

*Séptima edición de “1m2 por las playas y los mares”*

## **El Proyecto LIBERA caracteriza más de 1.000 residuos y recoge más de 21 kg de basuraleza en 14 puntos de la costa vasca**

- La campaña de ciencia ciudadana ‘1m2 por las playas y los mares’ organizada por el Proyecto LIBERA, de SEO/BirdLife en alianza con Ecoembes, ha movilizado a casi 235 personas para caracterizar y liberar de basuraleza las playas del País Vasco.
- Las piezas de plástico de menos de 2,5cm, las cuerdas y la espuma o esponjas fueron algunos de los residuos más encontrados en esta edición a través de las aplicaciones móviles MARNOBA, desarrollada por la Asociación Vertidos Cero y Basuraleza, del Proyecto LIBERA.

**Vitoria, 26 de septiembre de 2023.-** Desde el pasado 16 de septiembre -coincidiendo con el Día Internacional de Limpieza de Playas (*World Clean Up Day*)-, hasta el 24, casi 5.000 personas han participado en la séptima edición de la campaña de ciencia ciudadana ‘1m2 por las playas y los mares’, organizada por el Proyecto LIBERA, de SEO/BirdLife en alianza con Ecoembes. Con el objetivo de recopilar datos sobre la basuraleza encontrada en playas y fondos marinos y conocer su origen, se han caracterizado 77.605 residuos abandonados en estos entornos naturales.

Las recogidas han tenido lugar en un total de 302 puntos repartidos por todo el país con el objetivo de conocer la tipología de residuos que componen la basuraleza, analizar los efectos y las consecuencias en los espacios naturales y sensibilizar sobre esta problemática. De este modo, los participantes de esta iniciativa han retirado 3,6 toneladas de residuos, demostrando el compromiso y la concienciación de la ciudadanía con la conservación de la naturaleza.

En el caso del País Vasco, el Proyecto LIBERA ha caracterizado 1010 residuos y ha recogido casi 22kg de basuraleza en 4 de los 14 puntos de la costa vasca, entre los que destacan la playa Arrigunaga (Vizcaya), la playa de Hondarribia (Guipúzcoa) o la playa Ereaga (Vizcaya).

La campaña ha contado con la participación de organizaciones como Cruz Roja Española, Oceánidas, Asociación Hombre y Territorio, Asociación Terramare, ADESP, Alnitak, Mater, Asociación Región de Murcia Limpia, o ANSE.

### **Las piezas de plástico de menos de 2,5cm, el residuo más recogido en el País Vasco**

Tras la recogida y el análisis de basuraleza, los elementos más encontrados en las costas vascas han sido las piezas de plástico de menos de 2,5cm, las cuerdas o cordeles y la espuma y esponjas.

La presencia de plásticos y microplásticos en los mares y playas pueden provocar graves efectos en la fauna local como la ingesta y muerte por inanición, ya que los residuos plásticos pueden ser confundidos con alimento flotando en el mar, además de que pueden ser un vector de patógenos que afecten a los entornos naturales. Según Naciones Unidas, 640.000 toneladas de artes de pesca abandonadas, compuestas de fibras plásticas, desaparecen en el mar cada año, convirtiéndose muchas de ellas en trampas mortales para especies como cetáceos, tortugas o aves marinas.

### **Barómetro de la basuraleza**

Los participantes han empleado la aplicación móvil MARNOBA, desarrollada por la Asociación Vertidos Cero y Basuraleza para caracterizar la basuraleza. Al final de la campaña, estos datos se sumarán a los más de 1.000.000 de objetos ya caracterizados y que LIBERA ha recopilado desde 2017 en su '[Barómetro de la Basuraleza](#)', para integrarse así en la base de datos del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico de España (MITECO).

*“De todas las campañas del m2 que organizamos desde LIBERA la de playas es quizás la más ilustrativa de la globalidad del problema. Los mares vomitan a las costas residuos que han sido abandonados en cualquier región del planeta en un abanico temporal de varios años. No podemos seguir vertiendo 11 millones de toneladas de plástico a los océanos cada año. Ningún ecosistema tiene una capacidad infinita de asimilación de contaminantes sin colapsar”,* señala Miguel Muñoz, coordinador del Proyecto LIBERA en SEO/BirdLife.

*“La séptima edición de '1m2 por las playas y los mares' destaca la problemática de la basuraleza en nuestros entornos naturales, pero también resalta el fuerte compromiso y la conciencia ambiental de la población española. Queremos expresar nuestro agradecimiento a todos los voluntarios, organizaciones y asociaciones que se han unido a nosotros para preservar y proteger las costas de España”,* comenta Sara Güemes, coordinadora del Proyecto LIBERA en Ecoembes.

### **Recursos para medios:**

- [Memoria LIBERA interactiva](#)
- [Materiales RR.SS.](#)
- [Vídeos de recurso del Proyecto LIBERA](#)
- [Fotos de recurso del Proyecto LIBERA](#)
- [Canal de YouTube del Proyecto LIBERA](#)
- [‘Barómetro de la Basuraleza’](#)

### **Informes elaborados desde el Proyecto LIBERA**

- [Informe Colillas](#)

- [Informe Basuraleza](#)
- [Informe Cunetas](#)
- [El impacto del abandono de plástico en la naturaleza](#)
- [Informe WC](#)

### **Sobre LIBERA**

‘LIBERA’ es un proyecto creado por SEO/BirdLife en alianza con Ecoembes. Su objetivo es concienciar y movilizar a la ciudadanía para mantener los espacios naturales libres de basuraleza. Para ello, LIBERA plantea soluciones alrededor de los ejes de conocimiento, prevención y participación para minimizar su impacto ambiental. Con estas acciones trabaja para contribuir a la consecución de los ODS 4, 13, 14, 15 y 17.

Desde su puesta en marcha, LIBERA ha movilizado más de 150.000 voluntarios\*, y colaborado con cerca de 2.000 organizaciones y colectivos, entre ellos, el CSIC, la Fundación Reina Sofía, la DGT, Paisaje Limpio o Vertidos Cero, convirtiéndose en un proyecto pionero que busca sensibilizar sobre este problema ambiental. Además, a través de las apps eLitter, MARNOBA y BASURALEZA, los voluntarios/as han recogido y caracterizado más de 1.000.000 objetos de más de 7.000 puntos de todo el territorio nacional, que se han integrado en las bases de datos oficiales y científicas de los principales organismos que trabajan o regulan este ámbito.

Más información en [www.proyectolibera.org](http://www.proyectolibera.org)

### **Sobre SEO/BirdLife**

SEO/BirdLife (seo.org) es la organización ambiental decana en España, con más de 60 años de historia. Con las aves como bandera, indicador reconocido por Eurostat para medir la salud del medio ambiente, esta ONG declarada de interés público trabaja para garantizar la conservación de la biodiversidad, promover la educación ambiental y generar conocimiento científico a través de sus programas de ciencia ciudadana, que movilizan a más de 9.000 voluntarios cada año, convirtiendo a SEO/BirdLife que en la organización ambiental española con mayor número de colaboradores.

### **Sobre Ecoembes**

Ecoembes es la organización que promueve la circularidad de los envases y hace posible que la sociedad colabore cada vez más con el reciclaje en el contenedor amarillo y azul en España. Gracias a esta colaboración, hoy 4 de cada 5 hogares declaran reciclar sus [envases](#) (de plástico, latas, briks, papel y cartón) en estos contenedores para darles una segunda vida y proteger el medioambiente. Ecoembes no tiene lucro y su actividad está regulada por la Ley 7/2022.

Más información y datos: <https://www.ecoembestransparencia.com/>

**Para más información:**

OBJETIVOS  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE



LIBERA  
UNIDOS CONTRA LA BASURALEZA



Sergio Pérez / Alicia Ruiz

[sperez@atrevia.com](mailto:sperez@atrevia.com) / [aralcalde@atrevia.com](mailto:aralcalde@atrevia.com)

Tlf. 616 05 87 87 / 722 372 597

Olimpia García [prensa@seo.org](mailto:prensa@seo.org)

Tlf. 91434 09 10 - 699 983670

@seo\_birdlife / seo.org