Jornadas de formación Empower

Integración de Energías Renovables en edificios

Programa

**Día: 9 de mayo**

16:30 – 17:00: Contexto energético y edificación (Abel Ortego – CIRCE)

17:00 – 17:30: Cogeneración desde biomasa: potencial de aplicación para entornos industriales y residenciales (Luis Monge – Taim Weser)

17:30 – 18:00: Gestión energética en sistemas de iluminación (I) (Victor Arias – Grupo Esinor)

18:00 – 18:15: Descanso

18:15 – 19:15: Gestión energética en sistemas de iluminación (II) (Victor Arias – Grupo Esinor)

19:15 – 20:00: Coloquio - *Posibilidades de las energías renovables en edificios y entornos urbanos ¿Qué barreras existen? ¿Cuáles son las tecnologías con mayor potencial? ¿Qué ejemplos de buenas prácticas existen*?

20:00 – 20:15: Cierre (Abel Ortego – CIRCE)

**Día: 10 de mayo**

16:30 – 18:30: Producción de frio solar - (David Hernandez – Climatewell)

18:30 – 18:45: Descanso

18:45 – 20:15: Energía Geotérmica (Fernando Marrón – Plastfoam)

20:15 – 20:30: Cierre (Abel Ortego – CIRCE)



Lugar: Sala de Grados del Edificio Torres Quevedo: Calle María de Luna nº3

