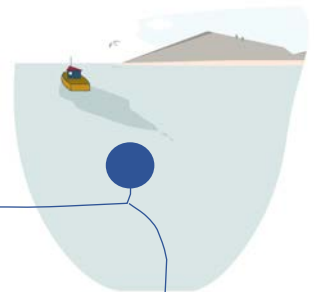
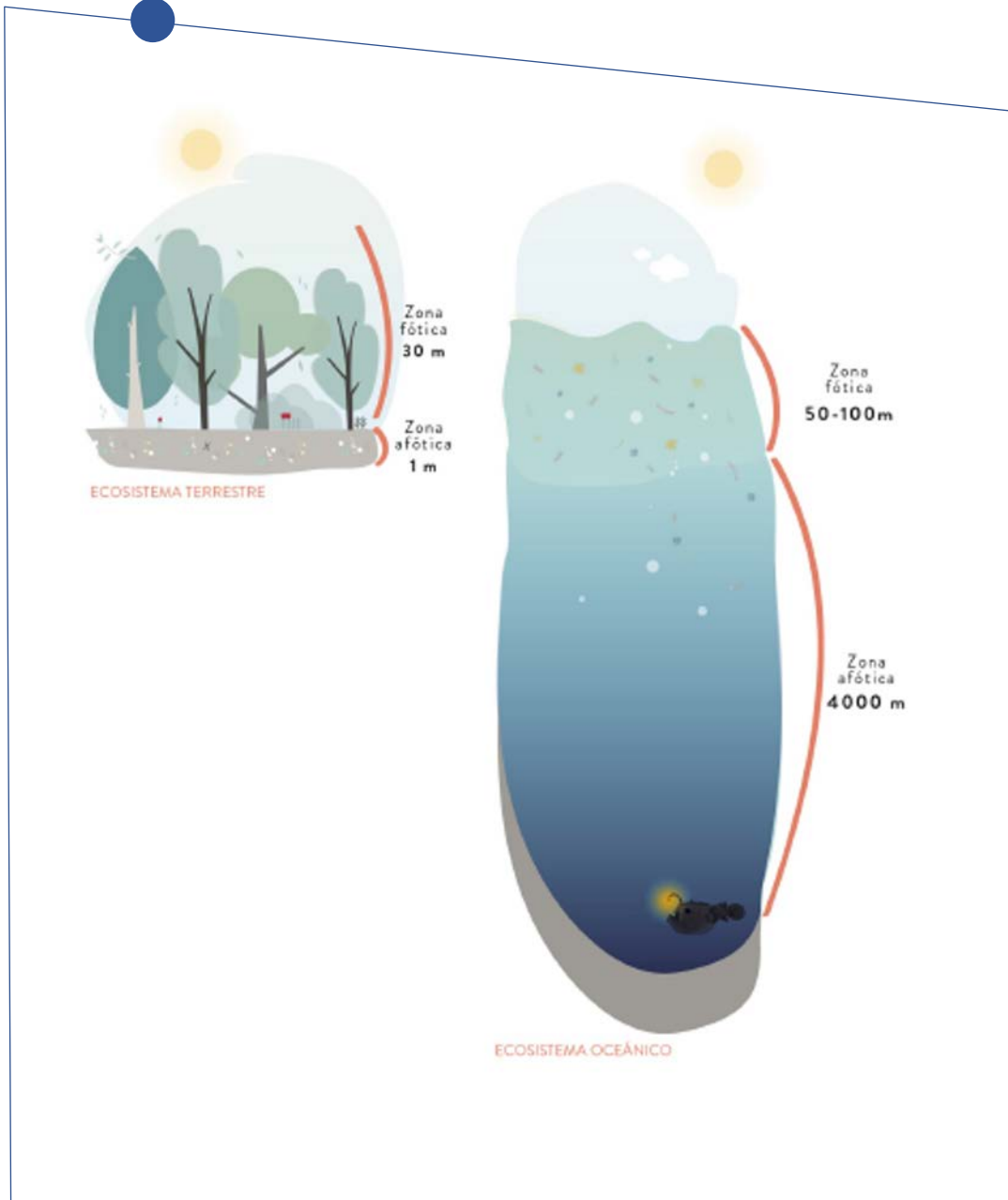


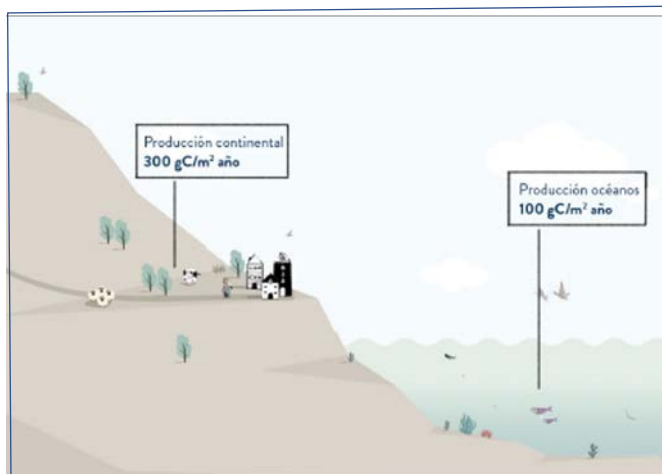
● ¿Por qué los barcos españoles se van a faenar a Canadá o Marruecos teniendo tantas costas propias donde poder hacerlo?



- 1 Señala dónde se produce la producción primaria y lo mismo para la acción de los descomponedores en un ecosistema terrestre y en uno oceánico.

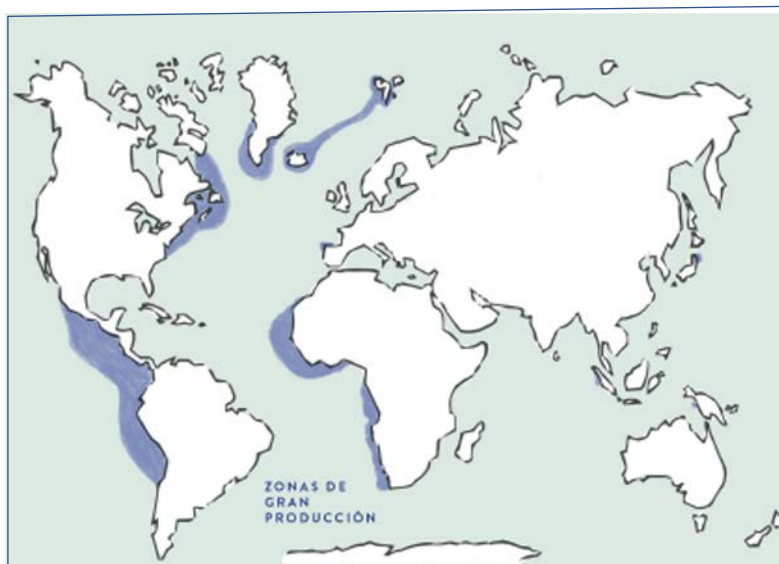


2 ¿Cómo podemos explicar la diferencia de producción entre los ecosistemas terrestres y oceánicos?



3 ¿A qué se debe la existencia de áreas de alta producción en zonas costeras concretas?

Las aguas atlánticas de Marruecos son ricas en pesca y por eso, tradicionalmente, los pesqueros españoles han pescado allí a pesar de los problemas. ¿En qué se diferencian estas aguas de las de Portugal, por ejemplo, para que en unas la pesca sea tan abundante y en las otras no?

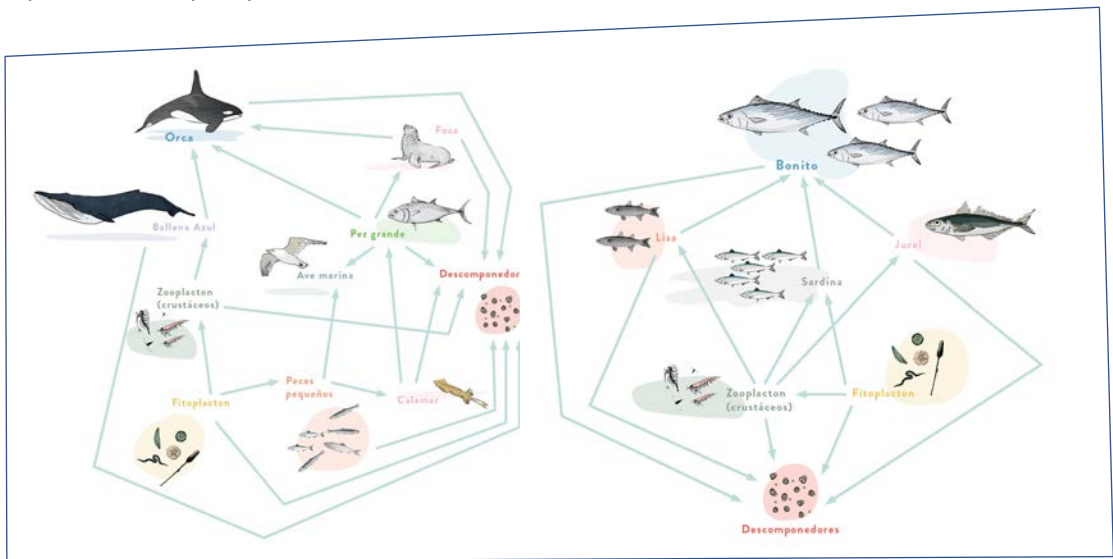


4 ¿Cuáles son las causas por las que el número de niveles de una pirámide trófica es bajo?

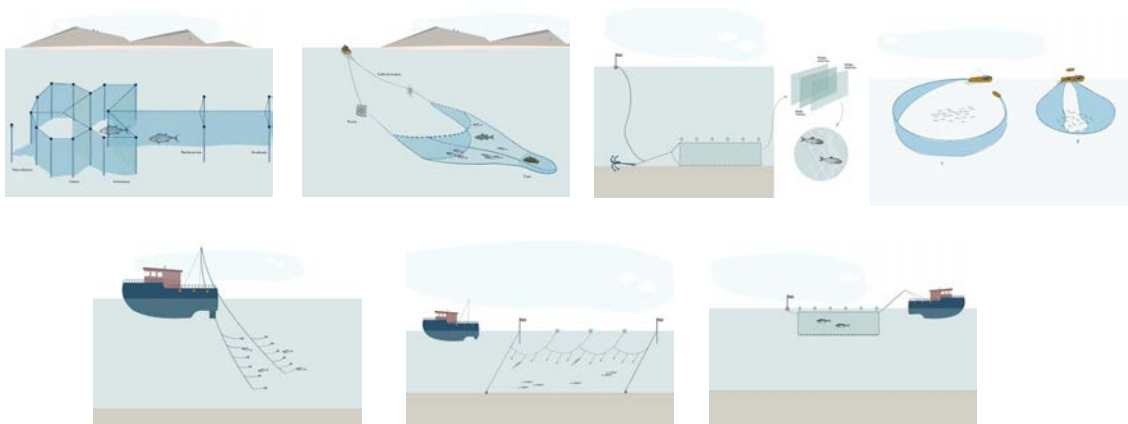
5 ¿Por qué la organización trófica de un sistema se representa con una pirámide y no con una torre, por ejemplo?



6 Las redes de deriva están diezmando las poblaciones de bonito. En el caso de pesca indiscriminada de ballenas y bonitos, si se dejasen escapar ¿cuál se podría recuperar más rápidamente? ¿por qué?



7 De todas las artes de pesca, justifica cuál es la que te parece más sostenible.

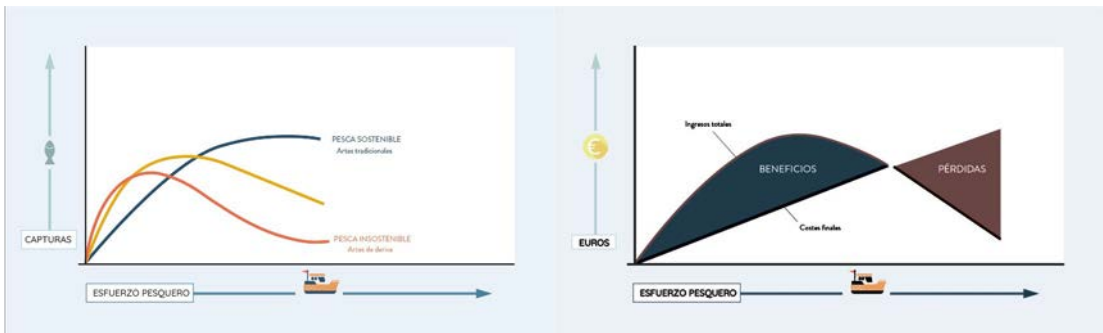
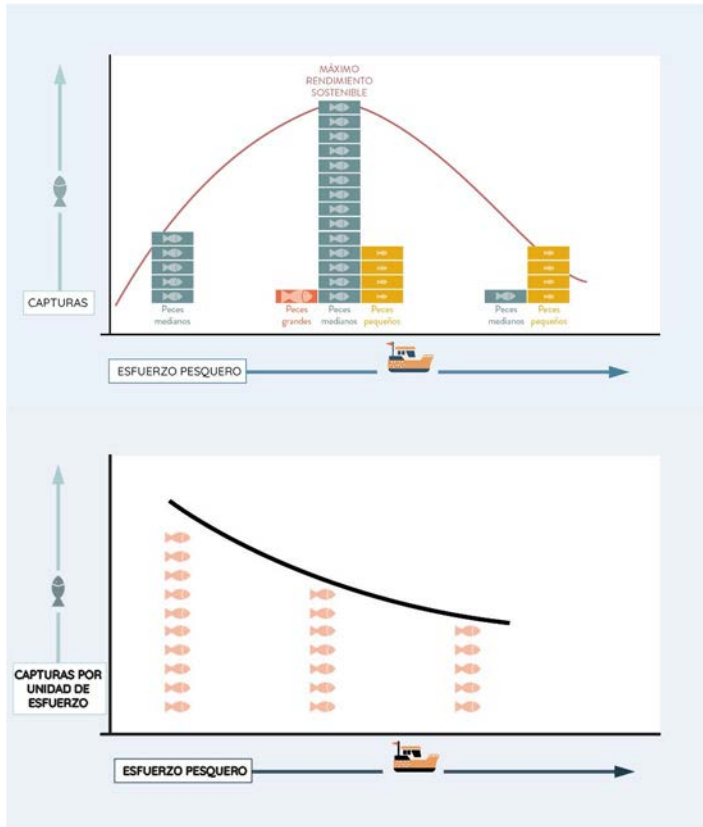


De los peces que se encuentran en el apartado Fuentes de alimento, indica cuáles se podrían pescar con dicha arte y cuáles no. Justifícalo.

8 Resume las principales ventajas y limitaciones de las siguientes propuestas para incrementar el suministro mundial de pescado en los próximos 30 años:

<p>a) Capturar más peces en mar abierto</p>	<p>V</p>	<p>L</p>
<p>b) Producir más pescado y moluscos mediante piscicultura o acuicultura</p>		

9 A pesar del aumento de la piscifactorías y flotas pesqueras la cantidad de Tm pescadas al año apenas se ha incrementado. A la vista de las gráficas, ¿cuáles crees que son las causas de la disminución del número de capturas?



10 Solo un 10% de la superficie marina es explotada, queda mucho océano sin explorar. ¿Piensas que si se explotasen estas áreas aumentaría el número de capturas? Justifica tu respuesta.

11 A la vista de los datos vistos hasta ahora, ¿cómo piensas que va a ser la evolución de la pesca en el mundo? ¿qué alternativas propondrías? Justifica tu respuesta.

12 ¿Qué ideas o conceptos has aprendido después de utilizar la web de los océanos?

● Después de haber trabajado esta web, ¿podrías argumentar si los océanos son una fuente inagotable de alimento?