

1. ¿Qué determina las características geográficas del Ecuador además de la

cordillera de los Andes?

Los ríos principales

Su posición en la Tierra

Las selvas amazónicas

2. ¿Qué zonas están al norte y sur de la zona intertropical?

Las zonas frías

Las zonas templadas

Las zonas ecuatoriales

3. Periodos del año con características climáticas definidas (invierno y verano).

Estaciones

Altitud

Humedad.

4. ¿Qué factores contribuyen para que el Ecuador sea un país megadiverso?

Su ubicación geográfica en la zona ecuatorial, que permite una gran variedad de climas y ecosistemas.

La presencia de múltiples culturas indígenas que enriquecen la biodiversidad con sus prácticas ancestrales.

La existencia de cuatro regiones naturales (Costa, Sierra, Amazonía y Galápagos), cada una con especies únicas.

La alta densidad poblacional en zonas urbanas que favorece la conservación de especies.

5. Escribe el nombre de la región natural del Ecuador al lugar que le corresponde.



6. Los bosques inundables están junto a:

- Pantanos.
- Lagunas.
- Playas.
- Páramos.

7. Los bosques siempreverdes se encuentran en:

- Las estribaciones de la cordillera Oriental.
- Las estribaciones de la cordillera Occidental.
- La Costa, Sierra y Amazonía.
- Solo en la Amazonía.

8. ¿A qué región corresponden los bosques más afectados por la deforestación?

- Insular
- Amazonía
- Sierra
- Costa

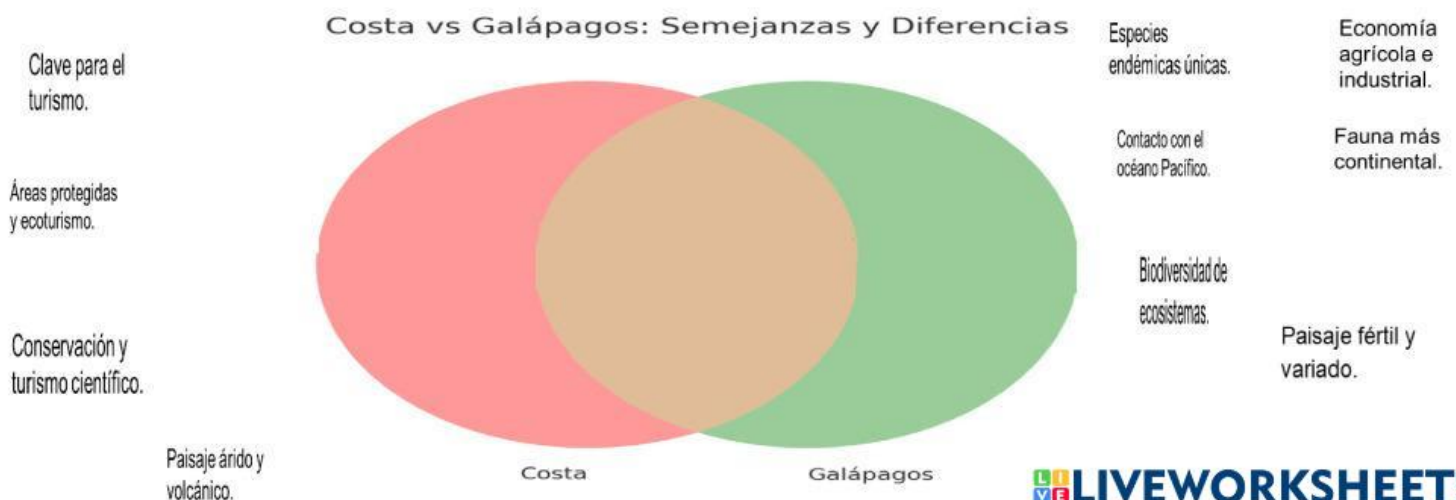
9. Los bosques secos se ubican en:

- La región insular.
- El centro y sur de la Costa.
- El centro de la Sierra.
- Toda la Amazonía.

10. Elabora una lista con algunos productos que se cultivan en la Costa.

.....

11. Identifica las principales características de la Costa y el otro, las de Galápagos. Elaboren un cuadro comparativo con las semejanzas y diferencias entre ambas regiones.



12. ¿Cuáles son los principales cultivos agrícolas en la Sierra ecuatoriana?

Maíz, papa, caña de azúcar, trigo, cebada, frutales y legumbres

Café, cacao, banano y palma africana

Algodón, arroz, soya y yuca

13. ¿Qué tipo de ganado se destaca en la actividad pecuaria de la Sierra?

Caprino, avícola y equino

Vacuno, ovino y porcino

Camélido, caprino y equino

14. ¿Cuáles de las siguientes características corresponden a los ríos de la Sierra ecuatoriana?

Son torrentosos y de fuertes caídas.

Son cortos y de poco caudal.

Nacen en volcanes y atraviesan la cordillera.

Son ríos anchos y navegables.

15. ¿A qué altitud se ubican los bosques de neblina?

Entre 50 y 300 metros

Entre 1 800 y 3 000 metros

Entre 3 500 y 4 000 metros

16. ¿Dónde se ubican los bosques secos?

En el centro y sur de la Costa

En la Sierra norte

En la Amazonía oriental

17. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones describe mejor el propósito de las áreas protegidas en Ecuador?

Promover el turismo masivo

Conservar la biodiversidad y los ecosistemas

Facilitar la expansión urbana

Aumentar la producción agrícola

18. ¿Cuál de estas actividades está generalmente restringida dentro de las áreas protegidas?

- Caminatas guiadas
- Investigación científica
- Caza y tala indiscriminada
- Educación ambiental

19. ¿Qué es la biodiversidad?

- Solo los animales del planeta
- El conjunto de seres vivos, ambientes y relaciones entre especies
- Las plantas y los árboles grandes
- Los ecosistemas marinos solamente

20. ¿Quién causa más daño a la biodiversidad?

- Los dinosaurios
- El clima
- El ser humano, por sus actividades
- Las plantas invasoras