

DOCKWALKER

Guía para publicaciones en Facebook



¿Quién? Navegantes como tú promueven la navegación limpia mediante la educación.

¿Por qué? Al sumarte, llevas TU influencia más allá, a través de las redes sociales. ¡Inspira a tu comunidad virtual con [#SaveTheWatersYouLove](#) apoyando los siguientes mensajes en tu Facebook y en tus redes sociales!

¿CÓMO? Copiando y pegando este contenido en tu publicación, o modificándolo y etiquetando a tus amigos en [@TheCaliforniaCoast](#), [@BoatCA](#), and [@TheBayFoundation](#) :)

¡Gracias por ayudarnos a promover la navegación limpia y segura!

LEYENDAS E IMÁGENES SUGERIDAS

Bombeo náutico

¡Mantengamos los cuerpos de agua limpios! 🚤 Si eres de los míos, te será de gran utilidad poder ubicar rápida y fácilmente sistemas de bombeo para las aguas negras de los barcos y los baños flotantes. Para eso, existe una aplicación llamada *Pumpout Nav* que te muestra dónde están la estación de bombeo y los baños flotantes más cercano al instante. La aplicación. La aplicación está disponible para dispositivos iOS y Android y ¡es GRATIS! Los usuarios también pueden encontrar los horarios de funcionamiento de los sistemas de bombeo, información de contacto, ubicación exacta, podrán informar sobre unidades fuera de y mucho más. ¡Y todo con la aplicación! Si tu barco tiene baño, te recomiendo descargarla aquí: <https://bit.ly/3SGaa8p>.

**#SaveTheWatersYouLove #PumpItDontDumpIt #BoatCA
#OptOutside #ProtectWhatYouLove**



Pumpout Nav

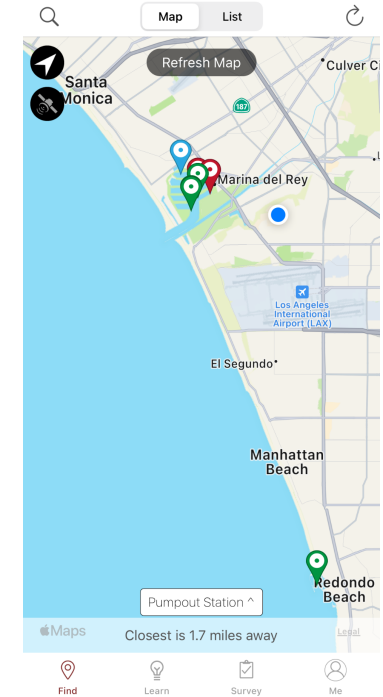
Find the Nearest Pumpout, Dump Station or Floating Restroom



Powered by epical™

Not for navigation purposes

[Descarga esta imagen aquí](#)



[Descarga esta imagen aquí](#)

Válvulas de tres vías o Válvula “Y”

¡Atención navegantes! ¿Sabían que un vertimiento de aguas negras no tratadas del inodoro de tu barco pueden causar el mismo impacto que 10.000 descargas del inodoro de tu casa? 🤢 Verter aguas negras directamente a un cuerpo de agua puede propagar enfermedades, dañar la vida acuática y poner en riesgo el disfrute de las vías navegables. ¡Haz tu parte! Desecha correctamente las aguas negras de tu barco y evita derrames accidentales, asegurando que la válvula de tres vías o válvula “Y” esté bien cerrada al navegar dentro del límite de las 3 millas. ¿No tienes 100% claro cómo funciona la válvula? Mira este breve video explicativo: <https://bit.ly/3pfvIAF>. Y si te interesa obtener una no pierdas la oportunidad de recibir un kit con una válvula de tres vías o válvula “Y” (etiquetas autoadhesivas con el texto “abierto/cerrado”, amarra plástica, tabletas de colorantes, enzima digestiva biológica) GRATIS del @SFEstuaryPartnership, haz click acá: <https://bit.ly/3p6ReCj>

#SaveTheWatersYouLove #BoatCA #BoatLife



[Descarga esta imagen aquí](#)

Encuesta de navegación limpia

¿Eres navegante y quieres obtener recursos GRATIS para prevenir la contaminación? 🚢 @thecaliforniacoast, @boatcalifornia & @TheBayFoundation te ofrecen el Kit para botes el cual contiene dos absorbentes para el aceite, baberos de combustible, y material didáctico que te hará más fácil navegar de manera limpia y segura! Para recibir un kit gratis visita <https://bit.ly/3bNntDB>,

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Limpieza del barco

Ya sea cuando haces una limpieza de rutina, o te preparas para la próxima temporada de navegación, es importante que limpies tu barco usando productos que no generen impactos en el ambiente. Sé inteligente al comprar: utiliza productos menos tóxicos. Prueba con productos de limpieza caseros como bicarbonato de sodio, vinagre, bórax e incluso limón. En: <https://bit.ly/3SSD6KP> la División de Navegación y Vías Navegables de California tiene una lista detallada de alternativas caseras a productos comprados en las tiendas.

La página tiene, [@BoatCA's](#), <https://bit.ly/3SHNnJk> brinda más consejos sobre limpieza y mantenimiento de barcos.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Baño náutico compostado

Navegantes, ¿Han visto los baños náuticos de compostaje? 🚽
Estos sistemas están diseñados para ser instalados en barcos de cualquier tamaño. Al ser dispositivos sanitarios marinos Tipo III, secos y autocontenidos, son una alternativa de desecho segura y sin complicaciones. Si te interesa mejorar el sistema de desecho de las aguas negras de tu bote, investiga sobre los baños de compostaje náuticos.

A Sam le encanta navegar en Los Ángeles con su familia y tiene el orgullo de contar con un baño de compostaje náutico, “Recomendamos el baño de compostaje por tres razones principales: no tiene olor, en comparación con otros tanques estándar del mercado tiene mayor capacidad de contención de sólidos, y creemos que disminuye mucho la contaminación y el riesgo cuando nadamos fuera del barco.

¿Quieres más información? Mira el video: <https://bit.ly/3QrMm6E>.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Desechos marinos y reciclaje de líneas de pesca

Sabías que según la Agencia de Protección Ambiental (EPA) en 2018 SOLO el 8.7 % del plástico que se generaba en los Estados Unidos se reciclaba? ♻️ (<https://bit.ly/3bRa8dq>) Con 4 millones de navegantes solo en California, tus hábitos náuticos hacen diferencia. Los residuos y detritos náuticos pueden lastimar o matar pájaros, peces o mamíferos marítimos. Ayuda a #SaveTheWatersYouLove manejando y desechando correctamente todos los residuos de tu barco en marinas y puertos cercanos.

Unos pocos consejos para proteger nuestras aguas de residuos son: Cuando pesques, recicla las líneas de pesca. Aprende a construir tu propio recipiente para reciclar las líneas de pesca: <https://bit.ly/3P8miw4>. Esfuérzate en evitar el uso de artículos descartables. Utiliza utensilios reusables para comidas y bebidas. Y utilizas cosas descartables, asígnales un bote de residuos para guardarlos a bordo. Recoge cualquier basura que veas en el agua, cuando sea posible y lo puedas hacer de forma segura y sin ponerte en riesgo. Participa en el evento anual de voluntarios más grande del mundo y de nuestro estado: [el día anual de limpieza costera de California](#).

#CleanBoating #Recycle #BoatCalifornia
#savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

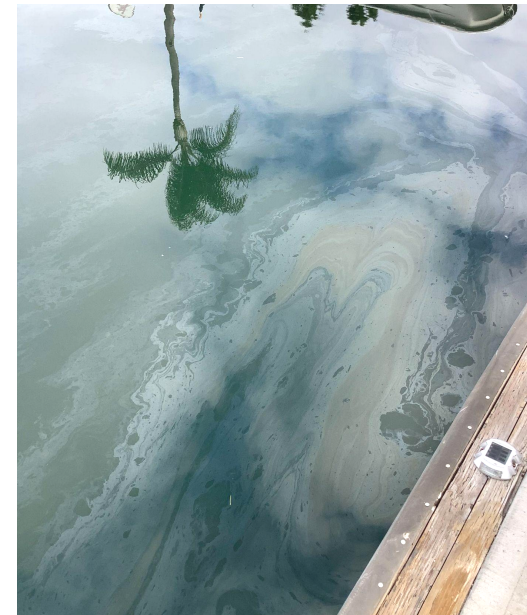
Combustible

¡Navegantes! Sabemos mucho sobre grandes derrames de petróleo pero hablemos de los pequeños derrames ¿Sabías que según el Consejo Nacional de Investigaciones, los grandes derrames son responsables por apenas el 10 % del combustible que termina en nuestras aguas? Eso significa que el otro 90 % corresponde a escorrentías de aguas urbanas, productos derivados del petróleo, agua de sentina, motores fuera de borda y malos hábitos de abastecimiento de combustible.

¿Quieres prevenir los derrames de petróleo en nuestras aguas? No descargues el agua de sentina por la borda. Utiliza en cambio un absorbente de aceite en la sentina o, si se ha derramado demasiado aceite, contrata un servicio de bombeo. Además, informa cualquier derrame que veas al Centro de Nacional de Respuesta (National Response Center 800-424-8802) y la Oficina de Servicios de Emergencia de California (CA Office of Emergency Services 800-852-7550).

Más información sobre la prevención de contaminación por aceite:
<https://bit.ly/3deIGXA>.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Combustible

Al navegar, se pueden generar derrames accidentales de combustible los cuales van directo al agua e impactan en el ambiente. Ayúdanos a mantener los desechos peligrosos FUERA del agua. Al llenar el tanque de combustible no olvides cerrar todas las compuertas y orificios, usa siempre un babero para el combustible, y al finalizar, ajusta bien la tapa para evitar que salgan vapores. ¿Te interesa obtener un babero para el combustible y otros recursos de limpieza para tu barco GRATIS? ¡Contáctame y completa un corto cuestionario náutico y será todo tuyo! Recuerda mirar este breve video sobre la prevención de contaminación con combustible: <https://bit.ly/3Bz0Gp5>.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Aguas negras

¡Nadie quiere aguas negras en el agua! 🚫 Recuerda que es ilegal verter aguas negras, tratadas o sin tratar en marinas, puertos, lagos, reservorios o embalses, zonas con prohibición de descargas (No Discharge Zone), o ríos sin tránsito interestatal. Mi regla de oro es:

Siempre utilizar los baños en tierra cuando estés amarrado y antes de salir.

Planificar paradas para ir al baño.

Asegurarse de que el baño de tu barco tenga un dispositivo aprobado por la Guardia Costera de Estados Unidos (US Coast Guard a Marine Sanitation Device (MSD)) y siempre limpiar el dispositivo al finalizar tu viaje.

Para más información sobre leyes de navegación y sobre cómo manejar las aguas negras de tu embarcación: <https://bit.ly/3L0x5YQ>.
Envíame un mensaje y completa un breve cuestionario para obtener una copia GRATIS de *When Nature Calls*, una Guía sobre Aguas Negras para las embarcaciones.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)

Residuos Domésticos Peligrosos

¿Sabías que los productos de limpieza para el barco como los anticongelantes, las baterías de plomo y ácido, el aceite usado y los filtros de aceite se consideran residuos peligrosos? ⚠ Muchas veces esos productos caen al agua y perjudican a la gente y a la vida acuática. Únete a mi causa para desechar adecuadamente los residuos peligrosos. Averigua en tu marina dónde está el punto de desecho más cercano, llama al (800) CLEANUP, o visita www.earth911.com. Y mira este video para aprender cómo evitar arrojar residuos peligrosos al agua. <https://bit.ly/3daTLZV>.

#CleanBoating #BoatCalifornia #savethewatersyoulove



[Descarga esta imagen aquí](#)