

## **Cómo el uso eficiente de la energía eléctrica reduce y tranquiliza al cambio climático**

El cambio climático se refiere a un cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humana, que altera la composición de la atmósfera mundial, y para hacerle frente existen muchas maneras, dentro de ellas se encuentra el realizar uso eficiente y racional de la energía eléctrica.

Hacer uso responsable de la energía eléctrica brinda muchos beneficios, así como también el frenar y acabar con infinidad de problemas que generamos las personas al planeta, para ser precisos me refiero al cambio climático, que si bien ya sabemos en uno de los factores por los cuales el planeta recibe gran cantidad de daño y repercute en todos los seres vivos que los habitamos, cabe mencionar que este es un problema originado desde años atrás, pero somos aquellos que nos encontramos en la actualidad los que recibimos efectos negativos de este. Ahora, en la época actual se han desarrollado muchas formas para mitigar el cambio climático, en esta ocasión hablaremos acerca del uso eficiente de la energía eléctrica y cómo resulta respecto al problema mencionado anteriormente. El realizar uso eficiente de la energía eléctrica contribuye a reducir y tranquilizar al cambio climático, porque depende de cómo manejan esta energía los resultados que obtendremos; podemos tomar como ejemplo a las familias que consumen en casa, si ellos emplean buen uso de la energía, se obtendrá consecuencias positivas, como vendrían siendo la reducción del avance del cambio climático, disminución del nivel de creación de gases efecto invernadero, y demás.

Pero, las acciones realizadas por las personas que manejan la energía necesariamente tienen que ser medidas y controladas con mucho cuidado; prosiguiendo con el ejemplo de la familia, si se realizan procedimientos como el de sustituir los focos LED convencionales por otros que son ahorradores, se presentarán las tan esperadas bajas facturas del precio de pago a realizar y aquellos efectos que mejoran la salud del planeta; asimismo, se encuentran infinidad de acciones que reducen y tranquilizan al cambio climático, cada una tan fundamental y peculiar como la otra.

Finalmente, podemos concluir mencionando que el hacer uso eficiente de la energía eléctrica sí contribuye en la mitigación del cambio climático, por efectos o resultados que lo frenan y apoyan en su proceso de reducción, además, hasta la fecha las investigaciones demuestran que el cambio climático es un problema que se puede dar solución y que no se debe postergar para años después, ya que esto conllevaría a una secuela negativa que tal vez ya no se pueda solucionar.