

Lengua 5º -20 de julio

Texto.

Apague su tele con el botón

Cuando anoche apagó la televisión, ¿cómo la apagó? Seguro que pulsando el botón de *standby* del mando a distancia, ése que tiene un círculo casi cerrado y una raya vertical. Casi todos lo hacemos así. Pero mientras usted dormía plácidamente o salía a tomar algo con sus amigos, el televisor le ha jugado una mala pasada. Ha consumido energía. No mucha, pero sí de forma continua. También el vídeo, los altavoces del PC, el equipo de música e, incluso, el ordenador. Sume estos pequeños gastos y se llevará una desagradable sorpresa.

La Agencia Internacional de la Energía – AIE – calcula que el gasto de estos dispositivos dormidos es el 10% del consumo doméstico medio de un país desarrollado. Un televisor, si se deja en espera, puede llegar a consumir como un aparato de hasta siete vatios de potencia (veinticinco tiene una bombilla pequeña); y el ordenador, como uno de dos o tres. El problema no es lo que cuesta. Seguro que usted puede permitirse pagar unos euros más al mes a cambio de la comodidad de encender la televisión desde el sofá con el mando a distancia. El problema es la cantidad de residuos contaminantes que se producen al generar toda esa energía que termina malgastada.

La AIE, el G8 y la Unión Europea han tomado cartas en el asunto. Para el año 2010 recomienda a los fabricantes crear productos cuyo consumo en espera sea menor que el de un aparato con una potencia de un vatio.

Ángel Jiménez de Luis. Diario *EL MUNDO*

Preguntas sobre el texto.

1. ¿Con qué botón se suelen apagar algunos electrodomésticos?
¿Cómo es este botón?
2. ¿Es la mejor opción apagarlos así?
3. Según la Agencia Internacional de la Energía, ¿cuál es el gasto de los aparatos eléctricos que apagamos sin desconectarlos?
4. ¿En qué periódico se publicó esta noticia y quién la escribió?
5. ¿Qué decisión se ha tomado para el año 2010?
6. ¿Cuál es el verdadero problema del consumo de energía malgastada?