

El cambio climático es un problema que afecta a todo el mundo y de la misma manera las soluciones afectarían a todo el mundo y no solo a una parte de él. Como se ha visto en el trabajo la principal causa del cambio climático no es un aumento solo de gases de efecto invernadero sino también una falta de estos, como es el caso del brillo global.

La mejor solución para mantener la temperatura de la tierra sería mantener un nivel constante de gases sin que haya suficiente como para ser contaminante pero que a su vez halla suficiente como para que estos puedan realizar su función en la tierra, como reflejar la luz solar.

Encontrar una solución simple es imposible puesto que impedir el cambio climático no es simple, hay diversas maneras de contribuir a frenar el cambio climático ya sean individuales, que podamos hacer cada día uno mismo, o sean soluciones globales en las que la contribución tenga que ser mayor.

1. SOLUCIONES GLOBALES.

En estas soluciones se incluyen aquellas en las el Gobierno tenga que intervenir ya sea con leyes o con investigaciones y controles:

- Reducir la concentración de azufre en los combustibles.
- Aumentar el uso de energías renovables.
- Mejorar el uso de cualquier energía.
- Impedir la deforestación y reforestar las zonas deforestadas.
- Utilizar en cantidades pequeñas combustibles que producen CO₂
- Disminuir la emisión de gases de efecto invernadero.
- Producir en pequeñas cantidades combustibles fósiles, porque son caros y contaminantes.
- Mejorar el control de GEI
- Concienciar a futuras generaciones.

2. SOLUCIONES INDIVIDUALES.

Estas son las propuestas echas para que se realicen en casa uno mismo:

- Reducir la potencia de la calefacción.
- Apagar las luces cuando no sean necesarias.
- Usar bombillas de bajo consumo.

- Cerrando los grifos cuando no sean necesarios.
- Reciclando los envases.
- Evitar generar residuos innecesarios.
- Usar menos agua caliente.
- Planta un árbol.
- Utilizar bolsas reutilizables.
- Utilizar las papeleras.
- Reutilizar el papel.