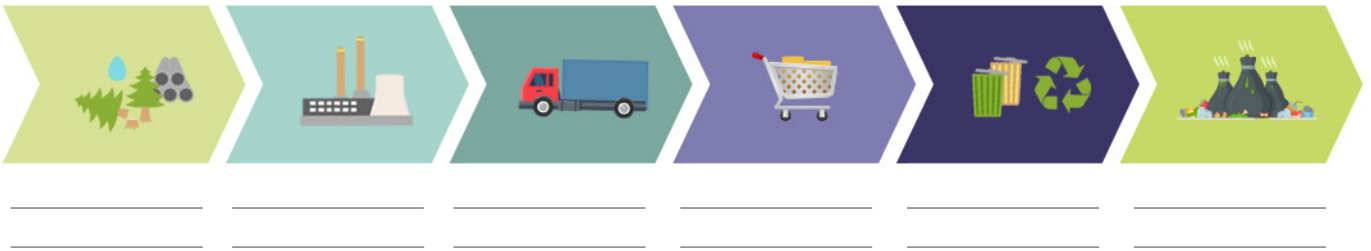




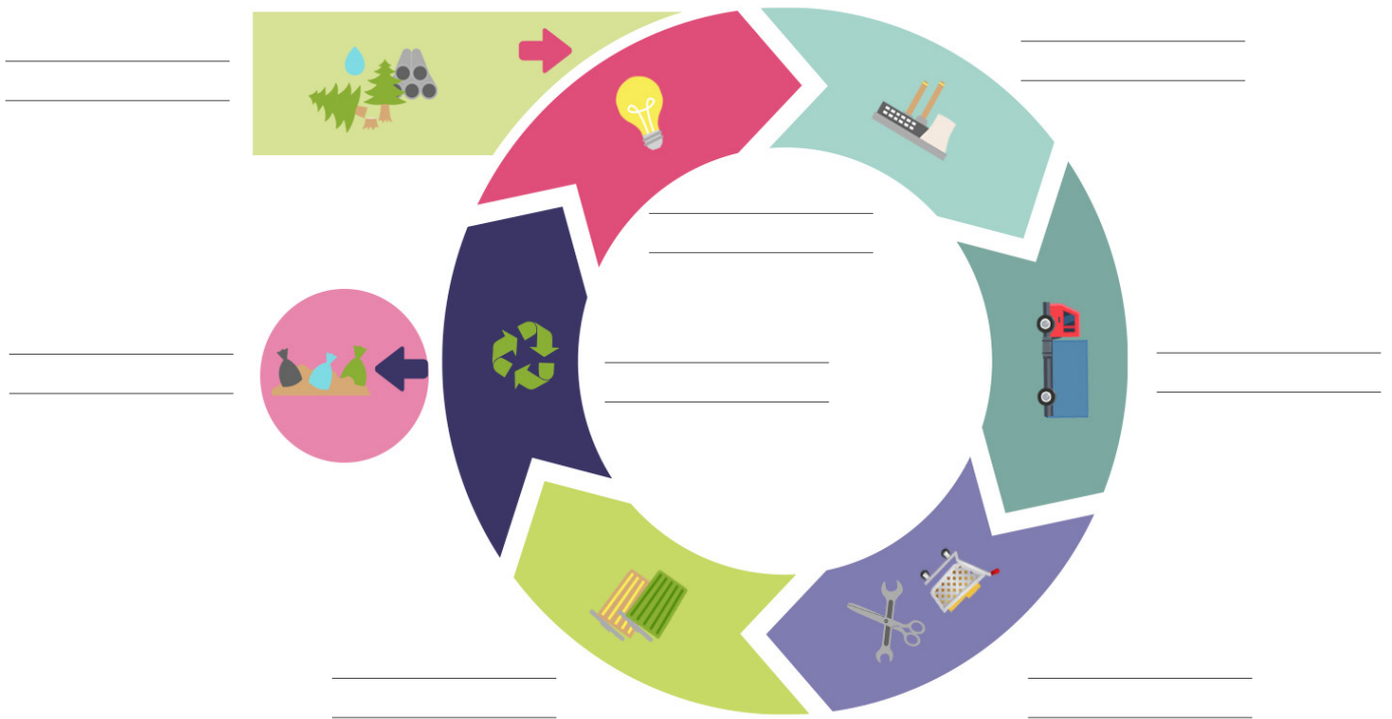
# Actividad 1: Junta las piezas, y ahora... ¡rellena los huecos!

Completa los huecos de cada modelo de producción y consumo. Elige el nombre adecuado de cada modelo y cada una de sus fases.

\_\_\_\_\_ : favorecida por el sistema económico basado en 1) extraer materias primas 2) producir 3) usar y 4) tirar. El modelo económico lineal tradicional necesita grandes cantidades de materiales y energía baratos y de fácil acceso.



\_\_\_\_\_ : tiene como objetivo mejorar el aprovechamiento de los residuos que generamos, para reducir los residuos finales al mínimo. Implica compartir, alquilar, reutilizar, reparar, renovar y reciclar materiales y productos existentes todas las veces que sea posible, alargando sus ciclos de vida.





## Actividad 2: Noticias de última hora

Escribe el título que se te ocurra para cada imagen, como si fuera el titular de una noticia:

### NOTICIA 1



Título:

---

---

---

### NOTICIA 2



Título:

---

---

---

### NOTICIA 3



Título:

---

---

---

### NOTICIA 4



Título:

---

---

---





## Actividad 4: ¿Cuál es mi significado? ¡Une con flechas!

Une con flechas cada concepto con su significado:

- **Recurso natural**
- **Economía lineal**
- **Usar y tirar**
- **Vida útil de un producto**
- **Obsolescencia programada**
- **Economía circular**
- **Reutilizar**
- **Reciclar**
- **Reparar**
- **Residuo**
- **Valorización**

- Arreglar algo que está roto o estropeado.
- Compra de nuevos productos para usarlos y desecharlos rápidamente.
- Producto o parte de él que se utiliza de nuevo para el mismo uso para el que fue fabricado.
- Materia prima que tomamos de la naturaleza para su posterior aprovechamiento para las actividades humanas (fabricación de producción, generación de energía, etc.).
- Someter materiales usados o residuos a un proceso de transformación para que puedan ser nuevamente utilizados.
- Tiempo durante el cual puede usarse un producto hasta que deja de funcionar.
- Cualquier sustancia u objeto que se deseché o se tenga la intención u obligación de desechar.
- Modelo de producción tradicional en el que no se respetan los límites del planeta, basado en: comprar, usar y tirar.
- Modelo de producción en el que se tiene en cuenta el impacto de los residuos en el medio ambiente apostando por la reutilización, la reparación y el reciclaje.
- Vida útil que un fabricante le da a un producto. Pasado este tiempo, el producto dejará de poder usarse y habrá que adquirir uno nuevo.
- Proceso por el cual los residuos se aprovechan en actividades como por ejemplo obtener energía o producir nuevos materiales.

