

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA DE TRABAJO PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES EN LA PRESENCIALIDAD – JORNADA SABATINA		Versión 01	Página 1 de 8

INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ			
DOCENTES: Érica Gómez – Francisco Rubio		NÚCLEO DE FORMACIÓN Técnico científico, desarrollo humano, lúdico recreativo.	
CLEI: 2	GRUPOS: Grupos 01, 02	PERIODO: tres	SEMANA: 32
NÚMERO DE SESIONES: 1	FECHA DE INICIO: 24 de septiembre	FECHA DE FINALIZACIÓN: 30 de septiembre	

PROPÓSITO

Al finalizar el desarrollo de esta guía los estudiantes del CLEI II reconocerán características generales de los continentes y los océanos, que les permite diferenciarlos y compararlos

ACTIVIDAD 2 (CONCEPTUALIZACIÓN)

¿QUÉ ES UN CONTINENTE?

Un continente es cada una de las grandes extensiones en que se divide la superficie terrestre, separadas entre sí por los océanos. Los océanos son aquellas partes de la superficie del planeta ocupadas por agua marina que rodean a los continentes y que cubren actualmente alrededor del 71% de la Tierra.

Los Continentes



Nuestro planeta se encuentra formado por seis continentes:

América, Asia, África, Europa, Oceanía y el continente Antártico.

Y por cinco océanos:

Pacífico, Atlántico, Índico, Glacial Ártico y Glacial Antártico.

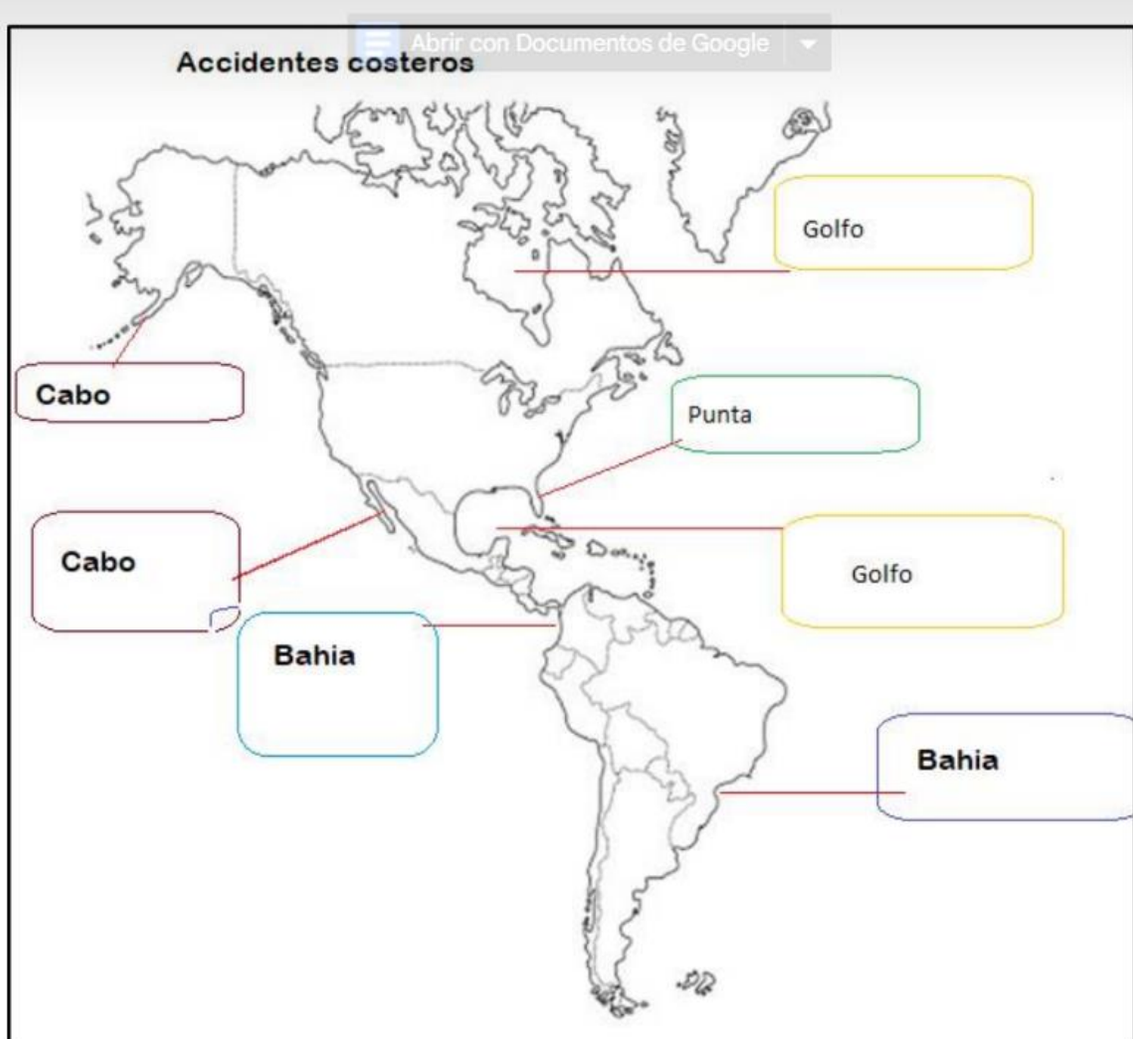
Accidentes costeros:

Se llama costas a la parte de la tierra que se une con



el mar. En las costas se pueden formar playas, que son zonas bajas y arenosas, y acantilados, que son terrenos rocosos que se elevan verticalmente sobre el

mar.



Los entrantes y salientes de la costa forman los accidentes del relieve costero:

- Los cabos, son porciones de tierra que se adentran en el mar.
- Las puntas, son porciones más pequeñas de tierra que se adentran en el mar.
- Los golfos, son porciones de mar que se adentran en la tierra; si son pequeñas se llaman bahías.
- Los deltas, también son entrantes de tierra que se forman en la desembocadura de algunos

ríos por la acumulación de los materiales que transportan.

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL QUE VIVEN LOS OCEANOS

En la actualidad, los seres humanos están impactando con diferentes actividades insostenibles los

recursos marinos como los mares, océanos, puertos, costas, entre otras zonas marítimas y afectando

sobre todo la diversidad de especies acuáticas que hacen vida en dichos ecosistemas.

Por lo tanto, vamos a explicarte qué es la contaminación de los Mares y Océanos; sus principales causas, consecuencias y soluciones para la conservación de los recursos marinos del planeta.



¿Qué es la contaminación de los mares y océanos?

Es aquella polución de forma directa e indirecta por diversas actividades humanas sobre los recursos acuáticos, como los mares y los océanos que representan un potencial natural para satisfacer necesidades básicas.

¿Cuáles son las Características de la Contaminación de los Mares y Océanos?

Es el resultado de la contaminación ambiental del aire, agua y suelo. Los recursos marinos o acuáticos abarcan el 97% del agua en el planeta tierra. Son el hábitat de millones de especies vegetales, animales, bacterias y microorganismos. Los recursos marinos se han convertido en vertederos humanos; más del 80% de esta contaminación proviene de la tierra. Esta contaminación en algunos casos es de fuente no puntuales. Se convierte en una preocupación a partir de 1950 y en 1960 se inician las primeras acciones ante los vertimientos de desechos radiactivos y otras materias en las costas.

¿Cuáles son las Causas de la Contaminación de los Mares y Océanos?

El desarrollo económico, industrial y tecnológico insostenible, la contaminación por sustancias

químicas, aguas residuales, la minería, los buques, residuos radiactivos, plaguicidas, desechos peligrosos o tóxicos, plásticos y micro plásticos, detergentes, hidrocarburos, derrame de combustibles, descargas urbanas alcantarillado, desechos industriales, comerciales, agrícolas y residenciales Por otra parte, productos químicos, partículas, contaminación sónica o ruido excesivo, redes fantasmas, propagación de organismos invasores, la escorrentía debido a la lluvia descarga de los contaminantes en la atmósfera, descarga directa de desechos en los océanos, entre otros factores naturales y de la actividad humana.

¿Cuáles son las Consecuencias de la Contaminación de los Mares y Océanos?

Destrucción y pérdida de biodiversidad, destrucción del ambiente, eutrofización, acumulación de grandes masas o islas de plásticos, disminución del oxígeno, acidificación de las aguas, alimentos contaminados, efecto sobre la cadena trófica, impacto sobre la pesca y el turismo, desequilibrios en la naturaleza, reducción del bienestar físico y de la calidad de vida, entre otros efectos sobre el entorno, los recursos naturales y la salud humana.

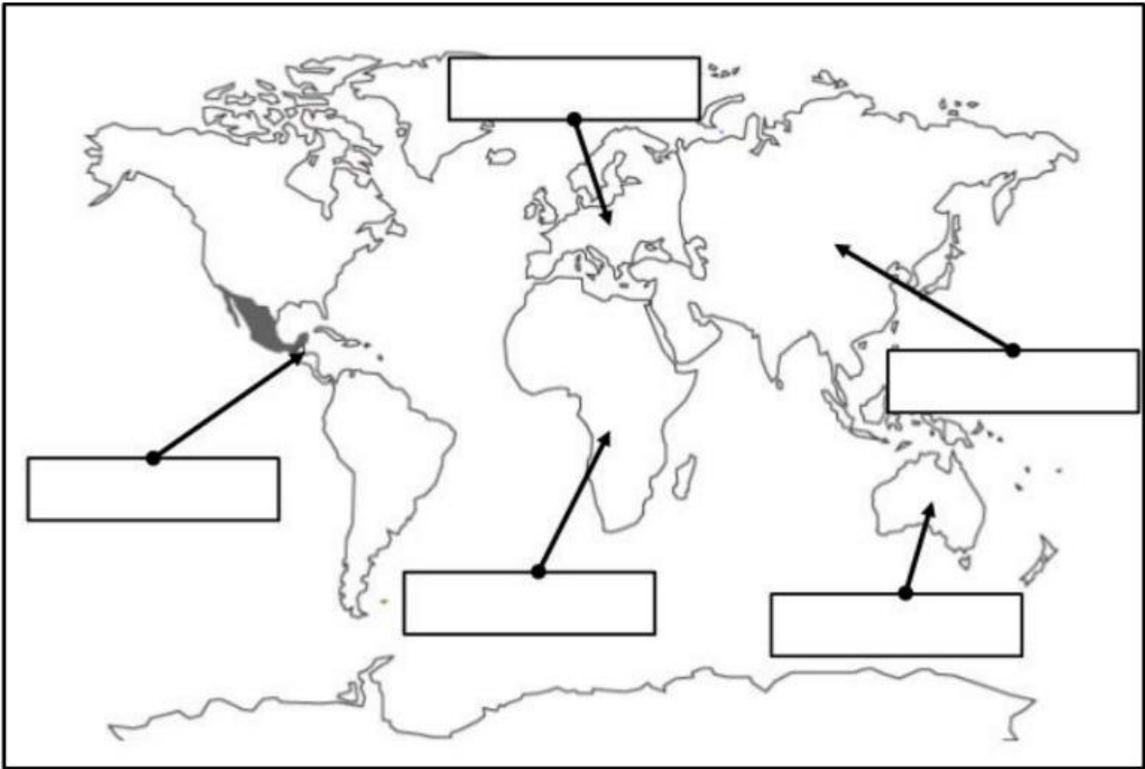
¿Cuáles son las Soluciones de la Contaminación de los Mares y Océanos?

Principalmente la educación, sensibilidad y conciencia ante la conservación de los recursos marinos, cómo reducir la huella ecológica y las emisiones de gases contaminantes.

ACTIVIDAD 3 (APLICACIÓN Y EVALUACIÓN)

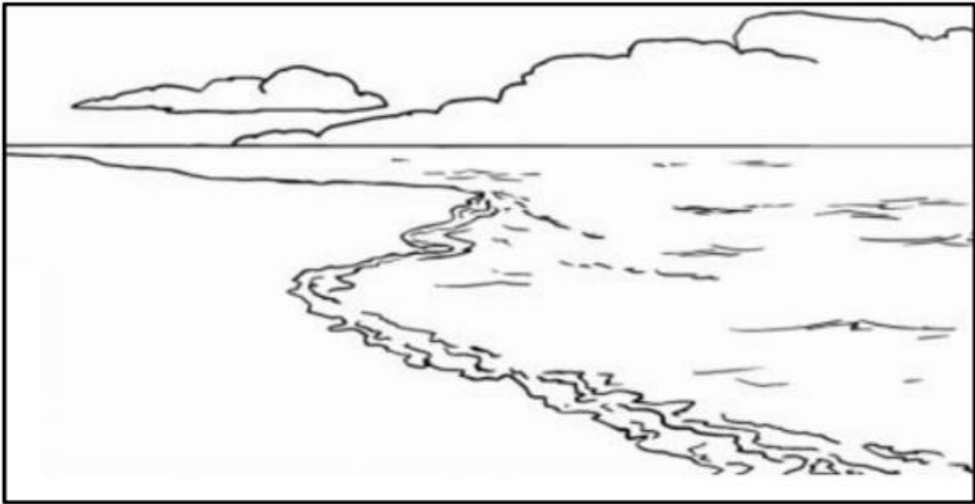
ACTIVIDAD # 1

Colorea el continente de América donde esta Colombia. Y colócales el nombre a los continentes.



ACTIVIDAD# 2

Colorea la playa de café y el mar de azul.



ACTIVIDAD # 3

Señala en el mapa de América los principales accidentes costeros.



ACTIVIDAD # 4

Une el accidente costero con su definición.

a. Cabo

Se une la tierra con el mar

b. Bahía

Tierra pequeña que entra al mar

c. Golfo

Porción de tierra grande que entra al

d. Costa

Porción de mar pequeña que entra a la

e. Punta

Gran cantidad de mar que entra a la

ACTIVIDAD# 5

Llamamos continente a:

Aquellas partes de la superficie del planeta ocupadas por agua que rodean a los continentes se les llama:

Escribe el nombre de los mares del mundo.

¿Porque se da la contaminación marina?

ACTIVIDAD# 6

Realiza una Mini cartelera en donde incentive a las personas a cuidar los ríos.

FUENTES DE CONSULTA:

<https://www.portaleducativo.net/tercero-basico/778/Los-continentes-y->

<https://brainly.lat/tarea/424596#:~:text=los%20principales%20accidentes%20costeros%20de,isla%20de%20la%20reina%20isabel.>