



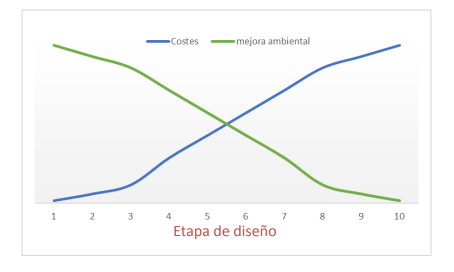


# ¿QUÉ ES EL ECODISEÑO?



El **objetivo** del ecodiseño es reducir el impacto ambiental del producto a lo

largo de todo su ciclo de vida.



Def.: "acciones orientadas a la mejora ambiental del producto desde la etapa inicial de diseño"





# EN EL SECTOR ALIMENTARIO...

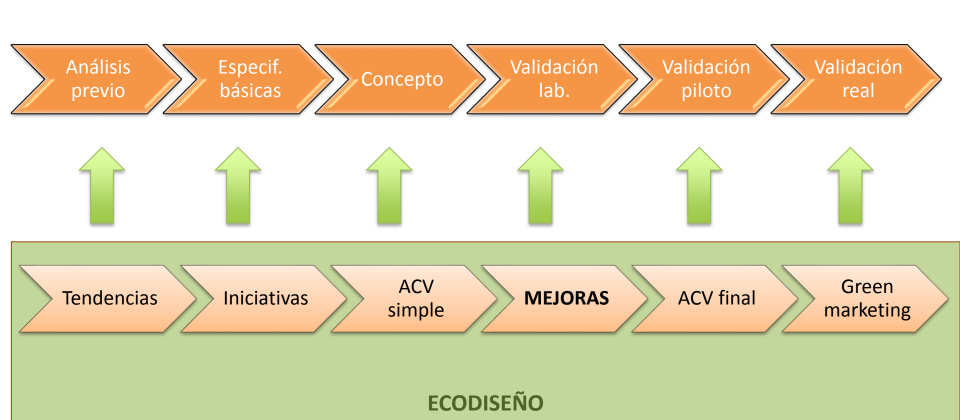






# **METODOLOGÍA**







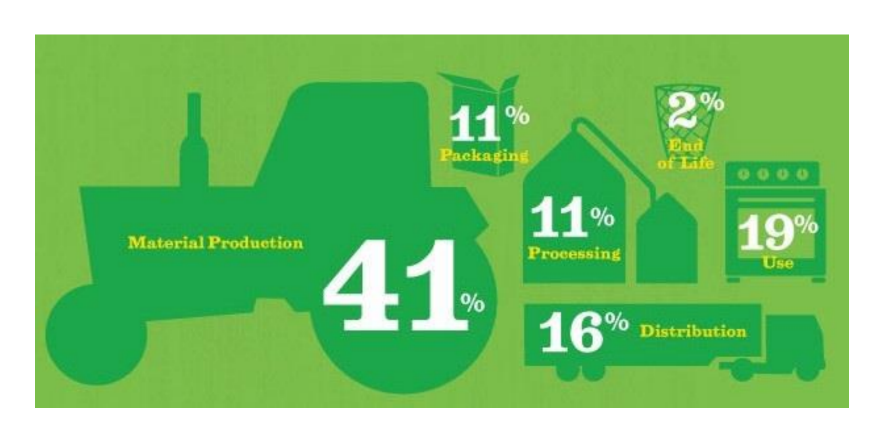
### Análisis de Ciclo de Vida





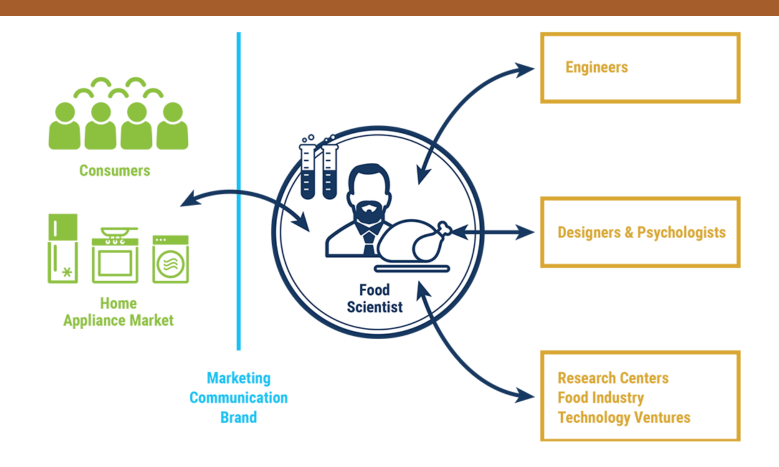
## Análisis de Ciclo de Vida





# Análisis de Ciclo de Vida













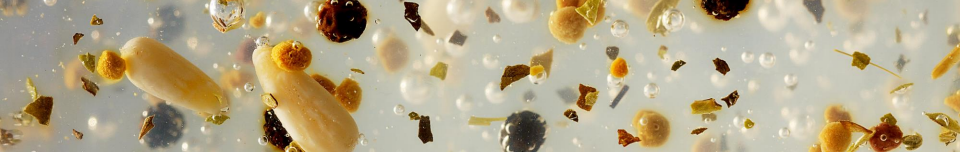
### **BENEFICIOS**



- 1/ Reducción del impacto ambiental
- 2/ Reducción de costes
- 3/ Mejora de la imagen
- 4/ Innovación
- 5/ Aumento de la competitividad







### **ESTRATEGIAS DE REDUCCIÓN DE IMPACTO**



- \ Seleccionar ingredientes de bajo impacto
- \ Reducir el uso de materiales y su impacto
- \ Técnicas de producción más eficientes
- \ Seleccionar alternativas de distribución más eficientes
- \ Reducir el impacto en la fase de utilización producto
- \ Aumentar la vida útil del producto
- \ Optimizar el sistema fin de vida del producto
- \ Optimizar la función del envase del producto
- \ Introducir el concepto up-cycling











