Nombre:………………………………………………………………………………….. Fecha:……………………………..

1. Sobre el clima y su categorización: califique verdadero (V) o falso (F)
2. Tropical Húmedo se caracteriza por ser cálido y tener a la vez mucha precipitación.
3. Tropical Monzón posee temperaturas elevadas, amplitud térmica marcada y lluvias concentradas en una estación lluviosa de gran intensidad.
4. Tropical Seco se caracteriza por baja humedad de las masas de aire permite que los rayos del sol lleguen sin obstáculos hasta la superficie terrestre.
5. Sobre ordenamiento territorial. Verdadero (V) o Falso (F)
6. La planeación y ordenamiento del territorio permite estudiar el resultado histórico de la ocupación y transformación del territorio (Uso de recursos - Ocupación del espacio geográfico)
7. La planeación y ordenamiento del territorio permite orientar y organizar hacia el futuro lo administrativo, jurídico, ambiental, social, económico y funcional.
8. Sobre las corrientes: de Humbolt (CH) y de El Niño (CEN), por favor, señale sus características correspondientes con la respectiva simbología: de Humbolt (CH) y de El Niño (CEN).
9. Provoca alteraciones climáticas de distinta magnitud…….
10. Corriente originada por el ascenso de aguas profundas…….
11. Es un fenómeno oceánico y atmosférico…….
12. Surge en la costa sudamericana del océano Pacífico…….
13. Se desvía en dirección Oeste hacia las islas Galápagos…….
14. Sobre la clasificación horizontal de los océanos, señale las premisas que se corresponden:

|  |  |
| --- | --- |
| Zonas costeras | Abarcan las aguas y fondos marinos comprendidos entre la orilla y el borde de la plataforma o talud continental (hasta los 200 m. de profundidad) |
| Son las más productivas de los océanos y las más afectadas por las actividades del hombre |
| Zonas Marinas | Abarcan las aguas y los fondos marinos que exceden esta profundidad. |
| Tiene una gran importancia política |

1. Sobre los principios rectores y de articulación de la COTTAD, por favor indique dos de cada clasificación, con su respectiva explicación: corta y precisa.
2. De las siguientes definiciones, señale las que se corresponden:

|  |  |
| --- | --- |
| Cordón Litoral | Son los recursos terrestres y marinos, como los ecosistemas que en encuentran en la intersección entre la tierra y el mar |
| Duna | Territorio triangular formado en la desembocadura de un río, mediante sedimentos que se depositan a medida que la corriente del río va desapareciendo. |
| Golfo | Son grandes acumulaciones de arena, las cuales son depositados por el oleaje y con la ayuda del viento son desplazadas hacia la alta playa, o a lo largo del litoral.   |
| Delta | Es una parte del océano o mar, de gran extensión, encerrado por puntas o cabos de tierra. |
|  |  |
| Zona costera | Se dice a la forma costera que se debe a la acción combinada de transporte de materiales por los grandes ríos y el mar originando depósitos que sustituyen a los contornos de la costa bajo la forma de un dique o series de diques que presentan un contorno medio entre los límites primitivos de la costa. |

1. Califique como verdadero (V) y Falso (F) las siguientes premisas:
	1. El transporte marítimo es considerado como una oportunidad para mejorar la economía de un país.
	2. La población de los países del continente Americano, y las más grandes e importantes industrias están concentradas en las zonas costeras.
	3. Los bosques de manglares de Colombia, Ecuador y Venezuela son los más extensos del Neotrópico
	4. La cordillera costanera ecuatoriana sobrepasa los 1500 m de altura
	5. Actividad Trópica es la que realiza el hombre
	6. Uno de los factores más importantes que transforma la costa es la sedimentación.
	7. La cordillera costanera se extiende desde Esmeraldas hasta Guayaquil.
	8. La cordillera de Esmeraldas es la Chongón Colonche.
	9. Un hábitat marino se da en la zona de playa.
	10. La cuenca del Guayas es una delas más grandes de todas las cuencas costeras.
	11. Los hábitats de fondo son aquellos organismos que se desarrollan libremente en el agua, sin que su ciclo de vida se relacione con el fondo de los océanos.
	12. La costa ecuatoriana pose 39 cuencas hidrográficas.
	13. Las 13 áreas protegidas que albergan o se encuentran en ecosistemas marino costeros representan el 32,5% de la superficie total de áreas protegidas del SNAP.
	14. 9 de las 13 áreas protegidas con ecosistemas marino costeros fueron declaradas como tales a partir del año 2003.
	15. De acuerdo con la ley vigente los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) sólo los cantones son los responsables de planificar el desarrollo y formular los planes de ordenamiento territorial.
	16. Para un ordenamiento territorial es sólo necesario conocer los recursos naturales de la zona
2. Califique como verdadero (V) y Falso (F) las siguientes premisas:
	1. Las Zonas Económicas Exclusivas (ZEE) de los países tratan de incluir en su rango toda la extensión de la zona costera.
	2. El mar territorial es aquél que se extiende hasta una distancia de doce millas náuticas.
	3. Las líneas de base son las líneas a partir de la cual se mide el mar territorial, la zona contigua, la zona económica exclusiva y la plataforma continental.
	4. Uno de los límites de las regiones costerases la transición física entre la tierra y el mar.
3. Las partes de una cuenca hidrográfica son las siguientes: Señale con una (X) solo las que forman parte de la misma.
4. Acantilado
5. Océano
6. Delta
7. Selva
8. Manglar
9. Flecha de arena
10. Lago.
11. Por favor coloque los estuarios en las provincias que corresponden: Mataje, Chone, Jubones, Santiago – Cayapas - Mataje

|  |  |
| --- | --- |
| **Provincia** | **Nombre** |
| Esmeraldas |  |
| Guayas |  |
| El Oro |  |
| Manabí |  |

1. Turismo inmobiliario: por lo menos diga tres parámetros para su desarrollo sostenible: tema opcional. En 6 líneas.