

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

Patrocina:

Red Eléctrica de España

Colaboran:

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

Dpto. Análisis Económico y Economía Política. Universidad de Sevilla

Información detallada: [www.eee-tech.org](http://www.eee-tech.org)

Inscripciones en el correo: [economiaenergiayma@gmail.com](mailto:economiaenergiayma@gmail.com)

Dirección: José Manuel Cansino

Secretaría Técnica: Inmaculada Larrad

# XIV WORKSHOP ON ENERGY AND ENVIRONMENTAL ECONOMICS

SEVILLE, JUNE 20 TH, 2023

Seminario II Dpto. Análisis Económico y Economía Política  
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.  
Universidad de Sevilla.



**June 20 th, 2023**

**10:00 – 10:35 h – SESSION 1:**

**Right and duty: Investment risk under different renewable energy support policies**

**Authors:** Peio Alcorta, M. Paz Espinosa, Cristina Pizarro. Universidad del País Vasco (España).

**Discussant:** Fernando Núñez. Universidad de Sevilla

**10:35 – 11:10 h – SESSION 2:**

**Brechas y Desafíos para el consumo energético residencial**

**Authors:** Daniela I. Quintana and José M. Cansino. Universidad Autónoma de Chile (Chile) y Universidad de Sevilla (España)

**Discussant:** Anna Galyan. Universidad de Sevilla & CEEMA

*Coffe break*

**12:00 – 12:35 h – SESSION 3:**

**Electricity price and inflation: Macroeconomic implications of Real-Time Pricing**

**Authors:** Antonio J. Garzón y Luis A. Hierro. Universidad de Sevilla (España)

**Discussant:** Mehmet Pinar. Universidad de Sevilla & CEEMA.

**12:35 – 13:10 h – SESSION 4:**

**Assessing sustainable energy development in Europe through cluster analysis.**

**Authors:** Víctor Dugo, David Gálvez-Ruiz. Universidad de Sevilla (España)

**Discussant:** Francisco Javier Ortega. Universidad de Sevilla

**13:10 – 13:45 h – SESSION 5:**

**Analysis of the landfill of textile and clothing waste**

**Authors:** Luis Yamuza, Fabio Monsalve, Rocío Román, María Teresa Sanz. Universidad de Sevilla (España), Universidad de Castilla- La Mancha (España) y Universidad Autónoma de Chile (Chile)

**Discussant:** María José Colinet. Agencia Andaluza de la Energía & CEEMA