

1. ¿Qué es un impacto ambiental?
2. ¿Cómo se llama a la modificación en el medio ambiente producido por la actividad humana.
3. ¿Qué quiere decir impacto ambiental positivo?
4. ¿Qué quiere decir impacto ambiental negativo?
5. Responde (positivo o negativo):
 - a. ¿Qué tipo de impacto ambiental será la limpieza del bosque?
 - b. ¿Qué tipo de impacto ambiental será la construcción de jardines en una ciudad (positivo o negativo)?
 - c. ¿Qué tipo de impacto ambiental será una zona protegida como un parque natural?
 - d. ¿Qué tipo de impacto ambiental será un vertedero incontrolado?
 - e. ¿Qué tipo de impacto ambiental será el coto de Doñana?
 - f. ¿Qué tipo de impacto ambiental será un incendio forestal provocado?
 - g. ¿Qué tipo de impacto ambiental será el intenso tráfico de barcos en la bahía de Algeciras?
6. ¿Cómo se mide la gravedad de un impacto ambiental?
7. Los impactos ambientales pueden ser ocasionados en el agua, el aire, la tierra, el paisaje o directamente sobre los seres vivos. Si el impacto es sobre la biosfera, es decir, sobre los seres vivos, ¿qué valor se puede perder?
8. El dióxido de carbono es un gas producto de la combustión en industrias, coches, calefacciones, etc. Retiene el calor emitido por la Tierra (efecto invernadero). Esto causa el calentamiento global que es un impacto a nivel planetario sobre el clima. ¿Qué nombre se da a este impacto ambiental?
9. Durante la combustión del carbón de baja calidad y los residuos urbanos se desprende azufre. Los óxidos al reaccionar con el agua de las nubes o de la lluvia, producen ácido sulfúrico. Este ácido mata la vegetación, daña los animales y deteriora los edificios. ¿Cómo se llama a este tipo de impacto ambiental?
10. Un acuífero es una acumulación de agua bajo la superficie de la tierra. En las zonas costeras las bolsas de agua dulce suelen encontrarse sobre agua salada. ¿Qué impacto ambiental negativo ocurre con los acuíferos costeros cuando se extrae mucha cantidad de agua?
11. ¿Sobre qué sistema natural afecta la construcción de un embalse?
12. ¿Sobre qué sistema natural afecta la construcción de una autopista?
13. ¿Sobre qué sistema natural afecta la construcción de una estación de esquí?
14. ¿Sobre qué sistema natural afecta la erosión?
15. ¿Sobre qué sistema natural afecta la sobreexplotación de los acuíferos?
16. Un impacto ambiental que afecta al suelo es la sobreexplotación, que consiste en la utilización excesiva del suelo en agricultura. La recogida de la cosecha año tras año va empobreciendo el suelo. ¿Qué provoca la progresiva escasez de nutrientes en el suelo?
17. La deforestación es la pérdida de cobertura vegetal. Esta sujeta al suelo. Por este motivo las lluvias no se infiltran y arrastran los materiales del suelo. La pérdida de

suelo por erosión deja el terreno como un desierto. Si interviene el ser humano en este proceso, ¿cómo se llama el impacto ambiental?

18. ¿Qué impacto ambiental se caracteriza por la disminución de la biodiversidad?
19. Materiales sobrantes de la actividad humana. ¿Cómo se llaman?
20. Denominación que se le da a los residuos que se pueden volver a utilizar para fabricar nuevos objetos.
21. Denominación que se le da a los residuos no contaminantes como los escombros de obra.
22. Tipo de residuos procedentes de centrales nucleares. Muy peligrosos y contaminantes.
23. La prevención de los impactos es el conjunto de medidas para evitar, atenuar o corregir algún impacto ambiental consecuencia de la actividad humana. En el caso del agua residual contaminada por la actividad de las personas, ¿cómo se llama al tratamiento a que se somete para extraer las sustancias contaminantes y devolverla al río de manera que no afecte a las comunidades de organismos y pueda albergar vida?