













II JORNADA DE ECONOMÍA ELÉCTRICA

Sevilla, 27 de marzo de 2019

Dirección: Angel ARCOS VARGAS

Secretaría Técnica: Fernando NUÑEZ HERNANDEZ

Asistencia gratuita previa inscripción en el correo: Jornadadeeconomiaelectrica@gmail.com

Lugar y fecha de las jornadas

Salón de Grados. Escuela Superior de Ingenieros. Planta ático Camino de los Descubrimientos s/n 41092 - SEVILLA 27 de marzo de 2019.

PROGRAMA:

15,30 APERTURA E INTRODUCCIÓN A LA JORNADA

Francisco Rodríguez Rubio. Director de la Escuela de Ingenieros de la US - Angel ARCOS VARGAS. Universidad de Sevilla.

15,45 IMPACTO MACROECONÓMICO DEL SECTOR ELÉCTRICO. Carlos Usabiaga. Universidad Pablo de Olavide.

16,30 EFECTOS ECONÓMICOS Y MEDIOAMBIENTALES DE LA ELECTRO-MOVILIDAD EN ESPAÑA. UN ANÁLISIS INPUT OUTPUT MEDIOAMBIENTALMENTE EXTENDIDO. Manuel Ordóñez. Universidad de Sevilla.

17:15 PROPIEDAD INDUSTRIAL Y EL SECTOR ELÉCTRICO. Gerardo PENA. Oficina Española de Patentes y Marcas. MINISTERIO DE INDUSTRIA.

18:15 VEHICULO ELÉCTRICO. TECNOLOGÍAS Y EXPERIENCIAS INTERNACIONALES. José María MAZA. Universidad de Sevilla.

18:30 ANÁLISIS COMPARATIVO A NIVEL INTERNACIONAL DE LA EXPANSIÓN DEL VEHÍCULO ELÉCTRICO. Fernando Núñez. Universidad de Sevilla

18:45 EL NEGOCIO DE LA RECARGA DE VEHICULOS ELÉCTRICOS: NECESIDAD DE AYUDAS PÚBLICAS. Angel ARCOS VARGAS- Universidad de Sevilla.

19:00 IMPLANTACIÓN DE LOS SERVICIOS ENERGÉTICOS EN LA ADMINISTRACIÓN LOCAL. Juan Carlos Durante. ESCO Consulting.

20,00 MESA REDONDA. –

20:20 CLAUSURA DE LAS JORNADAS

20:30 FIN DE LAS JORNADAS