

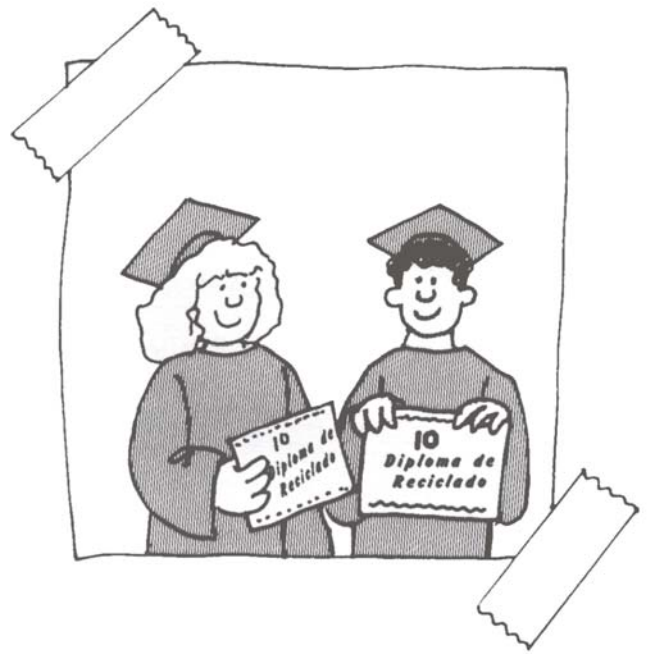
Interrogatorio Final del Plan de Estudio MOBIUS

¿Qué tanto has aprendido sobre
el reciclaje?

Procedimiento:

Administrar a los estudiantes el interrogatorio que se encuentra en el Primer Capítulo, Primera Lección, individualmente o por grupos. El interrogatorio puede ser establecido de dos maneras:

1. Si es administrado a los estudiantes individualmente, ustedes pueden elegir darles un periodo de tiempo para contestar las 20 preguntas y luego discutir cada respuesta.
2. Si se trabaja en grupos, pueden permitir uno o dos minutos para que los estudiantes discutan y acompleten cada respuesta y luego que discutan la respuesta correcta como clase.
3. Les alentamos a que empiecen su unidad de reciclaje con el pre-interrogatorio en el Primer Capítulo y que les administren el mismo interrogatorio después de que hayan terminado la lección. Si sus clases tomaron el pre-interrogatorio al principio de su unidad sobre el reciclaje, si desean pueden entregárselos de nuevo después de tomar este último interrogatorio y comparar sus respuestas.
4. Aunque este es un interrogatorio final, se les anima a ustedes a que lo usen como un instrumento adicional de enseñanza para sus estudiantes, al discutir las respuestas en clase.



¿Qué tanto han aprendido sobre el reciclaje? ¿Pueden contestar estas preguntas?

1. ¿Qué tanta **basura** produce cada persona en los Estados Unidos cada día?

- 1 libra (.45 kilos)
- 1.5 libras (.68 kilos)
- 4.4 libras (2 kilos)
- 10.12 libras (4.6 kilos)

2. ¿Qué tipo de basura producimos o creamos mas frecuentemente que cualquiera otra?

- papel
- vidrio
- plástico
- botes de aluminio o estaño

3. Si yo pudiera cambiar algo de la manera en que reciclo, yo

4. Muchas comunidades tienen leyes que fomentan el reciclaje.

- Cierto
- Falso

5. Cuando yo reciclo en casa, espero hacer el mejor esfuerzo al

6. ¿Cuántos botes de **aluminio** son tirados cada año en vez de ser reciclados?

- 100,000
- 34 millones
- 1 mil millones
- 35.1 mil millones

7. Cuando pienso en todas las cosas que pueden ser recicladas y las que no pueden ser, yo

8. Si yo veo a alguien tirar un artículo reciclable, yo

9. ¿Qué tanta de nuestra basura es en forma de empaque (cajas, bolsas, envoltura)?

- demasiado poco para medir
- 10 por ciento de nuestra basura por peso
- 29.4 por ciento de nuestra basura por peso
- casi toda nuestra basura

10. Reciclar significa el procesar materiales e desechos a productos nuevos.

- Cierto
- Falso

11. **Reusar** significa el volver a usar algo para el mismo propósito o el encontrar nuevos usos en su forma original.

- Cierto
- Falso

12. Me gusta reciclar porque

13. La mayoría de nuestra **basura** es:

- Enterrada (en rellenos sanitarios)
- Quemada (en plantas de desecho-a-energía)
- Reusada
- Reciclada

14. **Basureros abiertos** son lo mismo que los **rellenos sanitarios (terraplenares)**.

- Cierto
- Falso

15. Los rellenos sanitarios protegen el **agua subterránea** usando forros para contener la basura depositada en ellos.

- Cierto
- Falso

16. **Desecho-a-energía** significa que la basura es quemada para crear energía.

_____ Cierto

_____ Falso

17. Lo mejor sobre el reciclaje es

18. En ocasiones es difícil reciclar porque

19. A medida que yo crezca, desearía que el reciclaje

20. Para mí, reciclar significa que

