

# Plástico & Animales Marinos

## Sopa de Letras

### Lista de palabras

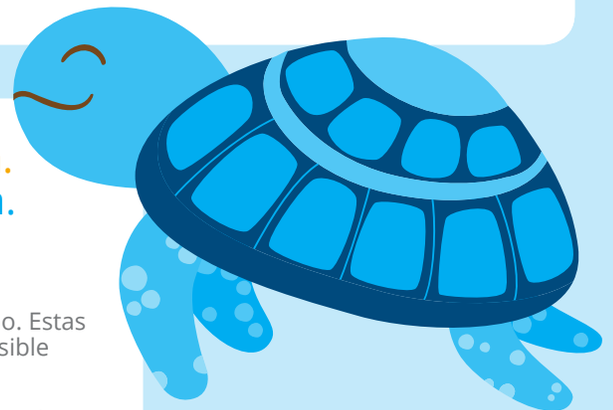
#### Problemas

Plástico  
Zonas muertas  
Contaminación  
Popotes

#### Soluciones

Reciclaje  
Reusable  
Acciones

U W Z M C K B V Q H D D H T G  
M Z P A O D W W A T G Y H B Z  
B A R V N P R O B L E M A S S  
E Z E C T G C X F H P A V V V  
L O C T A R A O A S C C K U I  
S N I F M U B I Z X Q C V E P  
O A C B I T M J T X E I L P G  
L S L A N P R L K Y B O L L X  
U M A E A O E I T J V N F Á T  
C U J P C P U S G S N E O S J  
I E E N I O S S L B U S C T Z  
O R N G Ó T A I Z Z W A M I V  
N T Z T N E B J X O T A U C R  
E A N N K S L W U O N X M O C  
S S W W Y V E X L M G X O I H



Entérate del problema.  
Se parte de la solución.

Cerca del 91% del plástico no es reciclado.<sup>1</sup>

Existen cerca de 500 zonas muertas en el océano. Estas áreas están tan contaminadas que es casi imposible que animales y plantas marinas vivan en ellas.<sup>2</sup>

La contaminación de los océanos causa la muerte de un millón de aves marinas y 100,000 mamíferos marinos cada año.<sup>2</sup>

Los estadounidenses usan más de 500 millones de popotes de plástico al día.<sup>3</sup>

#### Fuentes

- 1) <https://news.nationalgeographic.com/2017/07/plastic-produced-recycling-waste-ocean-trash-debris-environment/>
- 2) <https://www.rubiconglobal.com/blog-ocean-pollution-facts/>
- 3) <https://www.nps.gov/articles/straw-free.htm>

Para ver cómo puedes ayudar,  
visita [RecyclingSimplified.com](https://RecyclingSimplified.com)

Recycling *Simplified*

