

**Organiza:**

**Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente**

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

**Colaboran:**

**Red Eléctrica de España**

**Vicerrectorado de Relaciones Institucionales**

**Universidad de Sevilla**

**Instituto de Economía y Negocio de la Universidad de Sevilla**

**Dpto. Análisis Económico y Economía Política**

**Universidad de Sevilla**

**Dirección:**

**María Teresa Sanz Díaz**

**Aforo limitado**

**Inscripciones:**

**jeconomiayma@gmail.com**

Secretaría Técnica: Inmaculada Larrad Sabido

# XII JORNADA ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE

**Martes, 26 de marzo de 2019**

**Salón de Grados. Facultad de Ciencias  
Económicas y Empresariales  
Universidad de Sevilla**



# Sevilla, 26 de Marzo de 2019

## Sesión de mañana

### 10:00 h. Inauguración y Presentación

#### ***Dña. Rocío Yñiguez Ovando***

Vicedecana de Relaciones Institucionales y Calidad 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. Miguel González Ruiz***

Delegado Andalucía y Extremadura de Red Eléctrica de España.

#### ***Dña. M<sup>a</sup> Teresa Sanz Díaz***

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

### 10:30 h Conferencia Inaugural 2019 de la Cátedra de Economía de la Energía y Medio Ambiente: ¿Por qué es necesaria la regulación en el sector eléctrico?

#### ***Dña. Paulina Beato Blanco***

Catedrática de Análisis Económico, Presidenta de la Barcelona GSE

Presenta: D. José Manuel Cansino Muñoz-Repiso

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

### 11:30 h PAUSA

### 12:00 h. La economía circular

#### ***D. Rafael Salgueiro López***

Profesor de Administración de Empresas de la Universidad de Sevilla

Presenta: Dña. Rocío Yñiguez Ovando

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

### 13:00 h Principales nodos de CO<sub>2</sub> asociados al comercio internacional entre China y el resto del mundo.

#### ***D. Luis Antonio López Santiago***

Profesor de Teoría Económica de la Universidad de Castilla-La Mancha.

Presenta: Dña. Rocío Román Collado

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

## Sesión de tarde

### 16:00 h. Transición energética en las ciudades

#### ***D. Rafael Sánchez Durán***

Director de Relaciones Institucionales de Endesa

Presenta: D. Antonio Sánchez Braza

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

### 17:00 h. Movilidad y medio ambiente.

#### ***D. José Antonio López de la O Castro***

Railway Innovation Hub Spain.

Presenta: Dña. María Teresa Sanz Díaz

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

### 18:00 h. Taller conclusiones y coloquio.

#### ***Dña. Inmaculada Larrad Sabido***

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

### CLAUSURA Y ENTREGA DE CERTIFICADOS