

## RECICLAGEM UTILIDADE ESTENDIDA

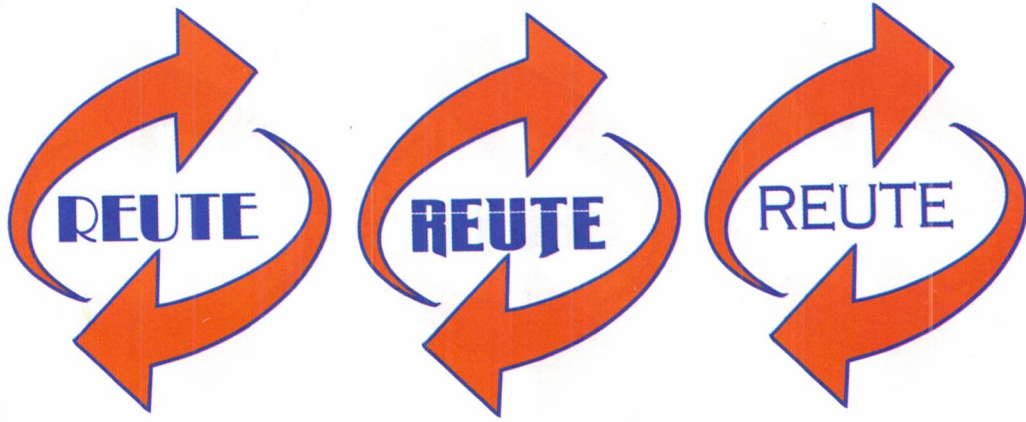


## O BEM DE ONTEM DE HOJE E DE AMANHÃ

A REUTE tem como objetivo:

- A luta pela reciclagem de resíduos sólidos e líquidos.
- Buscar fazer com que todas as pessoas, em suas casas, nas empresas e instituições desenvolvam e difundam o hábito de separarem o lixo com o objetivo de destina-lo a reciclagem e/ou reutilizá-lo; busquem observar os três Rs reduzir, reaproveitar e reciclar. O uso da agua da chuva, da agua da maquina de lavar e o uso da energia solar, observando as normas e legislação vigentes bem como os princípios técnicos visando o bem comum, fazendo economia e protegendo o meio ambiente.

RUA DA FÉ 788 OLAVO COSTA - JUIZ DE FORA -MG  
TEL: (32) 3218 7678  
CNPJ:24.110.757/0001-04



## RECICLAGEM UTILIDADE ESTENDIDA



## O BEM DE ONTEM DE HOJE E DE AMANHÃ

### Benefícios Ambientais Advindos da Reciclagem

economia de energia

preservação dos recursos naturais

diminuição da quantidade de lixo a ser aterrado (aumento da vida útil dos aterros e diminuição das despesas com a coleta)

diminuição dos impactos ambientais

geração de empregos diretos e indiretos

redução dos custos de matérias-primas industriais

incentivo às atividades envolvidas com a reciclagem, incluindo a implantação de micro-empresas recicladoras,

com consequente aumento do nível da mão-de-obra economicamente ativa

promoção do desenvolvimento de uma consciência ambiental nas populações

### Uso da água da chuva e máquina de lavar

Tratar água proveniente da chuva para fins de reuso, trazendo economia nos custos com água. A água de reuso é ideal para fins não nobres, tais como: lavagem de carros, peças, motores, pisos, jardinagem, descarga de banheiros e outros que não sejam para consumo humano e animal (ou seja, destinada à ingestão, preparação e produção de alimentos e à higiene pessoal)

É uma atitude ecologicamente responsável, pois reaproveita a água da chuva em vez de utilizar o precioso recurso hídrico potável, diminuindo sua pegada hídrica;

### Uso da Energia Solar

O uso de energia solar oferece inúmeros benefícios ambientais, especificamente em termos de sua capacidade de renovação e a redução das emissões de gases de efeito estufa e também benefícios econômicos para aqueles que optam por instala-los.

**(ATENÇÃO: NÃO JOGUE ESSE PANFLETO NO LIXO ELE DEVERÁ SER DESTINADO A RECICLAGEM)**