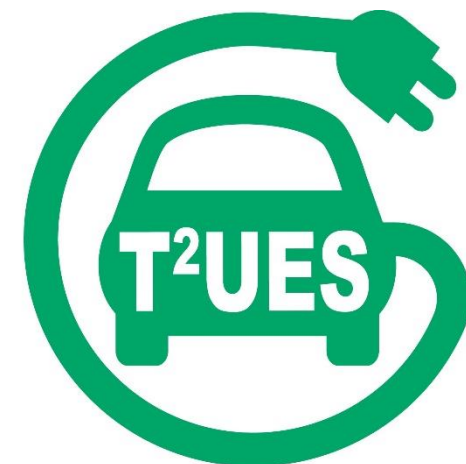


Interreg

España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



Proyecto de Investigación e Innovación: Transporte Turístico Urbano Eléctrico Sostenible (T²UES)

Universidad de Huelva

Salón de grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI), Campus El Carmen

Martes, 5 de julio de 2022

- 10:00h – Apertura Institucional.
- 10:40h – Movilidad eléctrica a baterías versus movilidad eléctrica con hidrógeno. Prof. Dr. José Manuel Andújar Márquez. Director del Centro de Investigación en Tecnología, Energía y Sostenibilidad (CITES).
- 11:00h – Soluciones técnicas T2UES soporte a las Comunidades de Energía Locales. Dr. Jânio Monteiro. Profesor Instituto Superior de Ingeniería de la Universidad del Algarve.
- 11:20 h – Herramientas de diseño y gestión de infraestructuras de recarga de vehículos eléctricos. Pablo Carrasco Ortega. Responsable de proyectos en la División de Energía del Instituto Técnico de Galicia (ITG).
- 11:40h – Mobilidade no Concelho de Loulé. Eng^o Cláudio Casimiro. Presidente del Consejo de Administración de la empresa Loulé Global.
- 12:00h – AREAL – Agência Regional de Energia e Ambiente do Algarve. Prof. Dr. António Mortal. Administrador de AREAL.
- 12:20h – Marco de apoyo a la movilidad eficiente y sostenible. Amparo Manso Ramírez. Dirección de Financiación, Fomento y Proyectos Estratégicos de la Agencia Andaluza de la Energía.
- 12:40h – Turno de preguntas.
- 13:00h – Cierre.
- 13:15h – Catering de clausura.



Agencia Andaluza de la Energía
CONSEJERÍA DE HACIENDA, INDUSTRIA Y ENERGÍA