

Você sabe como a reciclagem contribui para a economia de energia?

Cada vez que um novo produto é feito a partir de matérias-primas, grande quantidade de energia é consumida. Os produtos que usam como base resíduo reciclável diminuem a quantidade de energia necessária em seu processo de fabricação.

E porque nós deveríamos nos importar com isso?



Reciclar consome **menos** energia



Para que menos combustíveis fósseis sejam queimados



O que **reduz** a emissão de dióxido de carbono na atmosfera



E **diminui** os gases de efeito estufa



E **diminui** o aquecimento global



Uma tonelada de papel reciclado poupa 22 árvores e economiza 75% de energia elétrica do que se fosse produzido um produto que extrai a matéria-prima.



Usar sucatas recicladas para fazer lata de alumínio usa 95% menos energia do que fazer latas com a matéria-prima.

Se você gostou dessa iniciativa e gostaria de saber como pode contribuir com a reciclagem e ainda ganhar um desconto na conta de energia, basta olhar o verso deste folheto.

Separe e limpe seus resíduos e os leve para o ecoponto do Programa Ecoenel mais próximo de sua residência.



Vá ao posto de coleta mais próximo com a sua conta de energia, faça o seu cartão Ecoenel e receba dicas de como separar os resíduos.



Feito o seu cartão, agora é praticar a coleta seletiva dos resíduos recicláveis.



Após separar os resíduos por tipo, leve-os limpos para o ponto Ecoenel para pesá-los. O valor do bônus será calculado conforme o peso e o tipo de resíduo e creditado na sua conta de energia.



Os resíduos serão encaminhados à indústria de reciclagem para tratamento e destinação correta.



Acompanhe sua coleta seletiva e seu impacto no meio ambiente baixando o aplicativo Ecoenel para Android e iOS.



Ao chegar sua conta de energia, confira os bônus recebidos.



No final, todos ganham: você ajuda o meio ambiente, os recicladores, a cidade fica mais limpa e você ainda recebe bônus pela ação socioambiental.