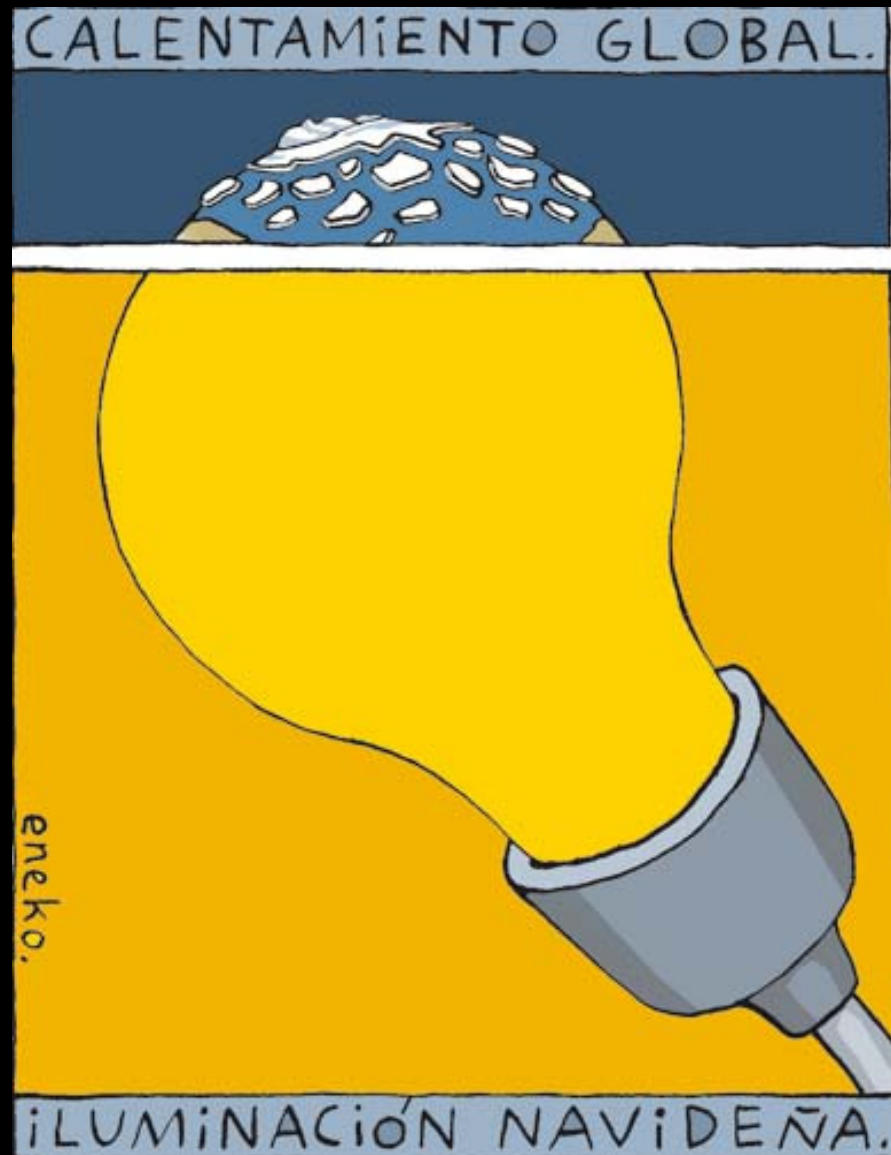


# EL DERROCHE ENERGÉTICO



# ¿ Qué es el derroche energético ?

El derroche energético es el malgasto de muchas energías como la electricidad, el gas Natural o el petróleo, porque son energías no renovables y no se pueden recuperar porque se obtienen de la Naturaleza y va a producir un estado crítico en el cambio climático.



# El uso adecuado de la energía

La utilización razonable de la energía es una medida indispensable para reducir los problemas que ocasionan su producción y empleo. Si ahorramos energía, disminuimos las necesidades de producción a la vez que contaminamos menos. Ahorrar energía es más sencillo de lo que parece. El uso razonable de la energía puede evitar los problemas que generan su producción y utilización.



# Cosas sobre el derroche energético

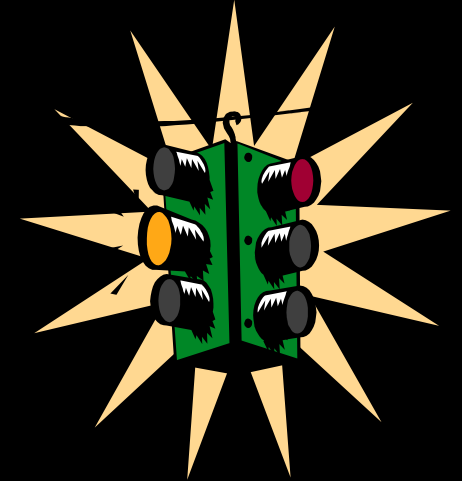
1. El pasado noviembre de 2007 los ayuntamientos de nuestro país gastaron en alumbrado navideño 30 millones de KW/H, según el instituto para la diversificación y el ahorro energético, que ha provocado la emisión de mas de 10 millones de Kg de CO<sub>2</sub> (Dióxido de carbono) causante del cambio climático. Mientras que en Madrid se han consumido 2 millones de kw/h y se han mandado a la atmósfera 670,000 Kg de CO<sub>2</sub>



# Cosas que se pueden hacer para malgastar menos

- \* **Comprar bombillas de bajo consumo**
- \* **Utilizar más el transporte público en lugar del particular**
- \* **Apagar las luces que no sean necesarias**
- \* **Apagar la calefacción en invierno cuando la temperatura sea la adecuada. En verano utilizar el aire acondicionado sólo si es necesario.**
- \* **Abrir la puerta del frigorífico lo menos posible y guardar en él los alimentos cuando no estén calientes, ya que así evitamos que gaste mucha energía suplementaria para enfriar.**





FIN

