

## 10 consejos de cómo ahorrar energía en el hogar

1. Cuando no te encuentres en una estancia apaga las luces, la TV, el ordenador y el monitor, etc. - la luz en una habitación vacía significa que el 100% de la energía se pierde.
2. Apaga los aparatos electrónicos que se quedan en stand-by en las regletas de enchufes cuando los equipos no están en uso.- como televisores y reproductores de DVD-
3. Baja el termostato de tu calentador de agua a 60° C y el del radiador o aire acondicionado a 20° C en invierno y 26° C en verano. La reducción/aumento de la temperatura en 1° C puede reducir el consumo energético en calefacción/refrigeración por lo menos en un 6%.
4. Asegúrate de que los radiadores no están cubiertos con muebles o cortinas, de lo contrario se bloqueará hasta un 5% de su energía.
5. Sella y aísla las ventanas y puertas adecuadamente.
6. Comprueba que las ventanas y las puertas estén cerradas cuando la calefacción/refrigeración de tu casa esté funcionando, y apaga la calefacción/refrigeración cuando se ventile la habitación.
7. Utiliza bombillas, electrodomésticos, aparatos electrónicos, y otros productos de la más alta calidad y eficiencia posibles (clase A+, A++, A+++). El uso de lámparas de bajo consumo puede reducir el gasto de energía en iluminación en hasta un 80%.
8. Toma duchas cortas en vez de baños, usa duchas de bajo flujo y aireadores de grifo. No te demores en arreglar las fugas en las tuberías o grifos que goteen.
9. Deja secar al aire los platos y la ropa en lugar de utilizar el ciclo de secado de la lavadora, el lavavajillas o la secadora.
10. Lava sólo cargas completas de platos y ropa. Hierve la cantidad de agua que necesites, no la tetera llena.



Para obtener más información, puedes visitar nuestra página web: [www.euronet50-50max.eu/es](http://www.euronet50-50max.eu/es) o comunicarte con el líder del proyecto (Diputación de Barcelona) en [euronet@diba.cat](mailto:euronet@diba.cat) o con Diputación de Huelva. Área de Desarrollo Local, Innovación, Medio Ambiente y Agricultura. Tlf.: 959494600. [macevedo@diphuelva.org](mailto:macevedo@diphuelva.org)



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

La única responsabilidad por el contenido de esta publicación corresponde a sus autores. No refleja necesariamente la opinión de la Unión Europea. Ni la EACI ni la Comisión Europea son responsables del uso que pueda hacerse de la información contenida en ellos.



Co-funded by the intelligent Energy Europe Programme of the European Union



[www.euronet50-50max.eu](http://www.euronet50-50max.eu)

IMPLICA HOY

# A TU FAMILIA

EN EL CONCEPTO 50/50 para ayudar a tus hijos a

Ahorrar energía y dinero

Reducir el CO<sub>2</sub> y la factura energética

y proteger el medio ambiente y el clima



## ¿De qué trata EURONET 50/50 MAX?

### El proyecto EURONET 50/50 MAX

... Implementado en nuestros colegios, tiene como objetivo lograr un ahorro energético a través de la implementación de la metodología 50/50, que involucra activamente a los alumnos, maestros y otros usuarios de los edificios en la gestión energética de los mismos.

... Se basa en la experiencia y los resultados exitosos del proyecto anterior -EURONET 50/50, en el que 58 colegios lograron un 10% de ahorro de energía; ¡Alrededor de 2.000 € por colegio!

... Ayuda a reducir el consumo de energía de los colegios con acciones sin coste, principalmente mediante cambios de comportamiento de los usuarios del edificio. Estos ahorros obtenidos se compartirán por igual entre el colegio y la autoridad local que paga las facturas energéticas.

... Puede inspirar el ahorro energético y financiero también en tu casa!

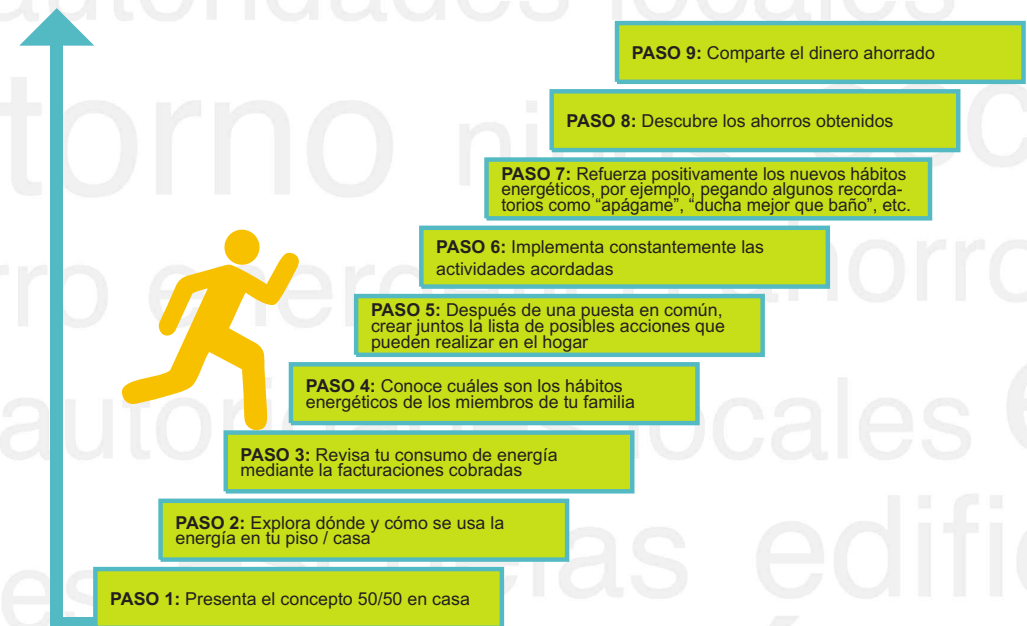
Nuestro colegio está involucrado en las siguientes actividades dentro del proyecto **EURONET 50/50 MAX**:

- ✓ Creación de un equipo energético responsable de de:
  - Hacer el inventario de uso de energía.
  - Informar a la comunidad escolar sobre los resultados de la auditoría energética.
  - Planificar y promocionar las acciones acordadas para reducir el consumo de energía y agua.
  - Transmitir los resultados.
- ✓ Realizar las acciones de ahorro energético.
- ✓ Calcular este ahorro energético.
- ✓ Tomar la decisión de cómo gastar la mitad del dinero ahorrado.

¡Juntos estamos luchando por un futuro mejor y sostenible para todos!

## El concepto 50/50 en casa

### Ayuda a tus hijos a dar los 9 pasos hacia el éxito



**CONSEJO:** Premia a tus hijos por sus esfuerzos -¡Puedes aumentar sus pagas con el 50% del dinero que hayan ahorrado!

### 5 razones para ser energéticamente eficientes

- Ahorras dinero mediante la reducción de las facturas energéticas.
- Mejoras la economía, al estimular la innovación y la creación de puestos de trabajo.
- Proteges el medio ambiente, evitando la contaminación.
- Mejoras la seguridad nacional al disminuir la demanda global de energía.
- Mejoras la calidad de vida.