

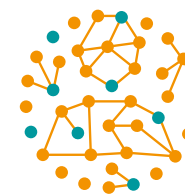
Para saber más y
contactar con nosotros
www.refereetool.eu



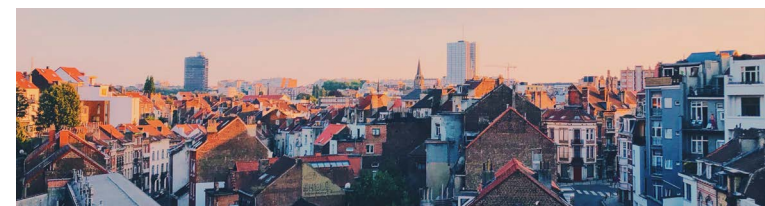
Quiénes somos



Este proyecto ha recibido fondos del programa de investigación e innovación de la Unión Europea Horizon 2020, dentro del acuerdo de subvención nº 101000136.



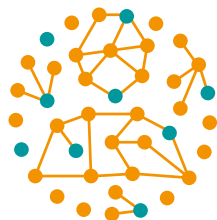
referee
real value of energy efficiency*



Una herramienta de apoyo en la toma de decisiones para la medición de la eficiencia energética

El proyecto REFEREE cuantifica los numerosos beneficios de la eficiencia energética y desarrolla una herramienta fácil de usar que ayuda en la medición de dichos beneficios.

* El valor real de la eficiencia energética



referree

real value of energy efficiency

1. ¿Para qué?

Crear una herramienta que cuantifique los diversos beneficios de la eficiencia energética

La eficiencia energética no solo disminuye las emisiones de CO2, sino que también contribuye a:

- **El bienestar humano** a través de la mejora de la salud física y mental de la población, especialmente para las familias que sufren pobreza energética, a la vez que se reducen las facturas de energía
- **La competitividad empresarial** a través de la creación de oportunidades para la innovación
- **Un medio ambiente más limpio** mediante la reducción de la contaminación y del uso de los recursos
- **Las oportunidades de empleo** creando puestos de trabajo en el sector

2. ¿Cómo?

Basado en modelos sólidos, diseño colaborativo y participación de los usuarios

La herramienta se basa en el **modelo macroeconómico E3ME**, el cual aprovecha las interrelaciones entre los sistemas energético, económico y medioambiental, por sector, a nivel nacional.

Traducirá las preguntas de los usuarios en resultados relevantes en **materia de políticas públicas**.

El equipo de REFEREE obtendrá feedback y recomendaciones de un **Grupo Asesor** compuesto por actores políticos, inversores, empresarios, miembros de la sociedad civil y académicos.

Una vez que el prototipo de la herramienta esté listo se llevarán a cabo **estudios de casos piloto** organizados por actores locales, los cuales evaluarán la herramienta en intervenciones relativas a la eficiencia energética.

3. ¿Para quién?

Responsables políticos, empresas, instituciones financieras y cualquier persona interesada en la eficiencia energética

La herramienta puede ser de gran utilidad especialmente si eres:

- **Un encargado de tomar decisiones políticas en materia de medición de eficiencia energética** a nivel local, regional y nacional
- **Un encargado de tomar decisiones políticas no energéticas que se vean afectadas por acciones de eficiencia energética** (salud, medio ambiente, finanzas públicas, actividad económica).
- Un **inversor** que quiera aprovechar los numerosos beneficios de invertir en eficiencia energética
- Un **desarrollador de proyectos** que quiera utilizar la herramienta para aplicaciones de proyectos o para cuantificar los beneficios potenciales de sus planes.

4. Cuándo

