

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

Patrocina:

Red Eléctrica de España

Colaboran:

Instituto de Economía y Negocio de la Universidad de Sevilla

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

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

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)

Enlace online:

<https://eu.bbcollab.com/guest/44064778a872483cb9a89090142b580f>

Dirección: José Manuel Cansino

Secretaría Técnica: Inmaculada Larrad

# XIII WORKSHOP ON ENERGY ECONOMICS AND PUBLIC POLICIES EVALUATION

## SEVILLE, JUNE 15 TH, 2022

Modalidad: SEMIPRESENCIAL

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



Proyecto RTI 2018-096725-B-100. Financiado por:

**June 15 th, 2022 - Mañana**

**11:30– 12:00 h – SESSION 1:**

**Environmental implications of electricity arbitrage.**

*Authors:* Ángel Arcos-Vargas, David Canca, Fernando Núñez.  
Universidad de Sevilla (España)

*Coffe break*

**12:30 – 13:00 h – SESSION 2:**

**Análisis input-output de la inversión en infraestructura de transporte de electricidad**

*Authors:* Manuel Ordoñez Ríos y María Teresa Sanz Díaz.  
Universidad de Sevilla (España)

**13:00 – 13:30 h – SESSION 3:**

**La influencia de las normas sociales en las opciones de transporte sostenible en España**

*Authors:* Rocío Román-Collado, Victor Dugo José M. Cansino y Luis Mundaca. Universidad de Sevilla (España) y Universidad de Lund (Suecia).

**13:30 – 14:00 h – SESSION 4:**

**Impacto de la inversión en infraestructuras de transporte de energía eléctrica sobre las emisiones sectoriales de GEI y la salud**

*Authors:* Manuel Ordoñez Ríos y José Manuel Cansino.  
Universidad de Sevilla (España)

**June 15 th, 2022 – Tarde**

**16:30 – 17:00 h – SESSION 5:**

**What are the current scientific focus around Energy efficiency buildings using for higher education purposes? A comprehensive bibliometric analysis**

*Authors:* José Manuel Cansinoy Juan Pablo Laporte. Universidad de Sevilla (España) y Universidad Autónoma de Chile (Chile)

**17:00 – 17:30 h – SESSION 6:**

**Infraestructuras eléctricas y crecimiento económico.**

*Authors:* María Pablo-Romero y Antonio Sánchez-Braza.  
Universidad de Sevilla (España)

**17:30 – 18:00 h – SESSION 7:**

**Desigualdades Sociales y económicas en la cadena de valor global del vino en Chile**

*Authors:* Paulina Campos-Andaur. Universidad Autónoma de Chile (Chile)