



YO AHORRO ENERGÍA

¿ESTÁS EN MI EQUIPO?



MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO



HASTA AHORA, HEMOS LOGRADO MUCHO. Y AÚN PODEMOS GANAR MUCHO MÁS.

Porque ésta es una labor de equipo, donde todos tenemos mucho que ganar. Un compromiso de cada ciudadano, que tiene detrás el apoyo de las Instituciones Públicas. Nuestro país tiene un plan estructurado, con acciones encaminadas a mejorar la eficiencia energética y ahorrar energía, que está dando buenos resultados. Pero ahora, más que nunca, ante la carestía de los precios del petróleo, es importante que ahorremos energía: todos ganaremos.

Para cumplir el Protocolo de Kioto, en 2002 España desarrolló la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética, con dos Planes de Acción: 2004-2007 y 2008-2012, que han diseñado y aplicado, dotándolas de importantes recursos, numerosas medidas tendentes a mejorar nuestra eficiencia energética.

El Plan de Optimización Energética de los Edificios Públicos, el Plan Renove de Electrodomésticos, el Impulso de las Empresas de Servicios Energéticos, el Plan Integral del Vehículo Eléctrico, son solo algunos ejemplos de ello.

- Porque no disponemos de fuentes propias de energías fósiles como petróleo o gas, y tenemos, por tanto, una alta dependencia energética del exterior.
- Porque esa dependencia nos hace muy vulnerables frente a la subida de los precios del petróleo.
- Porque nuestra economía se resiente con el uso abusivo de unos recursos que nos cuestan caros.
- Porque el Medio Ambiente depende, además, de que usemos inteligentemente la energía.

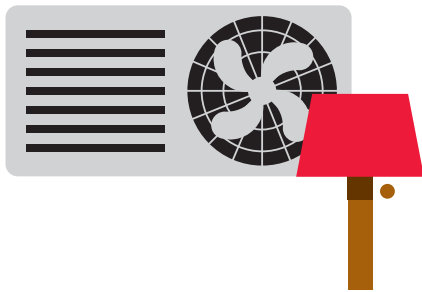
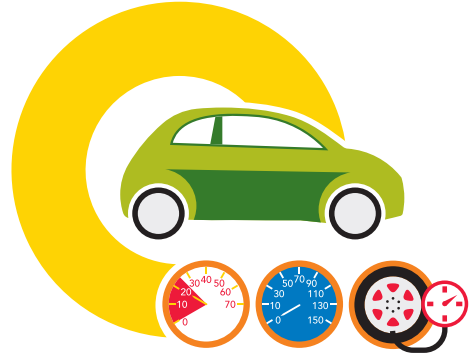


Podemos seguir unas sencillas pautas de conducta, como apagar la luz o bajar la calefacción.



UTILIZA LA ENERGÍA QUE NECESITES.

- Haz un uso inteligente del coche y elige transporte público. Y además, opta por el transporte no motorizado (bicicleta y a pie) para desplazamientos cortos, y por compartir el coche con otros viajeros -carsharing-.
- Haz una conducción eficiente. Un estilo de conducción con buenos hábitos, como arrancar el motor sin pisar el acelerador, iniciar la marcha inmediatamente después del arranque, cambiar a segunda a los 2 segundos ó 6 metros aproximadamente.
- Reduce la velocidad. El consumo de carburante de un vehículo crece de forma exponencial con el aumento de su velocidad.
- Revisa la presión de tus neumáticos al menos una vez al mes. La baja presión de inflado aumenta el consumo de gasolina y desgasta más el neumático.
- Piensa en la alternativa de coches, motos y bicicletas eléctricas.



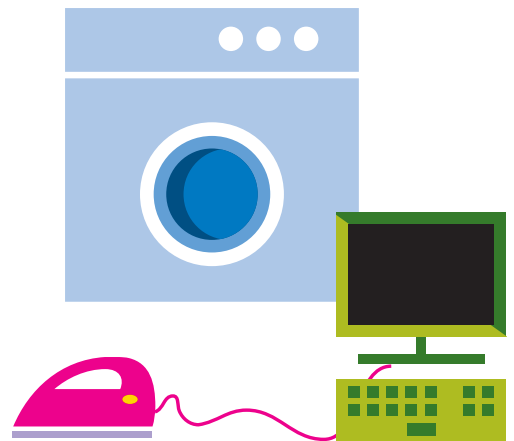
En la climatización e iluminación:

- Tanto en hogares como en edificios y servicios públicos, una buena climatización permite estar cómodo a 21° en invierno con calefacción, y a 26° en verano con aire acondicionado.
- Un sencillo gesto, como apagar la luz en habitaciones donde no estés o aprovechar la luz natural, entre otros, lograrán un gran ahorro energético.

En los electrodomésticos:

- Compra electrodomésticos eficientes (clase A+ y A++). Comprueba la etiqueta y opta por estos electrodomésticos: a lo largo de su vida útil, el gasto de la factura eléctrica compensa económicamente respecto a su precio de compra.
- Utilízalos de forma eficiente. Conseguirás un mayor rendimiento y ahorrarás energía y dinero.

Por ejemplo con el frigorífico, es importante abrir la puerta lo menos posible y cerrar con rapidez. Con la lavadora, puedes aprovechar al máximo la capacidad y procura que trabaje a carga completa. Y con el lavavajillas, úsalo cuando esté completamente lleno y retira en seco los restos.



TODOS ESTOS CONSEJOS Y MUCHOS MÁS, EN LA "GUÍA PRÁCTICA DE LA ENERGÍA" (www.idae.es)

