

GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE BASURA MARINA EN EL SECTOR PESQUERO



LABORATORIO PARTICIPATIVO PARA LA PREVENCIÓN
Y VALORIZACIÓN DE BASURAS MARINAS

Esta Guía de Buenas Prácticas para la reducción y prevención de basura marina se basa en el principio de disminución y gestión de residuos a bordo de embarcaciones de eslora igual o menor a 24m.

¿QUÉ ES UN RESIDUO?

Cualquier desperdicio generado durante la actividad pesquera o recogido del mar durante dicha actividad.

¿CÓMO GENERAR MENOS RESIDUOS?

Existen dos prácticas principales que ayudan a reducir la generación de residuos a bordo:

1. No generar residuos disminuyendo el uso de recipientes o útiles no estrictamente necesarios, sobre todo aquellos no biodegradables. Ej. Disminución de consumo de bebidas y alimentos en envases no reutilizables de pequeño tamaño como botellas o latas.

2. Reutilización de recipientes. Ej. Utilización de recipientes reutilizables para el transporte de bebida y alimentos.

¿DÓNDE DEBO DEPOSITAR CADA TIPO DE RESIDUO?

Los residuos a bordo deben ser depositados en bolsas o contenedores adecuados según su tipología. Para las embarcaciones de objeto de la presente guía se definen principalmente 3:



Plásticos (incluidos plásticos no reciclables)

Se incluyen aquí botellas u otros recipientes de bebidas y comida, tapones, así como restos de útiles o aparejos de la pesca que se fabriquen con plástico.

Puede generarse también un 4º tipo de residuo, **aceites**, que se depositarán en botellas o recipientes adecuados para su transporte y depósito en tierra al desembarcar.

Papel, vidrio, metal y textil

Botellas de cristal, latas, loza, periódicos y revistas, ropa, ...



Residuos peligrosos

Principalmente baterías, productos químicos, bombillas, colillas de tabaco, ...

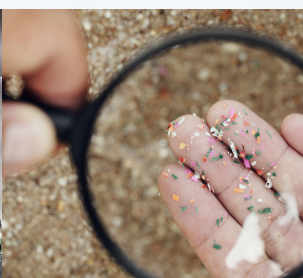


¿POR QUÉ DEBO GESTIONAR DEBIDAMENTE LOS RESIDUOS?

La problemática de la basura marina es bien conocida por todos. Los océanos llevan mucho tiempo soportando la contaminación humana derivada tanto de las actividades desarrolladas en el mar como de las realizadas en tierra cerca de la costa, lo que ha generado graves complicaciones ambientales derivadas de ella.



PLÁSTICOS Y MICROPLÁSTICOS



BATERÍAS



COLILLAS



ACEITE



Gestionar permite reutilizar y reciclar.
Consulta la guía completa en www.fundamar.org

Se especifica la ausencia de responsabilidad de los financiadores sobre las opiniones y documentación que aporta el autor o autores de este material.

Este proyecto se desarrolla con la colaboración de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través del Programa Pleamar, y se cofinancia por la Unión Europea por el FEMPA (Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura)



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



FUNDAMAR
Fundación para la Pesca y el Marisqueo



FEDERACIÓN NACIONAL
COFRADÍAS DE PESCADORES