

INFORMATIVO DO QMSSRS N.º 33/2013

QUALIDADE, MEIO AMBIENTE, SEGURANÇA, SAÚDE OCUPACIONAL e RESPONSABILIDADE SOCIAL

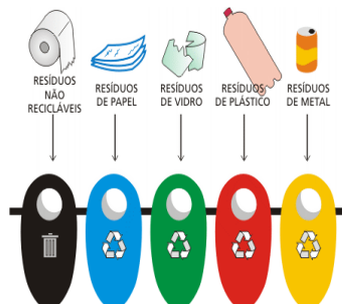
COLETA SELETIVA: PRATIQUE VOCÊ TAMBÉM

Muita gente fica na dúvida e não sabe direito o que é reciclagem, o que é coleta seletiva, o que quer dizer minimização de resíduos. Para evitar confusões, colocamos abaixo descrição de cada um dos termos:

Coleta seletiva - É a atividade de separar o resíduo, para que ele seja enviado para reciclagem. Separar o resíduo é não misturar os materiais passíveis de serem reaproveitados ou reciclados (usualmente plásticos, vidros, papéis, metais e madeiras) com o resto do resíduo (restos de alimentos, papéis sujos, lixo do banheiro). A coleta seletiva tanto pode ser realizada por uma pessoa sozinha, que esteja preocupada com o montante de resíduo que estamos gerando (desde que ela planeje com antecedência para onde vai encaminhar o material separado), quanto por um grupo de pessoas (condomínio, escola, cidade, etc.).

Reciclagem - É uma atividade - na maior parte dos casos, industrial - que transforma os materiais já usados em outros produtos que podem ser comercializados. Através da reciclagem, papéis velhos transformam-se em novas folhas ou caixas de papelão; os vidros se transformam em novas garrafas ou frascos; os plásticos podem se transformar em vassouras, potes, camisetas; os metais transformam-se em novas latas ou recipientes.

Minimização de resíduos - É um conceito que abrange mais do que a simples coleta seletiva e envio do lixo para reciclagem. Pressupõe três regrinhas básicas que devem ser seguidas: primeiro pensar em todas as maneiras de **REDUZIR** o resíduo, depois, **REAPROVEITAR** tudo o que for possível, e só depois pensar em enviar materiais para **RECICLAR**. Essa forma de atuação é chamada de 3 R, que é a letra inicial de cada uma das palavras-chave.



A Coleta Seletiva de Resíduo é de extrema importância para a sociedade. Além de gerar renda para milhões de pessoas e economia para as empresas, também significa uma grande vantagem para o meio ambiente uma vez que diminui a poluição dos solos e rios. Este tipo de coleta é de extrema importância para o desenvolvimento sustentável do planeta.

Coleta seletiva: bom para a economia e meio ambiente

