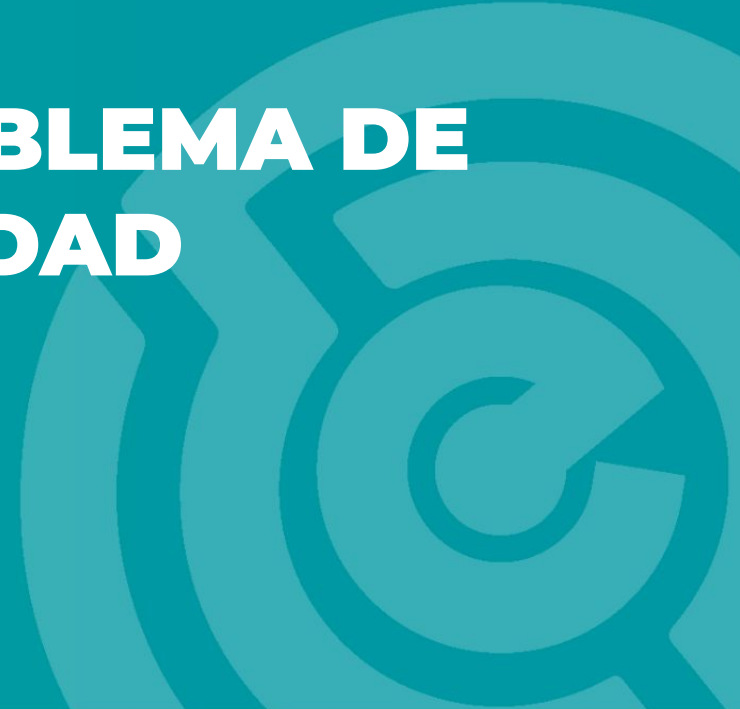




# **ENTENDER EL PROBLEMA DE SOSTENIBILIDAD**



## ENTENDER EL PROBLEMA DE SOSTENIBILIDAD

A partir del objeto seleccionado por el equipo, **observa, investiga, pregunta** y completa la siguiente información:

1. Identificar la/s **función**/es principal/es ¿Para qué sirve?
2. **Usuario**/s ¿Para quién es el producto?
3. ¿Qué **necesidades de envasado** tiene?
4. ¿Cuales son las principales **etapas del ciclo de vida** de este producto y sus sistema de envasado?
5. Identifica las **principales cargas ambientales** (materiales /uso de energía y agua / transporte / generación de residuos y emisiones)
6. ¿Qué **entornos y comunidades** locales y globales están involucrados y/o impactados en este CV?

1

Objeto / Producto:

Función/es:

Usuario/s:

Necesidad de envasado:

4

Entornos y comunidades impactados:

ETAPAS CV

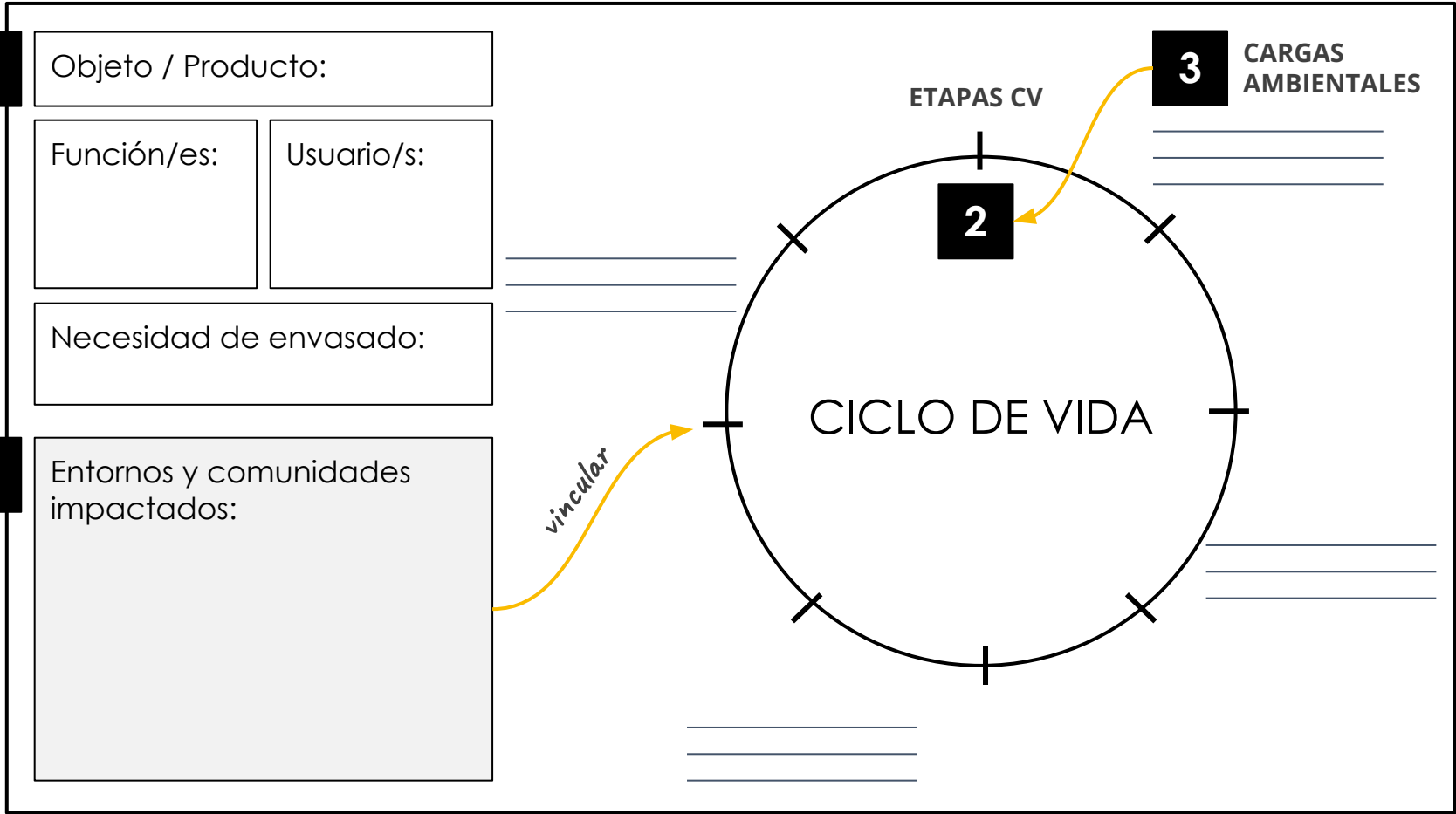
2

3

CARGAS AMBIENTALES

CICLO DE VIDA

*vincular*





**60 min**