

DÍA: 14 de junio de 2018

HORA: 16:00 – 18:00h

SALA: N115



SITUACIÓN Y POTENCIAL TÉRMICO Y ELÉCTRICO

Moderador: Felix Téllez. CIEMAT.

16:00-16:15h: **Bienvenida a la sesión.**

Ramón Gavela. Director General CIEMAT y Presidente de PROTERMOSOLAR.

16:15-16:40h: **La Concentración solar Térmica y Eléctrica en diferentes escenarios sobre Transición Energética.**

Santiago Mirabal. ADAYC.

16:40-17:05h: **Situación y potencial de la Concentración solar Térmica (calor de proceso).**

Diego Crespo. Secretaría Técnica SOLAR CONCENTRA.

17:05-17:30h: **Situación y potencial de las Centrales Solares Termoeléctricas.**

Raúl García. PROTERMOSOLAR.

17:30-17:55h: **Mercados potenciales para la STE a partir de los mecanismos Europeos de cooperación**

Natalia Caldés. CIEMAT.

17:55-18:00h: **Discusión y cierre de la jornada.**