

Organiza:

Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente

<http://eee-tech.org/>

Colaboran:

Red Eléctrica de España.

Instituto de Economía y Negocio de la Universidad de Sevilla.

Doctorado en Ciencias Económicas, Empresariales y Sociales. Universidad de Sevilla.

Dpto. Análisis Económico y Economía Política. Universidad de Sevilla

Proyecto RTI 2018-096725-B-100 financiado por MCIN/AEI/
10.13039/501100011033 y por "FEDER Una manera de hacer Europa"

Proyecto US-1260925 de la Universidad de Sevilla financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y a la Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad de la Junta de Andalucía, dentro del Programa Operativo FEDER 2014-2020.0.

Aforo limitado

Inscripciones: <https://forms.gle/8RzkU5beKnM7unjY8>

Dirección: Dña. María Teresa Sanz Díaz

Secretaría Técnica: Dña. Inmaculada Larrad Sabido

XV JORNADA DE ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE

MIÉRCOLES, 16 DE MARZO DE 2022

Información en : <http://www.eee-tech.org/>

SALÓN DE GRADOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Sevilla, 16 de Marzo de 2022

Sesión de mañana

09:30 h. Inauguración y Presentación

D. Manuel Felipe Rosa Iglesias

Vicerrector de Transferencia del Conocimiento de la Universidad de Sevilla.

D. Antonio Navarro García

Decano de la FCCEE de la Universidad de Sevilla.

D. José Manuel Cansino Muñoz-Repiso

Director de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente de la Universidad de Sevilla.

D. Jorge Juan Jiménez Luna

Delegación Regional Sur. Red Eléctrica de España.

Dña. María Teresa Sanz Díaz

Directora de la Jornada.

10:00 h Conferencia inaugural 2022 de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente: “Opciones de reducción de los costes eléctricos en el sector industrial español en mitad de la escalada de precios”

D. José Manuel Cansino Muñoz-Repiso

Director de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente. Universidad de Sevilla.

Presenta: Dña. María Teresa Sanz Díaz

Investigadora de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente. Universidad de Sevilla.

11:00 h PAUSA

11:30 h “5+5 programa de sostenibilidad de González-Byass”

D. Salvador Guimerá Girón

Director de producción. Bodegas González-Byass.

Presenta: Dña. Rocío Román Collado

Directora del Departamento de Análisis Económico y Economía Política. Universidad de Sevilla.

12:30 h “Hacia una economía descarbonizada”

D. Antonio Fernández González

Delegado de Iberdrola en Andalucía.

Presenta: D. José Manuel Cansino Muñoz-Repiso

Director de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente. Universidad de Sevilla.

Sesión de tarde

16:00 h “Análisis input-output de la inversión en infraestructura de transporte de electricidad en Andalucía Oriental”

D. Manuel Ordóñez Ríos

Investigador de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente de la Universidad de Sevilla.

Presenta: D. Antonio Sánchez Braza

Investigador de la Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente. Universidad de Sevilla.

CLAUSURA

Dña. María Teresa Sanz Díaz

Directora de la Jornada.