

¿Cuál es el principal gas de efecto invernadero?

- A) Dióxido De Carbono
- B) Metano
- C) Óxido De Nitrógeno
- D) Todos Los Anteriores

¿Qué es el efecto invernadero?

- A) Un proceso natural que regula la temperatura de la tierra
- B) Un proceso artificial que aumenta la temperatura de la tierra
- C) Un proceso que reduce la temperatura de la tierra
- D) Un proceso que no afecta la temperatura de la tierra

¿Cuál de los siguientes efectos es causado por la mala gestión de residuos sólidos, especialmente plásticos?

- A) Incremento en las lluvias
- B) Contaminación de océanos y suelos
- C) Mejora en la calidad del agua potable
- D) Aumento de la biodiversidad marina

¿Cuál es una de las principales consecuencias de la deforestación?

- A) Reducción de la contaminación del aire
- B) Aumento en la calidad del suelo
- C) Pérdida de hábitats y contribución al cambio climático
- D) Disminución de la contaminación del agua

Deforestación

Proceso natural que permite que la tierra mantenga una temperatura adecuada para la vida, pero que se intensifica con la acumulación de gases como el dióxido de carbono y el metano

Contaminación Del Aire

Acumulación de sustancias tóxicas debido al uso excesivo de pesticidas, fertilizantes y desechos industriales, afectando la producción agrícola y la salud humana

Efecto Invernadero

Tala indiscriminada de árboles y bosques para la agricultura o actividades ganaderas, que contribuye a la pérdida de biodiversidad

Calentamiento Global

Contaminación de ríos, lagos y océanos por desechos industriales y plásticos, afectando la vida marina y el consumo humano.

Desertificación

Emisiones de gases y partículas, como dióxido de carbono y óxidos de nitrógeno que afectan la calidad del aire y pueden causar problemas respiratorios y cardiovasculares

Contaminación Del Agua

Elevación de la temperatura global causada por la acumulación de gases de efecto invernadero en la atmósfera debido a la quema de combustibles fósiles

Contaminación Del Suelo

Degradación de tierras áridas y semiáridas debido a prácticas insostenibles y cambios climáticos, que afecta la capacidad del suelo para sustentar vida

La contaminación _____ es la que mas afecta a los océanos, ya que los desechos se acumulan en el agua, dañando la vida marina y los ecosistemas.

- A) Plástica B) Terrestre C) Térmica

El calentamiento global _____ se refiere a los aumentos de temperatura de la tierra que ocurren sin la influencia directa de actividades humanas.

- A) A corto plazo B) Regional C) Natural

Las afectaciones _____ son el principal problema con las cosechas debido a que cada cosecha requiere un entorno adecuado sin cambios.

- A) Climáticas B) Naturales C) Oceánicas

¿Qué practicas agrícolas pueden acelerar la desertificación?

- A) Uso de técnicas de cultivo sostenible
B) Agricultura intensiva y sobreexplotación de recursos
C) Reforestación de tierras agrícolas
D) Rotación de cultivos