

Doble "C"

Presentación del equipo



Pablo Antonio Chas
Ribao



Anxo Ricón
Cabaleiro



Nicolás Álvarez
Lorenzo



Unai Rial Rodríguez



Antón Cid Costas



Fatiha Habti Nehhal

Índice

- ⦿ **1. Inspirar**
- ⦿ **2. Idear**
- ⦿ **3. Plan de marketing**
- ⦿ **4. Resolver e implementar**
- ⦿ **5. Conclusiones**

1. Inspirar



250.000

**Toneladas de plástico están flotando por los
océanos y mares.**





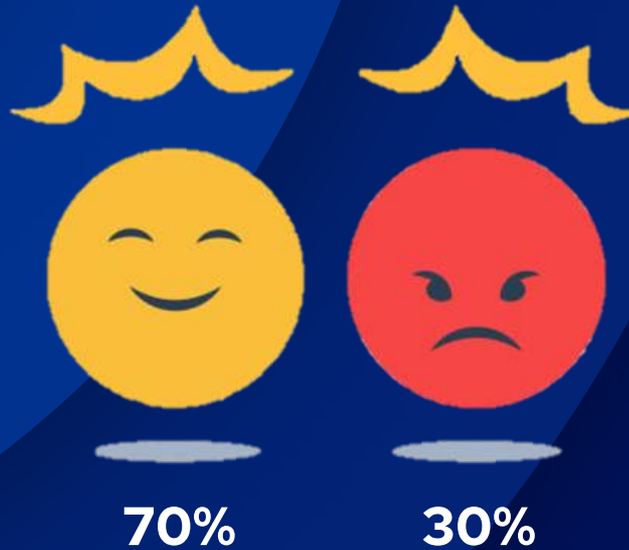
¿Sabías que...

el 69% de los alimentos marinos contienen microplásticos?

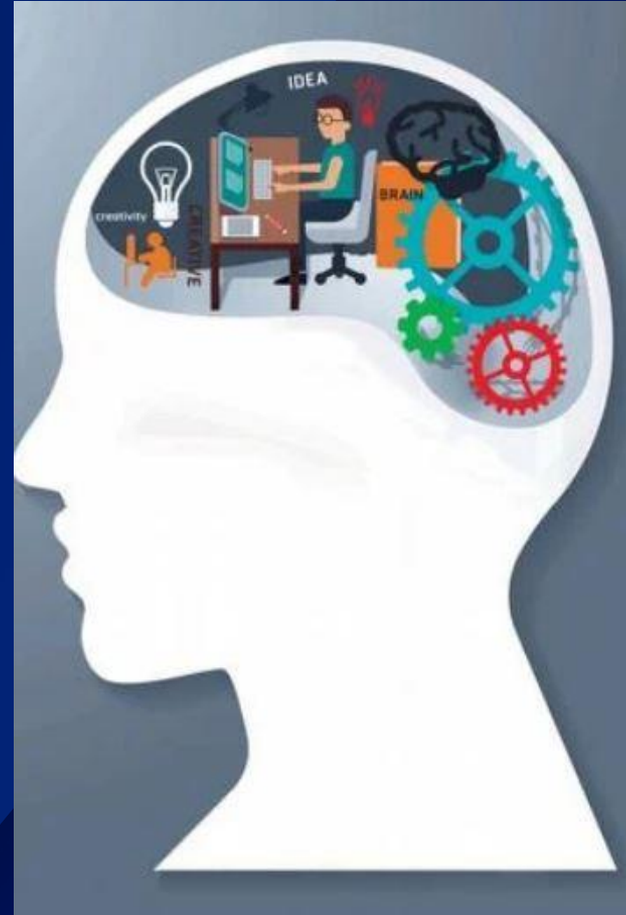


El Instituto Catalán de Investigación del Agua alerta que en 2050 habrá más plástico que peces

Resultados de la encuesta



2. Idear



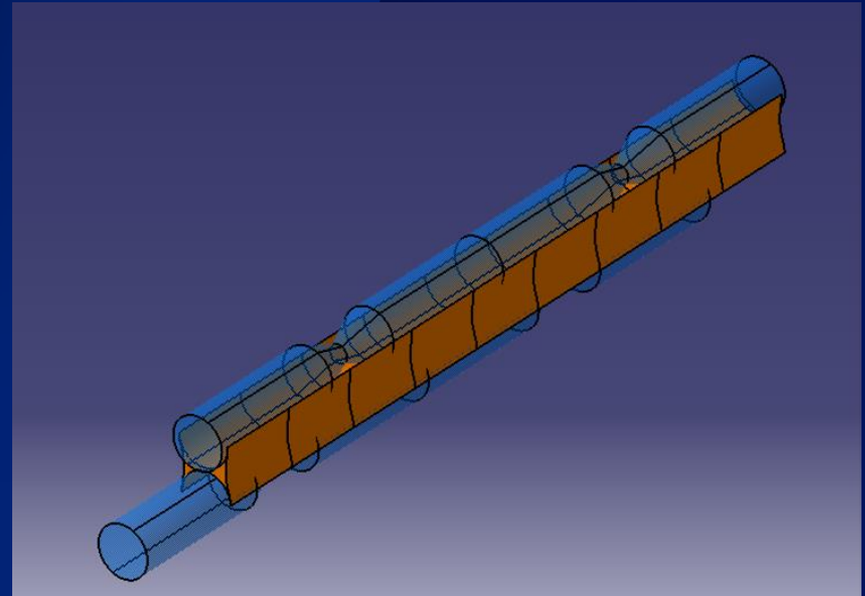
Doble "C"

Sistema de construcción
basado en materiales
reciclados extraídos de
mares y lagos, con alta
resistencia térmica

¿Cómo?

Recogida de botellas

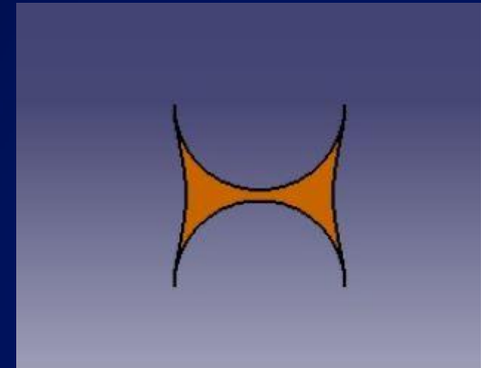
Trituración e inyección en
moldes



Aspecto del producto

2 partes:

- **Botellas de plástico rellenas con materiales no reciclables triturados**
- **Unión para encajar las botellas y rellenar los espacios entre ellas con arcilla/cemento**



3. Plan de marketing



Promoción del producto

- **Venta física y online**
- **Dirigida a todas las personas con pocos recursos y preocupadas por el medio ambiente y la RSC**



Propuesta de valor



- **Nuestro producto se diferencia del resto por:**
 - **Solución al problema de falta de vivienda mundial**
 - **Preocupación por el medio ambiente**
 - **Solución del problema de los residuos plásticos**
 - **Construcción con bloques de plástico, más caros**

4. Resolver e implementar



PROBEMOS EL PRODUCTO



5. Conclusiones



Conclusiones



**Analizar la
problemática**



**Solución
efectiva**



**Bajo coste y alto
impacto**

Blog



FIN

Muchas gracias por la atención.

