

II Reunión Anual de la Red RIBIERSE-CYTED, coordinada por el profesor de la EPSJ de la UJA, Jesús de la Casa

13/11/2024

RIBIERSE-CYTEC_

La Universidad Autónoma de Yucatán (México) y la Universidad de Jaén (España) celebraron el 12 de noviembre el Acto de apertura de la **II Reunión Anual de la Red RIBIERSE-CYTED, Red para la Integración a gran escala de EERR en los sistemas eléctricos**, en la ciudad de Mérida (México). Para ello se ha contado con la presencia del Dr. **Roberto Eduardo Quintal Palomo**, Responsable UADY y organización Reunión Anual , el Dr. **José Ángel Méndez Gamboa**, director de la Facultad de Ingeniería, el **Dr. Jesús de la Casa Hernández**, coordinador de la red RIBIERSE-CYTED, profesor de la EPSJ, el Dr. **José Antonio Canto Esquivel**, director del Instituto Tecnológico de Mérida , el Dr. **Oswaldo Carvente Muñoz**, jefe de unidad posgrado e investigación de Facultad de Ingeniería y D. **Francisco Alfonso González Arceo**, director general de Perfect Home Paneles Solares.

Esta reunión se realizará en paralelo con el *VII Congreso Internacional Ibero-Americano de Ciudades Inteligentes, ICSC-CITIES2024*, coorganizado por la Universidad de Valladolid (España), Universidad de la República (Uruguay), Universidad Autónoma del Estado de Morelos (México), Tecnológico de Costa Rica (Costa Rica) y Universidad de Jaén (España). ICSC-CITIES 2024 se constituye como un foro de discusión para crear sinergias entre diferentes grupos de investigación que puedan favorecer el desarrollo de las ciudades inteligentes en el futuro.

La Reunión **Anual de la Red RIBIERSE-CYTED** tiene lugar desde el **12 al 14 de noviembre**. Las sesiones serán híbridas(formato presencial + virtual) los días 12 y 13, y el 14 se llevarán a cabo distintas visitas técnicas.