La Plataforma Tecnológica Española de Eficiencia Energética: PTE-ee

Creada en el año 2008 por iniciativa del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Aglutina organismos públicos, centros de investigación y empresas. Más de 450 entidades colaborando para impulsar la innovación y desarrollo tecnológico en materia de eficiencia energética.





Plataforma tecnológica española de eficiencia energética

Objetivos



Nuestra finalidad es impulsar la **innovación** en materia de eficiencia energética.



Colaborar con instituciones públicas para definir **planes** y **estrategias** nacionales de I+D+i.



Generar **nuevas soluciones** a través del impulso de la I+D+i.



Promover la colaboración entre entidades públicas, sector científico y empresas para fomentar la I+D+i.



Aumentar las **oportunidades** de empresas e instituciones españolas a nivel internacional.



Ser **canal** para poner en valor la eficiencia energética, difundir buenas prácticas y proponer acciones futuras.

Actividades principales



Cada año los miembros de la Plataforma creamos un **documento de Iniciativas Tecnológicas Prioritarias** (ITPs).

Tiene el objetivo de trasladar al tejido público las necesidades prioritarias y el potencial de tecnologías o iniciativas relacionadas con la eficiencia energética.

Así, ayudamos a las administraciones a definir los programas y ayudas futuras a desarrollar.

En la Plataforma destaca el **Mapa de Capacidades**

Tecnológicas, un mapa que pone en contacto a los distintos agentes del sector de la eficiencia energética de España: administraciones públicas empresas grandes, medianas o pequeñas y centros de investigación.

En él puedes consultar las entidades españolas que apuestan por la innovación en eficiencia energética, inscribirte como entidad, buscar socios y sinergias, etc.

¡Te esperamos!





Plataforma tecnológica española de eficiencia energética

www.pte-ee.org

Contacta con nosotros en: secretaria@pte-ee.org Agustín de Foxá 25 Planta 1, Oficina 1 (28036) Madrid 917 88 57 24

Con el apoyo de:





