruz das Almas n.º 12, Feteira
9700-351 Angra do Heroísmo

Contatos

Telefone - 295 662 700
Telemóvel - 961 497 186

Endereço de Email

geral@freguesiafeteira.com

Página da Internet

freguesiafeteira.com



Freguesia de Feteira



Mantenha a sua freguesia
limpa e agradável;

Deposite o lixo nos contentores e
não deixe no chão;

Proteja o ambiente deixando o
espaço verde;

Recicle e contribua pelo futuro
de todos nós.

A Natureza agradece.



Reciclagem

A reciclagem é o processo que visa transformar materiais usados em novos produtos com vista à sua reutilização, possibilitando a preservação do meio ambiente e favorecimento de um grande desenvolvimento económico.

É o processo de conversão de desperdício em materiais ou produtos de potencial utilidade que permite reduzir o consumo de matérias-primas, de utilização de energia e também de reduzir a necessidade de tratamento convencional de lixo e emissão de gases de efeito de estufa.

É conveniente reciclar certos tipos de materiais como vidro, plástico, metal e papel, colocando assim nos ecopontos indicados.

A reciclagem destes materiais proporciona uma utilização mais racional de recursos naturais não renováveis e uma redução da poluição de água, ar e solo.

Ecopontos

Os ecopontos são contentores de grande dimensão que servem para fazer a coleta seletiva de lixo de vários recursos depositados nos mesmos.

Os contentores têm cores diferentes, consoante o tipo de materiais para fins de reciclagem:



- Amarelo: Destina-se à colocação de materiais à base de plástico e metal;
- Azul: Destina-se à colocação de materiais à base de papel e cartão;
- Verde: Destina-se à colocação de materiais à base de vidro;
- Vermelho: Conhecido por "Pilhão", destina-se à colocação de pilhas.

Também existe um contentor de cor laranja, que destina-se à colocação de óleos alimentares usados.

Medidas de Prevenção

A prevenção de resíduos pode assim ser definida como o conjunto de medidas tomadas para evitar que uma substância, uma matéria, ou um produto, se torne num resíduo. Estas medidas visam reduzir:

- A quantidade de resíduos produzidos, inclusive através da reutilização ou do prolongamento da vida útil dos produtos;
- Os efeitos nocivos dos resíduos produzidos e depois tratados ao nível do ambiente e da saúde humana;
- O teor das substâncias nocivas dos materiais e dos produtos.

Também devemos seguir os três R's da sustentabilidade, que visam poupar os recursos naturais e diminuir os desperdícios, os quais são Reduzir, Reutilizar e Reciclar.



Conclusão, se todos nós cumprirmos estas etapas, faremos um grande favor ao meio ambiente e à natureza.