



“¡Reciclar es bueno para todos!”

Reciclar ahorra espacio en los basureros municipales.



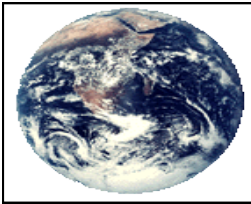
- El basurero Forest View en KCK cerró en el 2006.
- Sólo quedan 3 en el área metropolitana. ¿Qué pasará cuando se llenen?
- Reciclar 1 tonelada de plástico ahorra 30 yardas cúbicas.
- Reciclar 1 tonelada de aluminio ahorra 10 yardas cúbicas.
- Reciclar 1 tonelada de papel ahorra 3-4 yardas cúbicas.

El material reciclable se usa como materia prima para nuevos productos



- EE.UU. podría llamarse la Arabia Saudita del papel.
- Estados Unidos tira anualmente \$3-4 mil millones en papel.
- El plástico se transforma en envases, alfombras, playeras y madera.
- El papel se transforma en periódico, empaque para alimentos, material aislante.
- El aluminio se transforma en latas, molde para pasteles, láminas protectoras y aparatos electrodomésticos.

El reciclaje salva recursos naturales:



- Reciclar 1 tonelada de papel ahorra 463 galones de petróleo.
- Reciclar 1 tonelada de papel ahorra 4,077 kw de energía.
- Reciclar 1 tonelada de papel ahorra 6,953 galones de agua.
- Reciclar 1 tonelada de papel ahorra 17 árboles.

El reciclaje ahorra energía y reduce gases de invernadero



- Reciclar 1 tonelada de aluminio utiliza 28 veces menos energía que utilizar bauxita mineral para producir aluminio.
- Utilizar aluminio reciclado reduce el gas de bióxido de azufre, que causa la lluvia ácida.

La industria del reciclaje crea empleos e ingresos



- Hay 56,061 negocios en la industria del reciclaje.
- 1,121,804 personas están empleadas en la industria del reciclaje.
- \$36.7 mil millones anuales se pagan en la industria del reciclaje.
- \$236.3 mil millones en ingresos anuales en la industria del reciclaje.