



EFECTO INVERNADERO

¿QUE ES EL EFECTO INVERNADERO?

El efecto invernadero es un fenómeno natural debido a la existencias de determinados gases atmosféricos gases,denominados gases de efecto invernadero.

una parte de la radiación solar que nos llega atraviesa la atmósfera,es reflejada y vuelven al espacio;otra llega al suelo y lo calienta,Este emite calor (radiación infrarroja)y calienta la atmósfera,ya que el calor es retenido por los gases de efecto invernadero.

por lo tanto estos gases impiden que el calor que emite el suelo se pierda durante la noche y que la diferencia de temperatura diurna y nocturna no sea muy causada.

Cómo ayudar a reducir el efecto invernadero

Cómo ayudar a reducir el efecto invernadero desde casa.El efecto invernadero se refiere a los gases atmosféricos,lo que causa que la temperatura de la tierra cambie.Los gases atmosféricos van en el crecimiento, estos hacen que los niveles de calor vaya en aumento y el clima cambie.

es el resultado de largos periodos de tiempo cálido y periodos fríos más cortos.Reducir el efecto invernadero puede ser una tarea de todos y con solo hacer unos pocos cambios en nuestro estilo de vida y alrededor de nuestra casa todos podemos ver resultados



como tenemos que cuidar el efecto invernadero

1- Baje el aire acondicionado, cambiar la configuración de su termostato. Baje el termostato durante el invierno y súbalo durante los meses de verano. Ajustar la temperatura reduce los gases que usted envía al medio ambiente.



2- Añadir electrodomésticos que ahorran energía en su hogar. Electrodomésticos eficientes reducen la cantidad de energía necesaria para funcionar con eficacia los aparatos y también reducir la cantidad de gases y sustancias químicas liberadas. Refrigeradores, secadoras, lavadoras y otros aparatos están disponibles en modelos de eficiencia energética.



Algunas medidas adoptadas son:

1. Fomentar las energías renovables no contaminantes, reducir el uso de combustibles fósiles.
2. Desarrollar tecnologías de baja emisión de gases de efecto invernadero.
3. potenciar el uso del transporte público, y de los vehículos híbridos y eléctricos.
4. Frenar la deforestación fomentando la repoblación forestal.



CON ESTE TRABAJO QUEREMOS HACEROS
ENTENDER LO IMPORTANTE QUE ES EL
EFECTO INVERNADERO

