

# ¿PLÁSTICOS EN EL AGUA?

## De la acción individual al cambio global





# PLANTEAMIENTO

Cada año millones de toneladas de residuos plásticos llegan a ríos, mares y océanos.

En los últimos años han surgido numerosas iniciativas ciudadanas que buscan reducir estos residuos de las aguas.

Algunas de ellas parten de acciones individuales que, con el tiempo, han logrado movilizar a miles de personas.

# Objetivo General

Analizar iniciativas ciudadanas que buscan reducir o eliminar la contaminación por plásticos en ríos, mares y océanos, explorando cómo las acciones individuales pueden contribuir a generar cambios ambientales a mayor escala





# Objetivos Específicos



1- **Analizar** el problema de la contaminación por plásticos en los ecosistemas acuáticos y sus principales impactos ambientales y económicos.

2- Revisar y analizar **iniciativas ciudadanas** orientadas a limpiar las aguas de plásticos, como **Clean Ocean, Mil Playas** o las acciones de **Quique Bolsitas**

3- Explorar cómo las acciones individuales pueden convertirse en **movimientos colectivos** capaces de generar cambios ambientales a mayor escala.

4- Diseñar una **acción** de sensibilización o participación ciudadana orientada a visibilizar el problema de los plásticos en el agua y promover cambios en los hábitos cotidianos.



## Enlace al Vídeo

Este TFG forma parte del  
PROYECTO “AGUAS, CONCIENCIA CIUDANA”  
del  
Centro de Reinterpretación de las Aguas (CREIA)

Si quieres saber más, entra aquí:  
[esthervelazquez.com](http://esthervelazquez.com)

[evelalo@upo.es](mailto:evelalo@upo.es)