



NOMBRE \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_\_

Observe de cerca el empaque de su producto. Luego completa el siguiente cuadro. Utilice cualquier información o etiqueta de su producto para ayudar a su equipo.

Nombre del producto: \_\_\_\_\_

Tipo de producto: \_\_\_\_\_

<b>PARTES</b> Enumere cada parte del empaque	<b>PROPÓSITO</b> ¿Para qué sirve?	<b>MATERIALES</b> ¿De qué materiales está hecho?
<i>Envoltura exterior</i>	<i>Protege la caja de cartón.</i>	<i>Plástico</i>

NOMBRE \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_\_

1. ¿El empaque está hecho de algunos de los siguientes?

- Materiales compostables
- Materiales reciclables
- Materiales reciclados
- Bosques manejados de forma sostenible

¿Cómo sabes?

\_\_\_\_\_

2. Después de que el producto haya sido abierto o usado, ¿qué pasará con el empaque?

3. ¿Se puede reutilizar el empaque? ¿Si es así, cómo?

4. ¿Cómo podría este empaque ayudar o perjudicar a los hábitats o a los seres vivos?

5. ¿Cómo mejoraría el empaque de este producto?

AMO MI  
TRABAJO VERDE

## PROFESIONES

¿Disfrutas trabajar con materiales y resolviendo problemas? **LOS TÉCNICOS EN EMBALAJE** diseñan y fabrican empaques para diferentes productos. Mediante el uso de diseños bien pensados, pueden ayudar a reducir los desechos y la contaminación.