## **JORNADA 1:**

## NUEVOS MODELOS DE PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ENERGÉTICA DESDE LA ECONOMÍA SOCIAL

**09:30 - 09:45 | Bienvenida e introducción.** Bosco Valero Palomo. EES y Diecisiete S.C.A.

09:45 - 10:45 | La ES ante la transición energética. Rosario Alcantarilla Ramos. EES y Diecisiete S.C.A.

10:45 - 11:45 | Comunidades energéticas: diseñar y gestionar la energía para las personas.

Javier Pérez Sáez. Cooperase S.C.A y Comunidad energética Barrios de la Alhambra S.C.A.

11:45 - 12:15 | Pausa café.

12:15 - 13:45 | Mesa redonda: ¿Cómo implicar a la ciudadanía en la energía del futuro?

Bosco Valero Palomo.

Rosario Alcantarilla Ramos.

Javier Pérez Sáez.

13:45 - 14:00 | Conclusiones y cierre de la sesión.

Bosco Valero Palomo.



## TECNOLOGÍAS PARA UNA TRANSICIÓN JUSTA

09:30 - 09:45 | Bienvenida e introducción. Francisca Segura Manzano. Cátedra Gabitel de la UHU.

09:45 - 10:45 | Comunidades Energéticas basadas en fuentes de energía renovables / Isla Culatra.

Jânio Ferreira Monteiro. Universidad del Algarve.

10:45 - 11:45 | Soluciones tecnológicas para aplicaciones energéticas con hidrógeno como elemento de respaldo para uso civil y hospitalario.

María José Carrasco Conejo. Universidad de Huelva y Directora de LAR Arquitectura.

11:45 - 12:15 | Pausa café.

12:15 - 13:45 | Mesa redonda: ¿Cómo pueden las tecnologías acercarnos a una transición justa?

Francisca Segura Manzano.

Jânio Ferreira Monteiro.

María José Carrasco Conejo.

13:45 - 14:00 | Conclusiones y cierre de la sesión. Francisca Segura Manzano



