

23ª reunión del GT de Media Temperatura

27/abril/2022



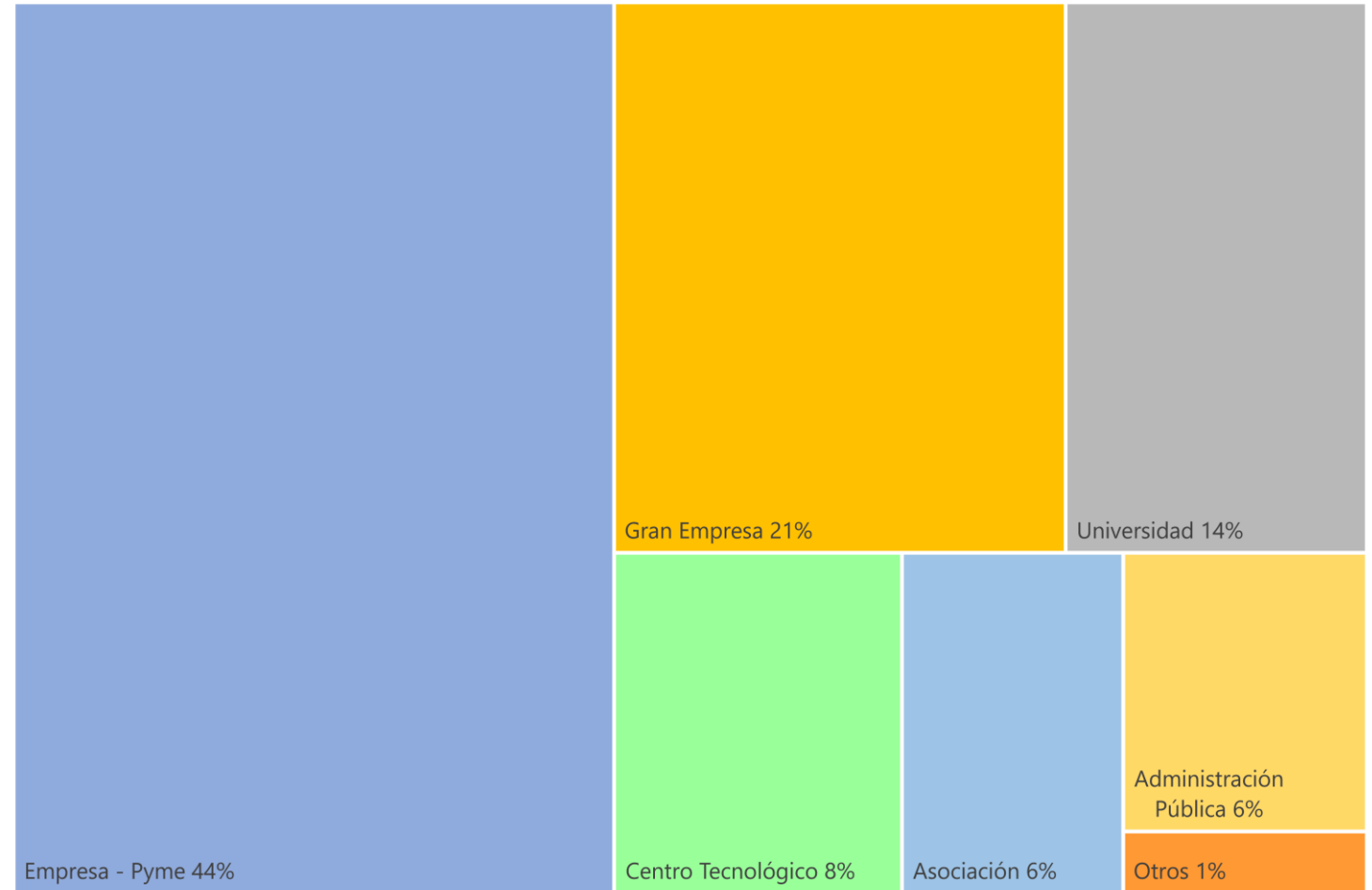
Grupo de Trabajo de Media Temperatura

1. Información general de la Plataforma Tecnológica.
 - Miembros
 - Actividades
 - Mejoras
2. Proyectos:
 - a. **Concentrador WeSSun** para Redes de Calor y Frío y para Procesos Industriales. SEENSO RENOVAL
 - b. **247Solar**: sistema que proporciona energía renovable 24 horas al día → Aplicaciones de calor para procesos industriales. LaSalDeLaTierra
3. Ruegos y preguntas.

1. Información general de la Plataforma Tecnológica

Miembros de la plataforma y nuevas incorporaciones

	04/2022	04/2021
Empresa - Pyme	71	65
Gran Empresa	33	30
Universidad	22	22
Centro Tecnológico	13	13
Administración Pública	9	9
Asociación	10	8
Otros	2	3
TOTAL	160	150



1. Información general de la Plataforma Tecnológica Miembros de la plataforma y nuevas incorporaciones

❖ Nuevas incorporaciones:

Alia Energy
Consulting



MoneyOak

Worley
energy | chemicals | resources



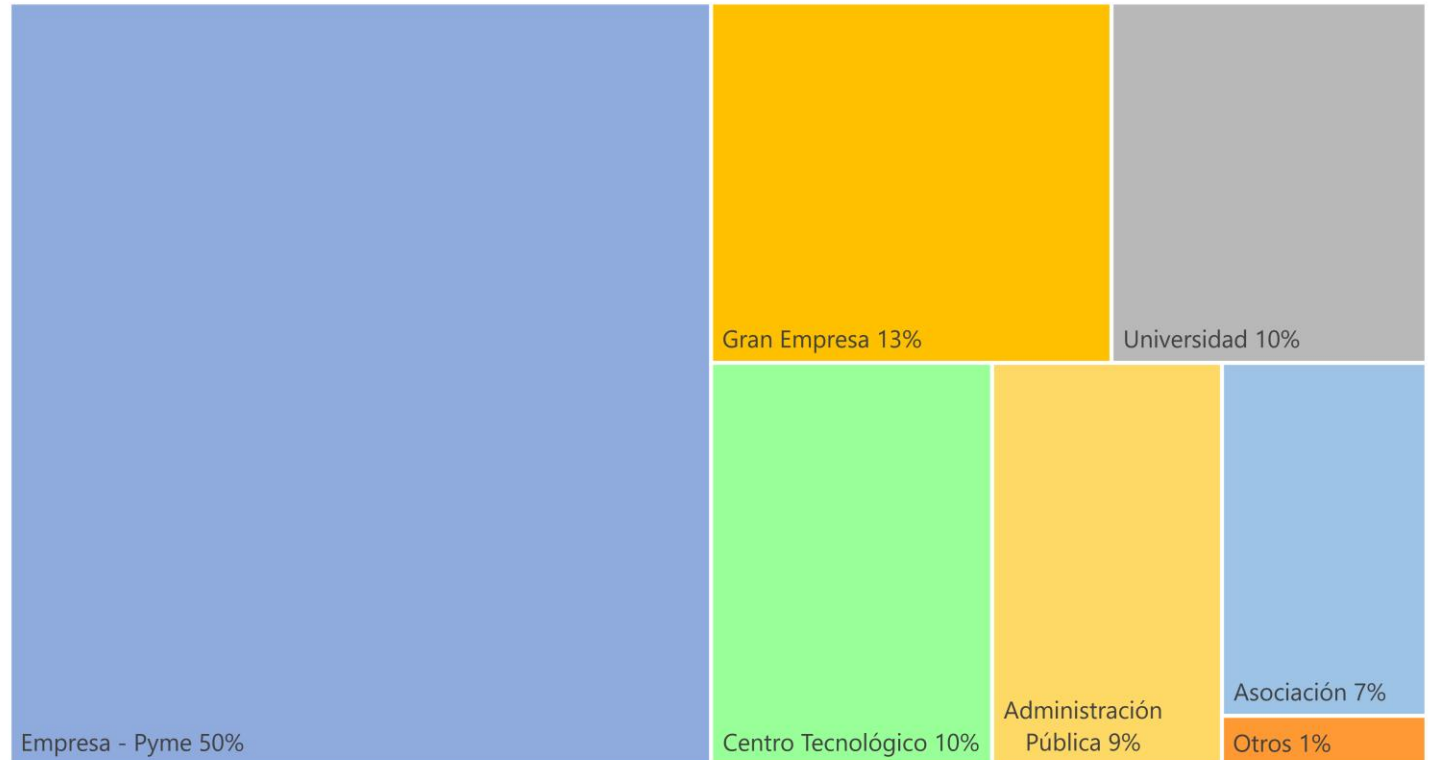
ASEALEN
Asociación española de almacenamiento de energía



1. Información general de la Plataforma Tecnológica

Miembros del grupo de trabajo de Media Temperatura

Empresa - Pyme	52
Gran Empresa	14
Universidad	11
Centro Tecnológico	11
Administración Pública	9
Asociación	7
Otros	1
TOTAL	105



- ✓ Reunión Comité Organizador **TRANSFIERE 2023**: 19/04 Ministerio de Ciencia
Fecha próxima edición: 15, 16 y 17 de febrero de 2023



- **Curso sobre optimización y evaluación de plantas termosolares**, organizado por DLR y CIEMAT: del 25 al 29 de abril en la PSA (Almería)



- Charla de “Actualidad Sectorial” sobre termosolar en Ateneo de Energía
10 de mayo a las 15.35h, [online](#)

- Participación **GENERA 2022**: 14 al 16 de junio en IFEMA (Madrid)
 1. Jornada organizada junto a CIEMAT y PROTERMOSOLAR
 2. Encuentro de Plataformas miembros del CCPTTE



- **Congreso Iberoamericano de Energía Solar**
Del 20 al 22 de junio en la UIB (Palma)



- ❑ Colaboración con CDTI para definir los objetivos de la convocatoria de **Misiones de Ciencia e Innovación de 2022**
Las misiones que proponen desde CDTI para esta tercera convocatoria del programa son:
 1. **Reforzar capacidades tecnológicas para contribuir a una autonomía energética sostenible (fusión, hidrógeno y renovables).**
 2. **Impulsar la industria española en la revolución industrial del siglo XXI.**
 3. Impulso de una agricultura más sostenible y adaptada a las nuevas condiciones generadas por el cambio climático gracias a un uso intensivo de herramientas biotecnológicas y microbiológicas.
 4. Impulsando tecnologías de aplicación en el sector naval que mejoren su competitividad en el siglo XXI.
 5. Impulso de la recuperación y valorización de recursos minerales estratégicos para la transición ecológica.
 6. Desarrollo y fortalecimiento de un sistema de fotónica integrada en España.

- ❖ Reuniones de discusión sobre los retos y objetivos misiones Energía e Industria: 29/04 (10.00-11.30 y 12.30-14.00)

- ❖ CDTI organiza una [Jornada online de Horizonte Europa Energía](#): 11/05
 - se presentarán las convocatorias de 2022;
 - se explicarán los distintos apartados de la preparación de las propuestas, Excelencia, Impacto e Implementación;
 - se presentarán las Reglas de participación, aspectos legales y financieros;
 - se explicará la modalidad de financiación “Lump Sum” que la Comisión va a utilizar cada vez más en el programa.

✓ Boletín informativo mensual

☐ Mejora del apartado “Miembros” de la página web www.solarconcentra.org
Formulario: <https://forms.office.com/r/AYvsCbynp>



☐ Encuesta de feedback sobre el funcionamiento de la Plataforma:
<https://forms.office.com/r/fiDA9rB3U5>



- **Concentrador WeSSun** para Redes de Calor y Frío y para Procesos Industriales. **SEENSO**
RENOVAL

- **247Solar:** sistema que proporciona energía renovable 24 horas al día – Aplicaciones de calor para procesos industriales. [LaSalDeLaTierra](#)

1. Información general de la Plataforma Tecnológica.
 - Miembros
 - Actividades
 - Mejoras
2. Proyectos:
 - a. Concentrador WeSSun para Redes de Calor y Frío y para Procesos Industriales. SEENSO RENOVAL
 - b. 247Solar: sistema que proporciona energía renovable 24 horas al día → Aplicaciones de calor para procesos industriales. LaSalDeLaTierra
3. **Ruegos y preguntas.**

Si tienes algún proyecto que pudiera resultar interesante en este Grupo de Trabajo y te gustaría presentarlo, háznoslo saber escribiendo a solarconcentra@protermosolar.com