

Pasearte en bote es una actividad limpia y sana! Mantengámosla así.

10 Recomendaciones para pasearte en bote protegiendo al ambiente

1. Asegura los absorbentes de aceite en la sentina del bote para evitar la descarga de agua grasosa en los cuerpos de agua. Usa los absorbentes cuando cambies el aceite de tu motor o cuando llenes el tanque de gasolina. Desecha los absorbentes saturados con aceite como residuos peligrosos en el centro de recolección de residuos peligrosos de tu condado o pregunta a tu marina si ofrecen éste servicio.
2. Es **ilegal** aplicar detergente o jabón sobre los derrames de aceite en el agua, mejor usa absorbentes.
3. Evita derrames y fugas del motor dándole mantenimiento a las tuberías y mangueras.
4. Evita derrames de combustible. No dejes que se derrame combustible al llenar el tanque. Usa un absorbente para evitar derrames de combustible. Los absorbentes saturados deben ser desechados como residuos peligrosos.
5. Recicla el aceite, los filtros de aceite, la pintura, las baterías, el papel, las latas de aluminio, el plástico y el vidrio.
6. Lleva los residuos peligrosos domésticos a un centro o evento de recolección de residuos peligrosos.
7. Nunca descargues aguas negras dentro de las tres millas territoriales incluyendo aguas costeras, lagos, ríos y reservorios. **Es ilegal!** Nunca descargues aguas negras o tratadas cuando visites una Zona Federal de No-Descarga (No Discharge Zones), marinas, puertos, lagos, reservorios y ríos que no tengan tráfico interestatal. Usa los sistemas de bombeo de aguas negras. Visita www.dbw.ca.gov/Pumpouts para identificar las marinas que ofrecen sistemas de bombeo de aguas residuales. Descarga la aplicación gratis **Pumpout Nav** desde tu tienda de aplicaciones iOS y Android para encontrar una estación de bombeo de aguas negras cerca de ti.
8. Elige productos de limpieza que no sean tóxicos y que sean biodegradables. Minimiza la limpieza y el mantenimiento del bote estando en el agua.
9. Evita que el plástico, el Poliestireno, y la basura que se encuentran a bordo sean desechados en el agua. Recicla o deséchalos en las áreas designadas para reciclaje y basuras. Invierte en una taza de café o té, una botella de agua, una pajita y una bolsa de supermercado reutilizables. Di NO a los plásticos de un solo uso.
10. Reporta todos los derrames de aceite y sustancias químicas a tu marina y llamando al (800) OILS911 y (800) 424-8802.
 - Llama al (800) CLEANUP o visita www.earth911.org para determinar a dónde llevar el aceite usado y otros residuos peligrosos.
 - Visita www.BoatingCleanandGreen.com para más información sobre cómo utilizar tu barco de manera limpia y para localizar los servicios ambientales.



Logo de la aplicación
Pumpout Nav

Acciones Limpias y Sanas

Usa tu poder adquisitivo para reducir la contaminación de aceite

- ✓ Selecciona un motor fuera de borda con una baja emisión de gases para reducir la contaminación y ahorrar los costos de combustible.
- ✓ Los absorbentes de aceite limpian el aceite del agua de sentina. Desecha los absorbentes saturados con aceite como residuos peligrosos. Determina si tu marina o muelle de combustible los acepta, o llama al (800) CLEANUP. Es ilegal usar detergentes para dispersar los derrames de aceite o combustible en el agua.
- ✓ Evita los derrames de combustible usando instrumentos que los prevengan. Visita la tienda de productos marítimos más cercana para obtener información sobre estos productos.
- ✓ Usa las mangueras para combustible aprobadas por los Guarda Costa que son flexibles y resistentes al alcohol. Estas reducen los derrames de combustible.
- ✓ Usa bombas a prueba de derrames o aspiradoras cuando cambies el aceite de tu bote. Estos instrumentos facilitan los cambios de aceite y previenen la contaminación.

Recuerda:

Hazle periódicamente un mantenimiento preventivo al motor del bote para prevenir descargas de aceite y fluidos en el agua. Los limpiadores de la sentina del bote emulsifican el aceite (limpian el agua de sentina pero causan contaminación). Recicla el aceite y los filtros usados, las baterías y anticongelante.

Información suministrada por California State Parks Division of Boating and Waterways and the California Coastal Commission's Boating Clean and Green Program

