
O ACORDO DE PARÍS

Xavier Labandeira

Universidade de Vigo, Economics for Energy, European University Institute

Círculo de Empresarios de Galicia
Vigo, 23 de febreiro de 2016



economics
for
energy





Inicio

Persoal

Investigación

Transferencia do coñecemento

Posgrao

Contacto

Enlaces

REDE é un equipo multidisciplinar de investigación formado en 2004 a partir de tres grupos que ata entón traballaban por separado: un grupo pertencente a área científica de Fundamentos da Análise Económica, outro de Economía Aplicada, e un terceiro de Organización de Empresas e Marketing. En 2006, foi o primeiro equipo do ámbito xurídico-social en ganar unha axuda a Grupos de Referencia do Sistema de Investigación Galego.

As nosas prioridades de investigación están no ámbito da innovación, a enerxía e o medio ambiente, dando lugar a máis de cen artigos nalgunhas das principais revistas de análise económica e estratexia empresarial: Cambridge Journal of Economics, Climate Policy, Computers and Operations Research, Economic Modelling, Economic Theory, Energy Journal, Energy Policy, Environmental Economics and Policy Studies, Harvard Business Review, IEEE Transactions on Engineering Management, Industrial and Corporate Change, Industrial Marketing Management, International Journal of Operations and Production Management, Journal of Environmental Policy and Planning, Long Range Planning, Management and Organization Review, Natural Resource Modelling, Organization Science, Organization Studies, Public Choice, Research Policy, Review of Economic Dynamics, Supply Chain Management International Journal, Technology Analysis and Strategic Management.

Estes traballos teñen facilitado os nosos esforzos de cooperación en numerosos proxectos tanto coa Administración Pública española e galega (Ministerio de Industria, Ministerio de Medio Ambiente, Ministerio de Educación e Ciencia, Instituto de Estudos Fiscales, Consellería de Economía, Consellería de Industria, Consellería de Medio Ambiente) como coa Comisión Europea (FP7, H2020, Interreg, Life...) e organizacións internacionais (OCDE, BID). Ademais, no ámbito da transferencia de coñecemento, temos colaborado tamén con centros tecnolóxicos, empresas e asociacións de distintos sectores e tópicos (Alcoa, Altran, ANFACO-CECOPECSA, APM Management Tools, Atlantic, CETMAR, Gas Natural, Grupo Calvo, Gradient, Iberdrola, Innova Consult, Jealsa Rianxeira, Kaizen Institute, Pescanova, PSA Peugeot Citroen, Repsol, Syngenta).

Curriculum Vitae do grupo

Eventos

29/07/2014
Acto de clausura do MIIOF

24/04/2013
IV Foro Económico de Galicia (25 e 26 de Abril de 2013) A Toxa



06/11/2012
Reunión do IPCC en Vigo, 5-9 de novembro de 2012



Novas

20/05/2015
"Hay que dejar de pensar en PSA como empresa francesa"



"Ha em

07/12/2014
"La verdad no nos ha hecho libres"



29/07/2014
Concedidos proxectos Nacionais



FONDO EUROPEO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
"Unha maneira de facer Europa"

www.rede.uvigo.es

mxds

Máster en xestión do desenvolvemento sostible



Español | Galego | English



¿Qué é o MXDS?

O Máster en Xestión do Desenvolvemento Sostible é un título de posgrao oficial adaptado ao [Espazo Europeo de Educación Superior](#).

O noso obxectivo é formar profesionais polivalentes no ámbito da xestión empresarial e pública, da enerxía e a sustentabilidade.



¿Que nos diferencia?

- Un **programa académico** completo e actualizado.
- Un **cadro de profesorado** de recoñecido prestixio, que combina docentes do ámbito académico con profesionais das empresas e as administracións públicas.
- Unha rede excepcional de **institucións e empresas colaboradoras** nas que os nosos alumnos realizan prácticas.

[Dossier da VII edición do MXDS \(curso 2014-2015\)](#)

O MXDS conta co apoio de



E coa colaboración de



- Inicio
- Destinatarios
- Plan de estudos
- Metodoloxía
- Profesorado
- Matrícula
- Calidade
- Prácticas
- Antigos alumnos
- Contacto
- Novas



Últimas entradas blogue

- Prevención y mejora continua en Sistemas de Gestión Ambiental y Auditorías** >>
- Responsabilidad Social Corporativa** >>
- El mejor acuerdo posible y otras reflexiones tras el final de la Cop21** >>

Módulo de automación e medio ambiente

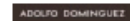
En colaboración con FAI TIC



Universidade de Vigo

www.mxds.es

alumnos son los siguientes.



Últimas entradas

Preención y mejora continua en Sistemas de Gestión Ambiental y Auditorías Responsabilidad Social Corporativa El mejor acuerdo posible y otras reflexiones tras el final de la Cop21

Modulo de automación e medio ambiente

fatTIC

UniversidadeVigo

www.mxds.es



FSR Climate



On this page

- About
- Research
- Activities

FSR Climate on the Road to Paris

From November 30th to December 11th 2015, France hosted and presided the 21st Session of the Conference of the Parties to the United Nations Framework Convention on Climate Change (COP21/CMP11), also known as "Paris 2015". COP21 will be a crucial conference to achieve an international agreement on the climate that can keep global warming below 2°C.

On the occasion of this important event, FSR Climate and the EUI have organised a series of events with world experts on climate policy to better understand what climate policy can and should achieve.



[View more »](#)

Access audio interviews, papers and presentations.

About

FSR Climate is a research group within the European University Institute (EUI)'s Robert Schuman Centre for Advanced Studies (RSCAS).

The group was established in 2010 with the goal of providing a reliable source for information, analysis and evaluation of EU climate policies ex-post and a forum for discussion of research carried out in this area.

FSR Climate works in collaboration with the energy and regulatory policy research groups of the Florence School of Regulation.

» Keep up to date on the latests Energy & Climate news!

Latest News

There are no results that match your criteria.

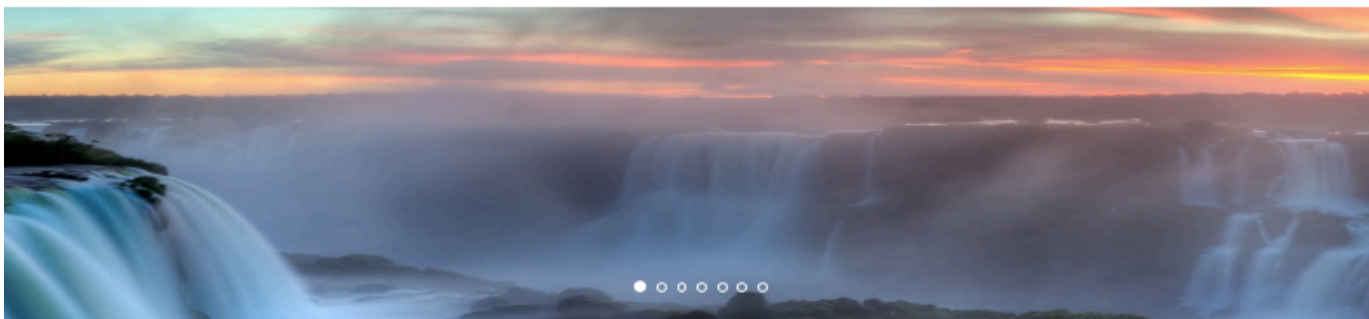
The Director



Xavier Labandeira

Director of FSR Climate Part-time Professor at the RSCAS

<http://fsr.eui.eu/>



El Centro

Economics for Energy es un centro de investigación privado especializado en el análisis económico de las cuestiones energéticas. El centro se constituye inicialmente como una asociación sin ánimo de lucro, participada por universidades, empresas y fundaciones.



Equipo

Economics for Energy está dirigido por dos profesores universitarios (de las Universidades de Vigo, European University Institute y Pontificia Comillas) y cuenta con la colaboración de investigadores afiliados procedentes del mundo académico que colaboran en nuestros trabajos y eventos y/o representan a los centros asociados internacionales.



Actividades

La misión de Economics for Energy es crear conocimiento en el ámbito de la economía de la energía, y transferir este conocimiento de forma eficaz a la sociedad, informando, orientando y asesorando la toma de decisiones de agentes públicos y privados.



Publicaciones

La creación de conocimiento se realiza con el máximo rigor académico mediante la realización de proyectos de investigación, la formación postgraduada y el programa de investigación posdoctoral. Nuestras actividades en este ámbito se materializan en documentos de trabajo y publicaciones académicas

Contacto

- Doutor Cadaval, 2 3ºE
36202 Vigo (España)
- Tel: +34 986 128 016
- Fax: +34 986 125 404
- Móvil: +34 698 173 420
- Correo: info@eforenergy.org

Socios



Blog

- ¿Debemos quedarnos tranquilos con el Acuerdo de París?
- La eficiencia energética, la nueva biomasa
- El Workshop anual de 2016
- Perspectivas energéticas de África
- Desarrollos en la Economía de la Energía y el número especial de Energy Economics

www.eforenergy.org

Workshop: 2016 Economic Challenges for Energy, Madrid

28-29 de enero de 2016



En colaboración con la Fundación Ramón Areces, Economics for Energy organizo su sexto workshop anual en Madrid. Como en anteriores ediciones, el workshop se dedicó a explorar y fomentar el debate sobre las principales líneas de trabajo del centro. Para ello contó con la presencia de expertos de primer nivel internacional y una audiencia formada por responsables empresariales, políticos y académicos de prestigio.

[Crónica en el blog de Economics for Energy](#)

[+ Info](#)

Conferencia de Dan Dorner en Madrid: Perspectivas energéticas para África

28 enero de 2016



Dan Dorner, Senior Analyst de la Agencia Internacional de la Energía, impartió la conferencia "Perspectivas de la Energía en África" en la que exploró una de las regiones menos conocidas del sistema energético global. El evento fue organizado en colaboración con la Fundación Ramón Areces.

[Crónica en el blog de Economics for Energy](#)

[+ Info](#)

Presentación del Informe Anual de 2014 de Economics for Energy: "Pobreza Energética en España: Análisis Económico y Propuestas de Actuación"

28 de mayo de 2015



Presentación

[Pobreza Energética en España: Análisis Económico y Propuestas de Actuación](#)

Documentos

[Informe Completo](#)

[Resumen Ejecutivo](#)

Noticias en medios de comunicación

[Web](#)

[Radio y Televisión](#)

Nota de Prensa

[Entrada en el blog de Economics for Energy](#)



[volver](#)



IPCC en Vigo

Cambio Climático: Aspectos Básicos

- **Sólidos fundamentos científicos**
 - Impactos: atribución e eventos extremos
 - Incertidumes
 - **O papel da Economía: eficiencia e equidade**
 - **A Externalidade 'perfecta'**
 - **Políticas correctoras**
 - Mitigación
 - Adaptación
 - Xeo-enxeñaría
-

Problemas para actuar

- **Custos hoxe e beneficios futuros**
 - **Problema global en contribucións e impactos**
 - 'Free rider'
 - **Incertidume**
 - **Stock vs Fluxo**
-

Aproximaciones Globais

- **IPCC**
 - **Convención Marco**
 - **COPs**
 - **Protocolos/acordos**
 - **O fracaso de Kioto**
 - **Post-Copenhague**
 - **Xeneralidade**
 - **Abaixo/arriba**
 - **Voluntarismo**
 - **Correccións distributivas**
-

O Acordo de París

- **Contribucións Nacionais Voluntarias**
 - **Verificación**
 - **Flexibilidade (axuste a 2°C)**
 - **Axustes distributivos en mitigación e Fondos**
 - **Valoración**
 - **Un paso adiante, pero non está claro que sexa efectivo**
 - **Clave: Políticas nacionais**
 - **Clubes climáticos: Máis efectividade e menos presión sobre competitividade**
-

Qué Políticas Nacionales?

- **(Adaptación: Pública e Privada)**
 - **Mitigación**
 - Oferta (Renovables)
 - Demanda (Eficiencia energética)
 - Captura de carbono?
 - **Instrumentos**
 - PREZOS, Investigación
 - Estándares, educación, etc.
 - **Distribución**
 - Contribuciones voluntarias
 - Fondos
-
- Transferencia tecnológica

Folla de Ruta

- **2030 pico global de emisións**
 - **2050 Descarbonización do mundo desenvolvido**
 - **Segunda metade de século: Neutralidade de emisións (captura?)**
-

Barreiras ao progreso global

- **Gañadores e perdedores**
 - **Deixar reservas probadas baixo terra: Destrución de valor**
 - **Recursos para a transformación enerxética: Lock-in**
 - **Preferencias dos cidadáns**
 - **A transformación do mundo emerxente: Stern vs China**
-

España

- **Dentro da política climática da UE**
 - **Vulnerabilidade importante**
 - **Grandes potenciais de eficiencia enerxética**
 - **Prezos: fiscalidade enerxética**
 - **Renovables: Despliegue custo-efectivo e Investigación**
-

GRAZAS

<http://labandeira.eu>

xavier@uvigo.es
