

Actúa y sé eficiente. ¡Ahorra energía!

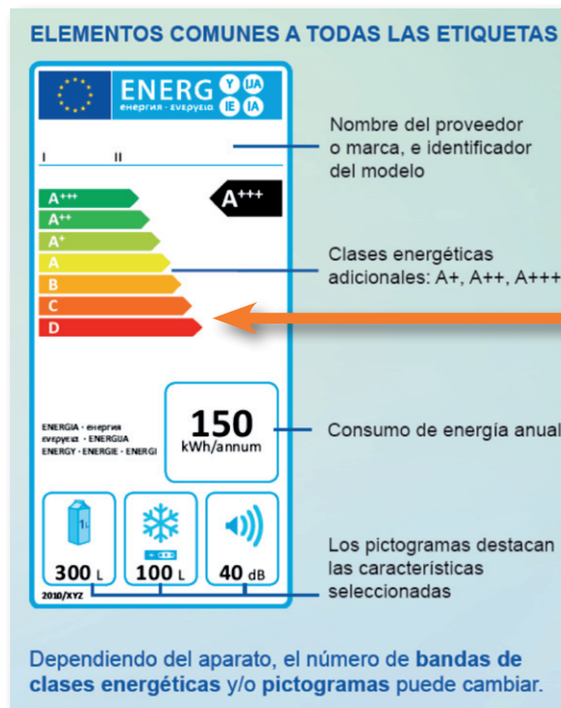
Consejos para un mayor ahorro energético de los electrodomésticos y los aparatos electrónicos

ELECTRODOMÉSTICOS Y APARATOS ELECTRÓNICOS

- Utilice correctamente los electrodomésticos y los aparatos electrónicos para que sean más eficientes.
- Adecúe el tamaño de los electrodomésticos a las necesidades de su hogar. **Recuerde que consumen más cuanto mayores y más potentes son.**
- Elija bien los electrodomésticos y los aparatos electrónicos a la hora de comprar. **Compruebe su etiquetado energético para informarse sobre su eficiencia energética.**
- Evite dejar en "stand by" o estado de espera, esto es, el piloto encendido en posición de reposo con luz roja y pequeña, **porque siguen consumiendo energía. Su consumo anual es del 2,2% del consumo anual en electricidad.**
- Use regletas y enchufes con interruptor para desconectarlos si no están siendo usados.
- Conecte todos los equipos a una base múltiple y apáguelo para conseguir ahorro energético.
- Apague completamente los equipos informáticos si se ausenta más de 30 minutos.
- Apague la pantalla del ordenador ante pausas cortas. **Emplee salvapantallas para ahorrar energía.**

La etiqueta energética debe exhibirse obligatoriamente en cada electrodoméstico.

Así podrá comparar productos de las mismas características y de diferentes marcas en torno a consumos energéticos.



Los colores de verde oscuro (son de alta eficiencia energética) a rojo (que son de baja eficiencia energética).

Fuente: Ministerio para la Transición Ecológica.
<http://www.controlastuenergia.gob.es/consumo-inteligente/Paginas/etiquetado-energetico.aspx>

PEQUEÑOS ELECTRODOMÉSTICOS

Los pequeños electrodomésticos de calor (plancha, tostadora, etc.) tienen más potencia e implican un mayor consumo que los de acciones mecánicas (batidora, picadora, etc.).

- **Aproveche al máximo su capacidad** (por ejemplo, aproveche el calentamiento de la plancha planchando más cantidad de ropa, complete la tostadora, etc.).

Fuente: IDAE <http://guiaenergia.idae.es/pequeno-electrodomestico/>

POTENCIAS MÁS USUALES DE ALGUNOS APARATOS DOMÉSTICOS (vatios)

Robot de Cocina	Plancha	Secador de pelo	Tostadora	Licuada	Ventilador	Batidora	Maquina de afeitar	Exprimidor
1.950	1.500	1.200	700	600	500	200	30	50