

EL CAMBIO CLIMÁTICO



Hecho por Elián Cambeiro L. y
Aitor González V.

Contenido

01

Introducción

02

¿Qué es el cambio climático?

03

¿Por qué es provocado?

04

¿Qué provoca?

05

¿A qué lugares afecta más?

06

¿Qué hacer para evitarlo?

07

Conclusión

1.Introducción

- En este trabajo voy a tratar el cambio climático, explicar que es y a que se debe. También voy a exponer algunos de los efectos que tiene sobre nuestro planeta e indicar en que partes del mundo suceden más intensamente estos efectos, y para acabar hablare de algún medio para intentar reducirlo.



2.¿Que es el cambio climático?

Podríamos definir el cambio climático como la variación en el estado del sistema climático terrestre, conformado por la atmósfera, hidrosfera, criosfera, litosfera y biosfera, que perdura durante un periodo de tiempo suficiente, como para alcanzar un nuevo equilibrio.

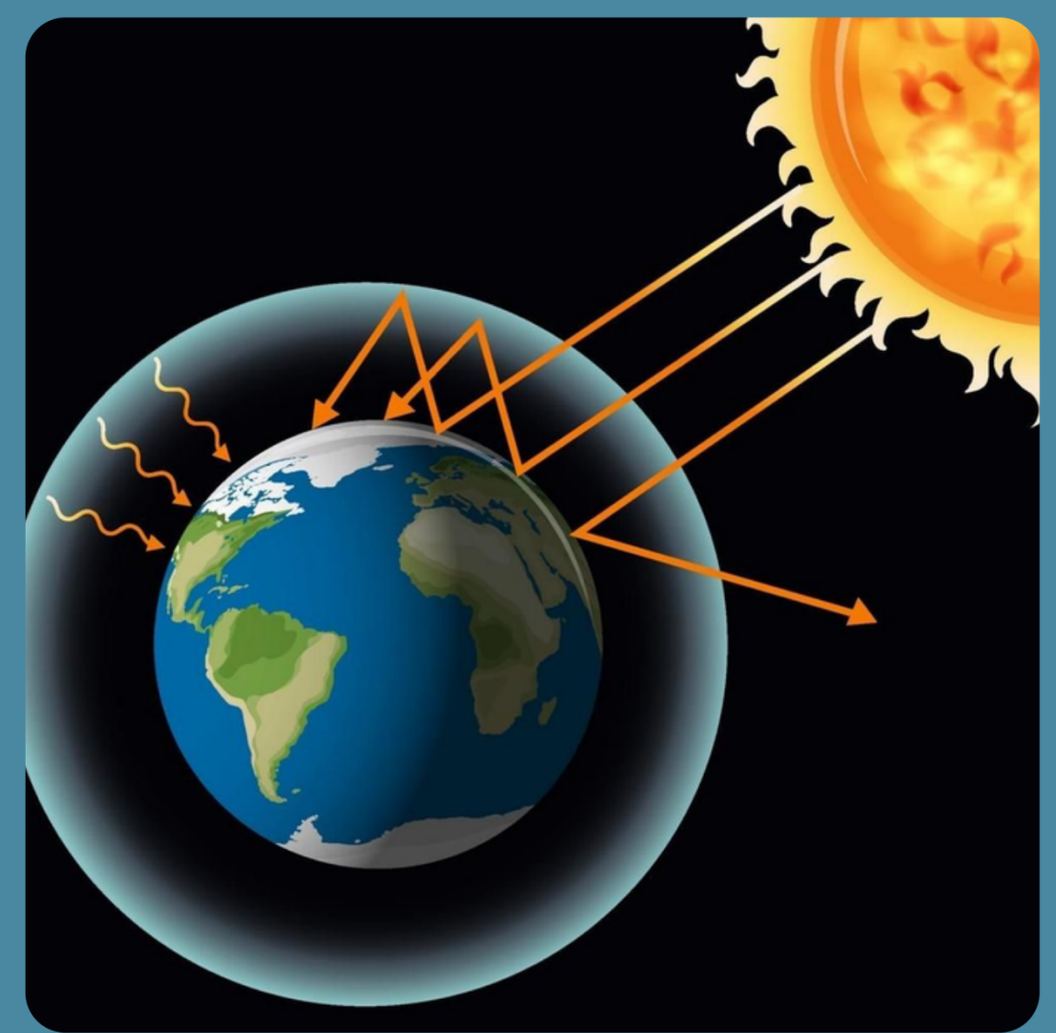
Se explica que en la Tierra siempre ha habido cambios climáticos, ya sea por la radiación solar o por la deriva continental, aún que, eran graduales. Es decir, eran muy lentos por lo que, a la Tierra y a la vida que contenía, le daba tiempo a adaptarse poco a poco. Pero el cambio que estamos sufriendo ahora está siendo demasiado rápido y demasiado brusco, quiero decir, que ni a los seres vivos ni a la propia Tierra les dá tiempo a acostumbrarse, lo que hace que nos estemos extinguiendo. Pero no es solo culpa de los propios cambios ya antes mencionados, si no que, también es culpa nuestra.



3. ¿Por qué es provocado?

El cambio climático está provocado por diferentes factores, pero el principal es este:

1. **Efecto invernadero:** Término que utilizan los científicos para definir como algunos gases atmosféricos retienen el calor, haciendo esto, que la Tierra se caliente de más provocando así por una parte el calentamiento global. Además el efecto invernadero está provocado, entre cosas por actividad del hombre. Como por ejemplo: La quema de combustibles fósiles, la tala masiva, etc.



4.¿Qué provoca?

El cambio climático provoca muchos efectos negativos en el medioambiente, pero entre otros estan, por ejemplo:

- Calentamiento de las aguas, y por consiguiente la desaparición de diferentes especies marinas.
- Aumento de las sequías.
- Pobreza y desplazamiento.
- Aumento del nivel del océano.
- Tormentas más potentes.



5.¿A qué lugares afecta más?

(entre otros)



Nigeria



País occidental de África



Haití



País en América insular



Filipinas



País de Asia

6.¿Que se hacer para evitarlo?



Usar el transporte público:

Usar el transporte público, reduce la quema de combustibles fósiles, ya que, solo se utiliza un vehículo para mucha gente, haciendo esto que haya menos gases de efecto invernadero reduciendo así el cambio climático.



Educar a los demás:

Una de las mejores cosas que podemos hacer, es educar a los demás, ya que cuanto más gente se una al cambio, antes acabará este problema.



Ahorrar energía:

Ahorrar energía también es importante, porque, también hay energías no renovables. Que la mayoría de estas, con su transformación a energías útiles, también provocan gases nocivos.

Conclusiones

En conclusión, el cambio climático es un problema muy grave, aún que lleva existiendo durante muchos años, el que estamos experimentando ahora es muy grave, por eso lo tenemos que cambiar. Principalmente el cambio climático, está provocado por el efecto invernadero, que es la juntanza de gases que impide la salida del calor de la atmosfera y tiene consecuencias como el calentamiento de las aguas, la extinción de diferentes especies marinas, etc.

Los paises que más afecta son Haití, Filipinas y Nigeria, y para evitarlo, podemos usar más frecuentemente el transporte público, educar a los demás, ahorrar energía, etc.

Esta guerra no durara ni uno ni dos días, pero cuantos más guerreros halla más rápido terminara.



MUCHAS GRACIAS

• POR VER ESTA PRESENTACIÓN •

