

Jornada sobre la aplicación de la Energía Solar Térmica en las Redes de Calor y Frío (SDH&C)

II Asamblea de la Plataforma Tecnológica Española de Energía Solar Térmica de baja temperatura, SOLPLAT

GENERA 2018, 13 junio

• **11:00h-11.20h - Sesión de Apertura**

- Ricardo González Mantero, Presidente de ENERAGEN
- Vicente Abarca Castillo, Presidente de SOLPLAT y ASIT
- Miguel Ángel Armesto Herbella, Presidente de ADHAC

• **11:20h-11.40h - Presentación del Estudio realizado por ADHAC, Censo de Redes de Calor y Frío (DH&C) en España - 2017**

- Javier Sigüenza, Secretario General de ADHAC

• **11:40h-11.55h - Presentación de la Red Distrito de Ispaster, Vizcaya**

- Iñaki Gaztelu, Gestor Energético de la Cooperativa Barrizar

• **11:55h-12:10h – Experiencias con Solar Térmica en Redes de Calor**

- Michel María, Director Técnico VEOLIA

• **12:10h-12:35h – Redes de calor con solar térmica y biomasa: una perspectiva europea**

- Riccardo Battisti, Ambiente Italia

• **12:35h-12:50h – I+D+i Solar Térmico, Avances Tecnológicos para SDH**

- José Igancio Ajona, SEENSO

• **12:50h-13:40h – Mesa redonda: Experiencias con Redes de Calor y Frío, la visión de las Agencias de Energías Renovables**

Moderador: Pascual Polo Amblar, Coordinador de SOLPLAT

- AAE, Agencia Andaluza de la Energía, Pedro Charneca
- EREN, Ente Regional de la Energía de Castilla y León, Jorge Jové
- ICAEN, Institut Català d'Energia, Mariona Coll
- IVACE, Institut Valencià de Competitivitat Empresarial, Joaquín Mas

• **13:40h-13:50h - II Asamblea SOLPLAT, Plataforma Tecnológica Española de Energía Solar Térmica de Baja Temperatura: Actuaciones 2017-2018**

- Pascual Polo Amblar, Coordinador de SOLPLAT

• **13:50-14:00h – Debate y Sesión de Clausura**

El Congreso será de Acceso libre a todo Visitante de GENERA, SALA N101