

## Contribuimos a: | We contribute to:

- Promover la coordinación entre los diferentes sectores (Empresas, Centros Tecnológicos y Organismos Públicos de Investigación)
- Proporcionar un marco de trabajo conjunto para conseguir que la implantación comercial se distribuya y consolide de manera eficaz.
- Facilitar el intercambio de conocimiento, información y experiencia relativo a las Tecnologías Solares Térmicas de Concentración.
- Elaborar, proponer y gestionar una Agenda Estratégica Conjunta de I+D+i del sector para mejorar su competitividad y canalizar las inversiones.
- Ayudar a las Administraciones en la definición y desarrollo de planes relacionados con estas tecnologías solares.
- Difundir a la sociedad las ventajas de la aplicación de la energía solar térmica de concentración.
- Constituirse en lanzadera de la participación de sus componentes en iniciativas internacionales.
- Elaborar un mapa de conocimiento que determine las competencias y capacidades necesarias para el desarrollo profesional en el sector.

- The coordination between the various sectors (Business, Technological Centres and Public Research Organisations)
- Facilitate a joint working framework to aid the efficient distribution and consolidation of commercial implementation.
- A platform for the exchange of knowledge, information and experience relating to Concentrated Solar Thermal Technologies.
- A base on which to elaborate, propose and administer the sector's I+D+i Joint Strategic Agenda, in order to increase its competence and focus funding.
- A guideline for the Administration to define and develop future plans for solar technologies.
- Information for society about the advantages of using concentrated solar thermal energy.
- The formation of a sounding board for the participation of its members in international initiatives.
- The development of a specific skills guide that outlines the knowledge and skills required to work in this sector.

### Consejo Gestor



### Asóciate | Join us

Si quieres adherirte a la Plataforma como miembro o formar parte de sus grupos de trabajo, contacta:  
If you would like to become a member of this Platform or partake in any of its working groups please contact:

solarconcentra@ctaer.com  
www.solarconcentra.org

### Entidades adheridas



Es un proyecto promovido por el CTAER, que ha sido financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación, a través de la Orden CIN/1043/2010, de 15 de abril (BOE de 28 de Abril) que regula para el 2010 las ayudas correspondientes al subprograma Plataformas Tecnológicas (INNFLUYE), Plan Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica, 2008-2011.

This is a project initiated by CTAER and financed by the Ministry of Science and Innovation through the Ministerial Order CIN/1043/2010 dated 15th of April (BOE, 28th of April) which regulates the funding for the year 2010, for the Technology Platforms sub-projects of the National Plan for Technological Investigation, Development and Innovation (INNFLUYE), 2008-2011.

\*BOE Official Bulletin of the State



Plataforma Tecnológica de la Energía Solar Térmica de Concentración  
Concentrated Solar Thermal Energy Technology Platform

Un nuevo instrumento al servicio del sector  
A new tool for the sector

Proyecto promovido por:



Financiado por:



## Una plataforma donde se concentre todo el sector A Platform for the whole sector

Tras la floreciente implantación industrial de las tecnologías solares termoelectricas después de 30 años de investigación y desarrollo, ahora hay que continuar promoviendo proyectos de I+D+i, dirigidos por la industria, y en coordinación con las administraciones, y centros tecnológicos.

El CTAER pone al servicio de todo el sector este nuevo instrumento que se materializa en una estructura organizativa integrada por entidades y personas de reconocido prestigio y por un plan de trabajo colaborativo. Su principal objetivo es:

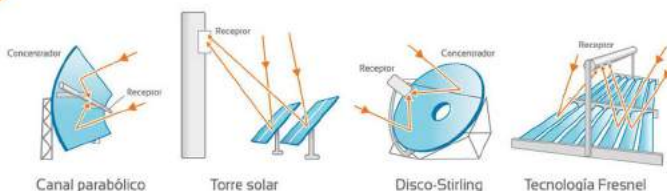
Crear una Agenda Estratégica de I+D+i de la Tecnología Solar Térmica de Concentración que defina los objetivos de investigación y desarrollo tecnológico a medio y largo plazo.

After 30 years of research and development we have witnessed the establishment of the thermal solar electrical industry. It is now our duty to continue developing Research, Development and Innovation (I+D+i) projects, headed by the industry and in collaboration with the Administration and the technological centres.

CTAER offers a new tool for the sector by making available an organisational structure comprised of respected, professional groups and individuals, as well as offering a collaborative plan of action and the opportunity for creating working groups. The main objective will be to create;

The Strategic Agenda for the I+D+i of Concentrated Solar Thermal Technology that defines the medium and long-term objectives for further research and technological development.

## Tecnologías | Technologies



Hay que seguir investigando



## Únete | Join

### Grupos de trabajo | Working Groups:

