



NOTE BEM!

- ✓ A reciclagem de uma tonelada de plástico economiza 130 Kg de petróleo.

Referência: <http://sites.uol.com.br/projetovida/textos1.htm>

No mês de Dezembro de 2002, a Lipor encaminhou para reciclagem cerca de 90 toneladas de plásticos (PET, PVC, PEAD, EPS e filme plástico), provenientes da recolha selectiva, evitando o consumo de cerca de 12.000 Kg de petróleo.

- ✓ A reciclagem de 1 tonelada de papel economiza, em média, a energia equivalente a 2.5 barris de petróleo.

(1 barril de petróleo=160 Litros, d=0.820 Kg/L, 1 barril de petróleo=131.2 Kg)

Referência: <http://cecae.usp.br/recicla/reciclepapel/recicle.html>

No mês de Dezembro de 2002, a Lipor encaminhou para reciclagem cerca de 462 toneladas de Papel (mescla), provenientes da recolha selectiva, evitando o consumo de energia equivalente a cerca de 1155 barris de petróleo, que correspondem a cerca de 151.500 Kg de petróleo.

**ISTO COM A PARTICIPAÇÃO DAS CÂMARAS MUNICIPAIS!
NO PRÓXIMO MÊS VAMOS CONSEGUIR FAZER MAIS...**