

## 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

#### **Dña. Catalina Gómez Quiles**

Directora del Secretariado 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.