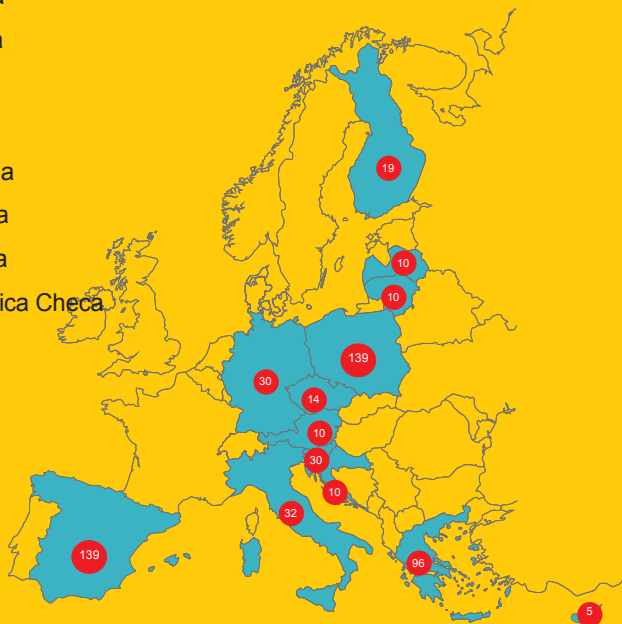


La Red 50/50

Más de 500 escuelas y 48 edificios no educativos están involucrados en la Red 50/50 - ¡Únase a ellos!

- 139 escuelas en España
- 139 escuelas en Polonia
- 96 escuelas en Grecia
- 32 escuelas en Italia
- 30 escuelas en Eslovenia
- 30 escuelas en Alemania
- 19 escuelas en Finlandia
- 14 escuelas en la República Checa
- 10 escuelas en Lituania
- 10 escuelas en Latvia
- 10 escuelas en Austria
- 10 escuelas en Croacia
- 5 escuelas en Chipre



¿Cómo unirse a la Red 50/50?

- Involúcrate en la Red 50/50 rellenando el formulario de contacto de la web: <http://euronet50-50max.eu/en/join-la-50-50-red>
- Para obtener más información, puede visitar nuestra página web: www.euronet50-50max.eu, siganos en facebook o póngase en contacto con nosotros macedo@diphuelva.org



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

La responsabilidad exclusiva del 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 aquí difundida.



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



www.euronet50-50max.eu

LAS ESCUELAS

POSEEN UN GRAN POTENCIAL
DE AHORRO ENERGÉTICO

ÚSALO PARTICIPANDO

EN LA ACCIÓN 50/50 PARA

Descubrir su situación energética

Aumentar la concienciación energética de los alumnos

Ahorrar energía y dinero

Reducir CO₂

Y producir un impacto positivo sobre el clima



Algo sobre EURONET 50/50 MAX

¿Qué papel juega cada uno dentro del proyecto 50/50?

PROYECTO EURONET 50/50 MAX

.. Tiene como objetivo propiciar el ahorro de energía en edificios públicos a través de la implementación de la metodología 50/50, que involucra activamente a los usuarios del edificio en su gestión energética. Los ahorros económicos conseguidos serán compartidos a partes iguales entre la escuela y la autoridad local que paga las facturas energéticas.

... Se basa en la experiencia y los buenos resultados del proyecto anterior - EURONET 50/50, - que aunó a 6.900 personas entre alumnos, profesores y conserjes en un esfuerzo común para ahorrar energía-.

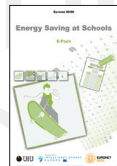
... Pretende construir una red europea 50/50 con más de 500 escuelas de primaria y secundaria donde compartir las experiencias y resultados obtenidos.

... Ayuda a reducir el consumo de energía de las escuelas mediante el uso de medidas que no supongan grandes inversiones, centrándose en cambios de comportamiento de los alumnos, profesores y otros usuarios del edificio de la escuela.

En los proyectos 50/50 **los alumnos** son los conductores de la acción, lo que aumenta su conocimiento y concienciación sobre la eficiencia energética. Los alumnos establecerán **equipos energéticos**, y tomarán las decisiones sobre las medidas necesarias para ahorrar energía elaborando un Plan de Acción.

Cada escuela que se una a la red 50/50 recibirá un **E-pack** que incluye:

- Una descripción detallada de la metodología 50/50
- Guía "Ahorro de energía en la escuela"
- Guía "50/50 paso a paso. Ahorro y Eficiencia Energética en la Escuela"
- Otros recursos educativos, que incluyen lecciones, juegos, etc.
- Algunos países socios prestarán también dispositivos de medición.



- **Alumnos:** Son los líderes, los expertos energéticos y los creadores de las medidas de ahorro energético introducidas en sus escuelas.
- **Profesores:** Ayudan a los alumnos a descubrir cómo es utilizada la energía y las fuentes de dónde provienen - no sólo en la escuela sino también fuera de ella-. También promueven y coordinan las acciones del equipo energético.
- **Conserjes:** Ellos saben todo sobre cómo es utilizada la energía en el edificio de la escuela, por lo que son actores clave para ayudar a los niños a mejorar la eficiencia energética y enfocar sus actuaciones.
- **Otros usuarios de la escuela:** Pueden ayudar a los alumnos a alcanzar sus objetivos mediante la mejora de sus propios hábitos energéticos.
- **Ayuntamientos:** Apoyan a las escuelas en todo el proceso de ejecución del proyecto 50/50 y los recompensan con el desembolso financiero del 50% de los ahorros logrados.

Desarrollo de la metodología 50/50

Se crea el equipo energético y se desarrolla la acción, avanzando por cada uno de los **nueve pasos 50/50** de la metodología. Al final del año se calcula el ahorro de energía (con ayuda del ayuntamiento) y **¡se obtiene la recompensa por sus esfuerzos!**

