

Colaboran:

Universidad de Sevilla. Vicerrectorado de Relaciones Institucionales.

Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente.

**Dpto. Análisis Económico y Economía Política.
Universidad de Sevilla.**

Proyecto ECO2014-56399-R. Ministerio de Economía y Competitividad. Gobierno de España.

Inscripciones en el correo:

economiaenergiayma@gmail.com

Dirección: Prof. Dr. José Manuel Cansino

Secretaría Técnica: Inmaculada Larrad



VIII WORKSHOP ON ENERGY ECONOMICS AND PUBLIC POLICIES EVALUATION

SEVILLE, JUNE 8 - 9 TH, 2016

**Seminario II
Dpto. Análisis Económico y Economía Política
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad de Sevilla
(Avda. Ramón y Cajal, 1. Sevilla)**



June 8 th, 2016

9:30 – 10:15 h - SESSION 1:

Análisis de la eficiencia global y ambiental de España, desde la perspectiva de la Unión Europea

Authors: Rocío Yñiguez, Francisco Velasco and María Teresa Sanz
University of Seville, Spain.
Discussant: Gabriel Villa
University of Seville, Spain.

10:15 - 11:00 h - SESSION 2:

Influencia de los sistemas de retribución en la eficiencia del sistema eléctrico. Una aplicación al caso Europeo

Authors: Ángel Arcos, Juan Antonio Ballesteros and Fernando Núñez
University of Seville, Spain.
Discussant: Pablo Álvarez de Toledo
University of Seville, Spain.

11:00 - 11:45 h - SESSION 3:

Análisis de eficiencia de las empresas de distribución eléctrica en España

Authors: Ángel Arcos, Fernando Núñez and Gabriel Villa
University of Seville, Spain.
Discussant: Francisco Velasco
University of Seville, Spain.

COFFEE-BREAK

12:15 - 13:00 h - SESSION 4:

Global emissions chains and multinational enterprises. Measuring responsibilities following the control criterion

Author: Jorge Enrique Zafrilla
University of Castilla-La Mancha, Spain
Discussant: Rocío Román
University of Seville, Spain.

13:00 - 13:45 h - SESSION 5:

Residential Energy-Environmental Kuznets Curve in the EU-28: Firsts results

Authors: María del P. Pablo-Romero and Antonio Sánchez-Braza
University of Seville, Spain.
Discussant: Fernando Núñez
University of Seville, Spain.

13:45 - 14:30 h - SESSION 6:

Main drivers of energy consumption changes in Spain and Andalucía. An LMDI decomposition analysis

Authors: María José Colinet and Rocío Román
Agencia Andaluza de la Energía and Cátedra de Economía de la Energía y del Medio Ambiente. Spain.
University of Seville, Spain.
Discussant: Manuel Alejandro Cardenete
Loyola University Andalusia, Spain.

June 9 th, 2016

11:30 - 12:15 h - SESSION 7:

A new LDMI decomposition approach to explain emissions in the EU27: individual and set contribution

Author: Mara Madaleno
University of Aveiro, Portugal.
Discussant: José Manuel Cansino
University of Seville, Spain.

12:15 - 13:00 h - SESSION 8:

Does Chilean economy walk to a low carbon economy?

Authors: José Manuel Cansino, Antonio Sánchez-Braza and M. Luisa Rodríguez
University of Seville, Spain.
Discussant: Mara Madaleno
University of Aveiro, Portugal.