

# VOLUNTARIO

## FORMULARIO DE DATOS DE BASURA EN LOS OCÉANOS



La basura en los océanos y las vías fluviales es uno de los problemas de contaminación más graves que asfixian a nuestro planeta. Mucho más que algo desagradable a la vista, la creciente oleada de desechos marinos amenaza la salud humana, la vida silvestre, las comunidades y las economías de todo el mundo. Los océanos enfrentan muchos desafíos, pero la basura no debería ser uno de ellos. La basura marina se puede evitar por completo, y los datos que registre son parte de la solución. International Coastal Cleanup es la iniciativa de voluntariado más grande del mundo que aboga por la salud de los océanos y las vías fluviales.

### Así es como funciona:



NOMBRE:

CORREO ELECTRÓNICO:

### DESCRIPCIÓN DEL LUGAR DE LIMPIEZA

Tipo de entorno (elijá una opción):

- Agua salada (océano/bahía/estuario)
- Agua dulce (río/arroyo/lago)
- Tierra adentro (no hay masa de agua)

Modo de recopilación de datos (elijá una opción):

- En tierra (playa, costa o tierra adentro)
- Bajo el agua
- En embarcaciones (lancha a motor, velero, kayak o canoa)

### INFORMACIÓN DEL LUGAR:

Nombre del lugar de limpieza:	<input type="text"/>	CANTIDAD DE VOLUNTARIOS QUE TRABAJAN EN ESTA TARJETA:	
Estado o provincia:	<input type="text"/>		adultos <input type="text"/>
País:	<input type="text"/>		niños (menores de 12 años) <input type="text"/>
Zona o país:	<input type="text"/>		
Cruce o punto de referencia más cercano:	<input type="text"/>		

OBJETO MÁS EXTRAÑO RECOLECTADO:

FECHA DE LIMPIEZA:

¡NO MÁS PAPELES!

iRecopile y registre sus datos en **Clean Swell!**

Descargue la aplicación gratuita en su dispositivo móvil.



Remita este formulario al coordinador de su área. Si no puede hacerlo, envíelo por correo postal o electrónico a:

Ocean Conservancy  
Attn: International Coastal Cleanup  
1300 19th Street, NW, 8th Floor, Washington, DC 20036  
cleanup@oceanconservancy.org

Trash Free Seas: [www.oceanconservancy.org/cleanup](http://www.oceanconservancy.org/cleanup)  
Sea un mariner ecológico: [www.oceanconservancy.org/goodmate](http://www.oceanconservancy.org/goodmate)  
Patrocinadores: [www.oceanconservancy.org/cleanupsponsors](http://www.oceanconservancy.org/cleanupsponsors)  
Clean Swell: [www.oceanconservancy.org/cleanswell](http://www.oceanconservancy.org/cleanswell)



Actualización 2021

# BASURA RECOGIDA

**Ciudadano científico:** recoja toda la basura y registre todos los objetos que encuentre a continuación. Independientemente de lo pequeños que sean los objetos, la información que registre es muy importante para Trash Free Seas®.

## EJEMPLO:

Bolsas de plástico:  = **8**

CANT. TOTAL



NO utilice palabras ni marcas de verificación. Solo los **números** son datos útiles.

## ARTÍCULOS ENCONTRADOS CON MAYOR FRECUENCIA:



Bolsas de las compras (de plástico): =  
 Otras bolsas (de plástico): =  
 Botellas de bebidas (de vidrio): =  
 Botellas de bebidas (de plástico): =  
 Latas de bebidas: =  
 Bolsitas/envases de bebidas: =  
 Tapas de botellas (de metal): =  
 Tapas de botellas (de plástico): =  
 Colillas de cigarrillo: =

Tazas, platos (de espuma): =  
 Tazas, platos (de papel): =  
 Tazas, platos (de plástico): =  
 Envases de alimentos (de espuma): =  
 Envases de alimentos (de plástico): =  
 Envoltorios de alimentos (caramelos, papas fritas, etc.): =  
 Tapas (de plástico): =  
 Sorbetes/agitadores (de plástico): =  
 Utensilios (de plástico): =

CANT. TOTAL



## ARTÍCULOS DE PESCA Y NAVEGACIÓN:

CANT. TOTAL



Línea, redes, trampas, cuerda, etc.: =  
 Trozos de acoples de espuma: =

## VERTIDO ILEGAL DE RESIDUOS:

CANT. TOTAL



Electrodomésticos: =  
 Materiales de construcción: =  
 Neumáticos: =

## MATERIALES DE EMPAQUE:

Contenedores para 6 paquetes: =  
 Empaque de espuma: =  
 Otras botellas de plástico (aceite, lejía, etc.): =  
 Cintas de empaque: =

## OTROS OBJETOS/DESECHOS:

CANT. TOTAL



PeLotas: =  
 Ropa: =  
 Cigarrillos electrónicos: =  
 Residuos electrónicos (teléfonos, baterías): =  
 Calzado (zapatos/zapatillas): =  
 Bolsas de papel: =  
 Productos de tabaco (encendedores, puntas de puros, envoltorios): =  
 Juguetes: =  
 Otros residuos de plástico: =  
 Otros residuos (metal, papel, etc.): =

## HIGIENE PERSONAL:

CANT. TOTAL



Preservativos: =  
 Bastoncillos de algodón (hisopos): =  
 Pañales: =  
 Guantes y máscaras (equipo de protección personal, EPP): =  
 Jeringas: =  
 Tampones y aplicadores: =

## OTROS ARTÍCULOS NO ENUMERADOS:

CANT. TOTAL



1. =  
 2. =  
 3. =  
 4. =  
 5. =

## BASURA PEQUEÑA MENOS DE 2.5 CM

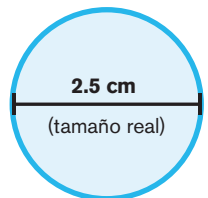
CANT. TOTAL



Trozos de espuma/plástico: =

## ANIMALES MUERTOS/HERIDOS

Tipo de animal: \_\_\_\_\_  
 Estado: muerto/herido      Enredado: sí/no  
 Tipo de objeto en el que se enredó: \_\_\_\_\_



## RESUMEN DE LA LIMPIEZA (seleccione la unidad de medida con un círculo)

Cantidad de bolsas de basura que se llenaron:       Peso de la basura recolectada:  lb/kg      Distancia limpiada:  millas/km      Superficie limpiada:  millas<sup>2</sup>/km<sup>2</sup>