

Conoce las 9 Equipo de herramientas para redes sociales

Propósito de este equipo de herramientas

Para generar conciencia de que las aguas estatales de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas en el Golfo y que es ilegal la descarga de aguas residuales dentro de las aguas estatales. Este kit de herramientas ayudará a las instalaciones de navegación de botes asociadas, a las partes interesadas y a los miembros de la comunidad a personalizar el contenido desarrollado que fue creado para plataformas de redes sociales como Facebook, Instagram y X. Los mensajes dentro de cada publicación crean conciencia sobre el límite de descarga de 9 millas náuticas.

Instrucciones

Este equipo de herramientas proporciona mensajes creados previamente para redes sociales que tienen un gráfico combinado con texto complementario. Tenga en cuenta que, al publicar en diferentes plataformas de redes sociales, no es un enfoque que se aplique a todas. Todas las publicaciones que han creado en este kit de herramientas tienen imágenes con el tamaño correcto para adaptarse a la plataforma a la que están destinadas.

- Copie y pegue el texto sugerido directamente en su publicación en las redes sociales.
- Descargue la imagen o el gráfico complementario especificado para la plataforma y adjúntelo a la publicación.
- No dude en personalizar la publicación agregando comentarios, etiquetas y ubicación de su organización.

Hashtag principal

Incluya este hashtag en cada publicación.

#ConoceLas9

Gráficos

Haga clic → [aquí](#) para adjuntar una foto a las publicaciones. Cada foto tiene el tamaño correcto para la plataforma de redes sociales.

Volante

Haga clic → [aquí](#) para imprimir volantes y publicarlos en su puerto deportivo, sitio web o redes sociales.

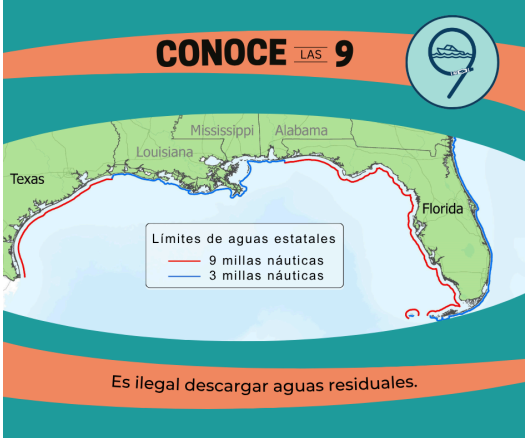
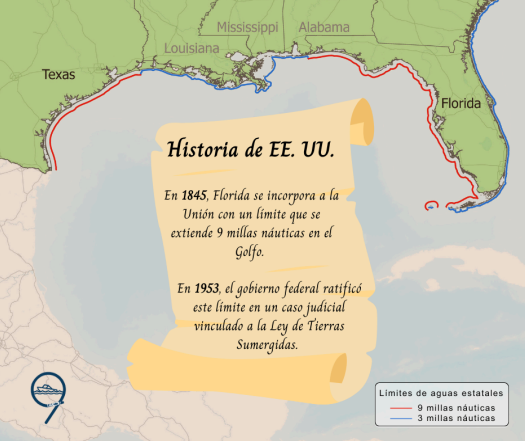

Sitio web

www.flseagrant.org/conozcalas9


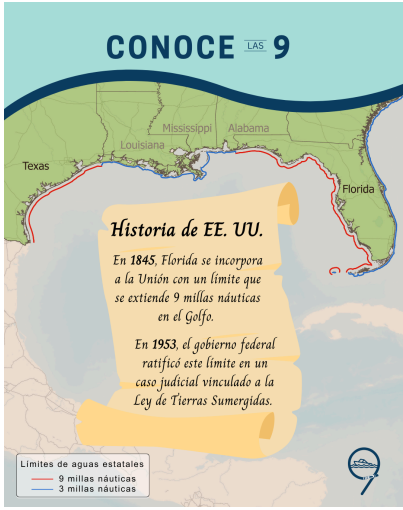

Preguntas

Comuníquese con Octavio Franco por correo electrónico: octavio.franco@ufl.edu por teléfono: 786-798-4519


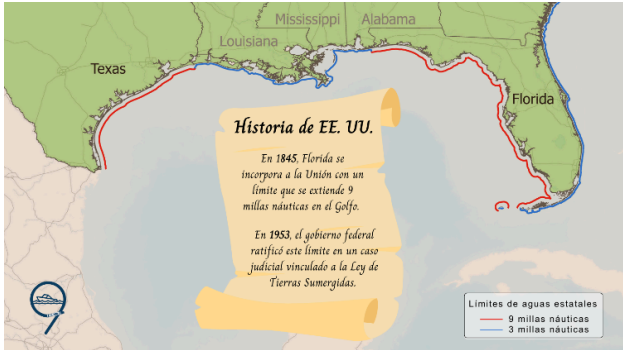

Facebook:

Gráficos	Texto
 <p>CONOCE LAS 9</p> <p>Es ilegal descargar aguas residuales.</p>	<p>Navegantes de botes, ¿conocen las 9? #Conocelas9 #Knowthe9</p> <p>Las aguas del Golfo de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales, a menos que sean tratadas por medio de un MSD Tipo I o II aprobado por la Guarda Costa de Estados Unidos.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p>
 <p>Historia de EE. UU.</p> <p>En 1845, Florida se incorpora a la Unión con un límite que se extiende 9 millas náuticas en el Golfo.</p> <p>En 1953, el gobierno federal ratificó este límite en un caso judicial vinculado a la Ley de Tierras Sumergidas.</p>	<p>En preparación para el 4 de julio, acá tiene un poco de historia de EE. UU. Cuando Florida se incorporó a la Unión en 1845, tenía un límite preestablecido que se extendía 9 millas náuticas en el Golfo. El gobierno federal ratificó este límite en un caso judicial vinculado a la Ley de Tierras Sumergidas en 1953. ¿Qué significa esto para los navegantes de botes en la actualidad? Es ilegal descargar aguas residuales dentro de estos límites.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9 #Knowthe9 #4dejulio #4thofJuly</p>
 <p>CONOCE LAS 9 FLSEAGRANT.ORG/CONOCELAS9</p>	<p>Las aguas estatales de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas en el Golfo. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9 #Knowthe9</p>

Instagram:

Gráficos	Texto
	<p>Navegantes de botes, ¿conocen las 9? #Conocelas9 #Knowthe9</p> <p>Las aguas del Golfo de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales, a menos que sean tratadas por medio de un MSD Tipo I o II aprobado por la Guarda Costa de Estados Unidos.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p>
	<p>En preparación para el 4 de julio, acá tiene un poco de historia de EE. UU. Cuando Florida se incorporó a la Unión en 1845, tenía un límite preestablecido que se extendía 9 millas náuticas en el Golfo. El gobierno federal ratificó este límite en un caso judicial vinculado a la Ley de Tierras Sumergidas en 1953. ¿Qué significa esto para los navegantes de botes en la actualidad? Es ilegal descargar aguas residuales dentro de estos límites.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9 #Knowthe9 #4dejulio #4thofJuly</p>
	<p>Las aguas estatales de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas en el Golfo. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9 #Knowthe9</p>

X Posts:

Gráficos	Texto
	<p>Navegantes de botes, ¿conocen las 9? #Conocelas9</p> <p>Las aguas del Golfo de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales, a menos que sean tratadas por medio de un MSD Tipo I o II aprobado por la Guarda Costa de Estados Unidos.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p>
	<p>En preparación para el 4 de julio, acá tiene un poco de historia de EE. UU. Cuando Florida se incorporó a la Unión en 1845, tenía un límite preestablecido que se extendía 9 millas náuticas en el Golfo. El gobierno federal ratificó este límite en un caso judicial vinculado a la Ley de Tierras Sumergidas en 1953. ¿Qué significa esto para los navegantes de botes en la actualidad? Es ilegal descargar aguas residuales dentro de estos límites.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9 #4dejulio</p>
	<p>Las aguas estatales de Florida y Texas se extienden 9 millas náuticas en el Golfo. Para mantenerse "limpio y legal", nunca descargue aguas residuales dentro de aguas estatales.</p> <p>Obtenga más información en: flseagrant.org/conocelas9</p> <p>#Conocelas9</p>