

# **Dous exemplos de captación de fondos para investigación e transferencia de coñecemento no ámbito económico/enerxético**

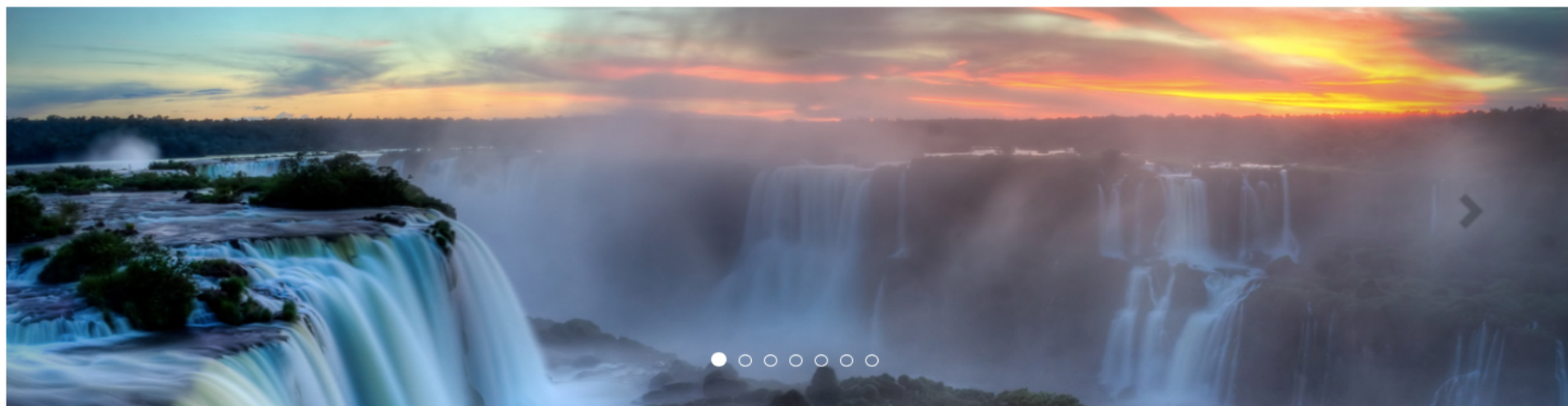
**Xavier Labandeira**

Universidade de Vigo; Economics for Energy

*Vigo, 9 maio 2019*

## **Contexto**

- **Creciente demanda de investigación económica en el ámbito energético/climático en España**
  - “Transición Energética”
  - Temas espinosos: pobreza energética, costes de renovables, impuestos energéticos, puertas giratorias...
  - Debate político y público poco informado
- **Dificultades de transferencia de conocimiento**
  - Poca tradición (vs mundo anglosajón)
  - Desconfianza desde el mundo académico (COI?)
  - Desconfianza desde el mundo empresarial (torre de marfil)



### 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

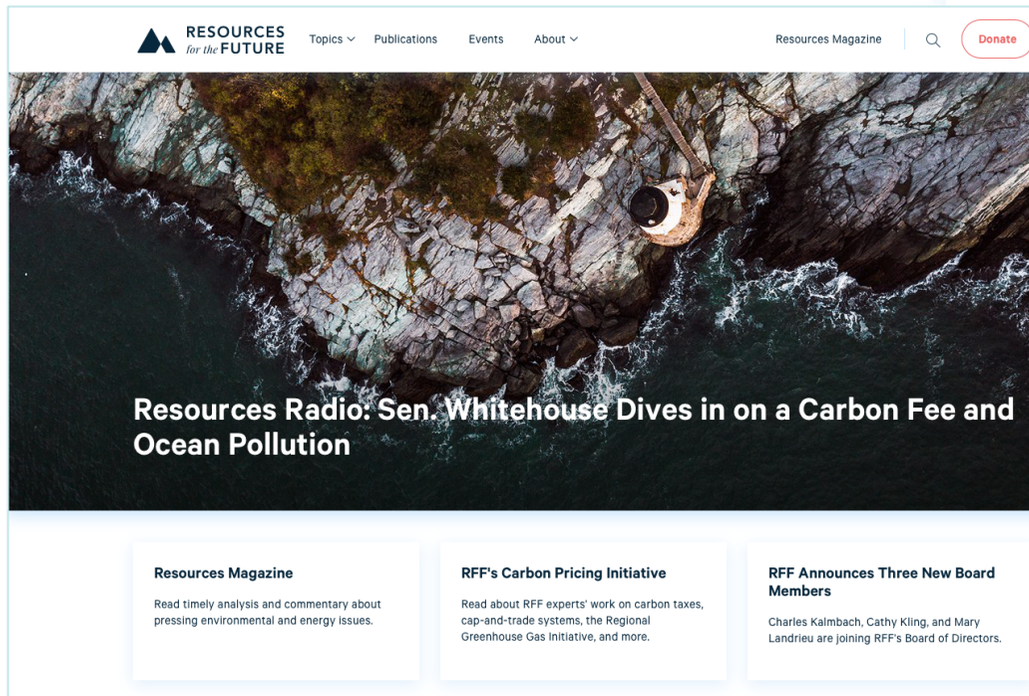
La misión de Economics for Energy es crear conocimiento en el ámbito de la economía de la energía, y transferir este conocimiento de forma eficaz a la sociedad, informando, orientando y asesorando la toma de decisiones de agentes públicos y privados.



### 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

# – Nuestra referencia: Resources for the Future

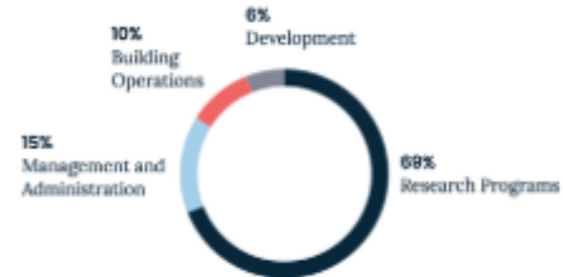


## 2017 Revenue and Expenses Breakdown

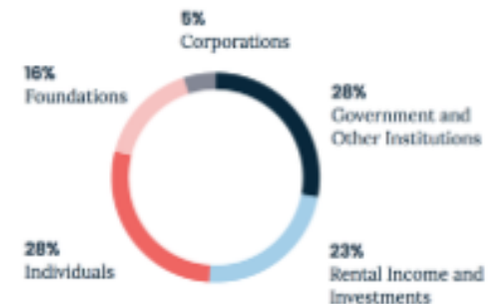
In fiscal year 2017, RFF's operating revenue was \$12.2 million, 77 percent of which came from individual contributions, foundation grants, corporate contributions, and grants from governments and other organizations. RFF augments its income with an annual investment from its reserve fund to support operations. At the end of fiscal year 2017, RFF's reserve fund was valued at \$56.5 million.

RFF research and educational programs continued to be vital in 2017, representing 69 percent of total expenses. Management, administration, and development expenses combined were 21 percent of the total. The balance is related to facilities rented to other nonprofit organizations.

### Expenses, 2017



### Revenue, 2017



# **El centro**

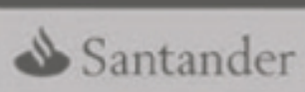
## **— Asociación sin ánimo de lucro**

- **Socios: Universidades, fundaciones y empresas**
- **Cuota anual, “a cambio de nada”**
- **Universidades: aportan tiempo de directores**
- **Idea inicial: transformarse en Fundación**

## **— Productos**

- **Informes**
- **Workshops para transmisión de conocimiento**
- **Investigación y workshop académico bienal**
- **Blog y otra diseminación**

## Socios



INDITEX

ferrovial



UniversidadeVigo

## Luces

- **Modelo flexible**
- **Actitud constructiva de socios: no consultores**
- **Complementario de las universidades**
- **Extremadamente coste-efectivo**
  - Influencia en el debate español
  - Presupuesto de aproximadamente 120K/año

## Sombras

- **Medios muy limitados**
  - Dependencia total de promotores: no sostenible
  - Los socios no ven viables mayores aportaciones
- **Desconfianzas (puntuales)**

## panorama

# El *think tank* de las eléctricas explica al gobierno cómo rebajar la factura de la luz en un 29%

Antonio Barrero F.

Viernes, 24 de enero de 2014



Se autodefine como centro de investigación privado "especializado en el análisis económico de las cuestiones energéticas" y está respaldado por la Fundación Areces, universidades como la Pontificia de Comillas o la de Vigo y empresas como Gas Natural Fenosa, Acciona o Iberdrola. Dícese **Economics for Energy** y presentó ayer en Madrid un documento -"Impuestos energético-ambientales en España"- que sostiene que, si el gobierno establece ciertos impuestos verdes, estos podrían abaratar la electricidad hasta en un 28,88%. Más aún: ese abaratamiento supondría un incremento de renta disponible para la mayoría de las familias españolas, porque el ahorro sería más elevado que el coste del impuesto. Según el informe, no obstante, la fiscalidad verde tiene dos "limitaciones importantes": la mala prensa de los impuestos y las "minorías de bloqueo" (¿alusión al oligopolio?). Lo dice un *think tank* -así se definieron ayer- que quiere que este documento "sea del interés de los decisores políticos".



"Los impuestos energético-ambientales generan importantes recursos económicos en los países desarrollados y emergentes, cumpliendo así con su objetivo recaudatorio y de captación de rentas asociadas a la producción de la energía". Pues bien, esos impuestos -los energético-ambientales- supusieron en el año 2011 más de un 10,2% de la recaudación fiscal total en Japón; el 8,6% en Australia; el 7,8% en China; y el 4,6% en la UE27. ¿España? 4,1. Es decir, que estamos por debajo del tecnológico Japón, de la emergente China, de nuestras antípodas y de la gran madre patria, Europa. ¿Algún ejemplo concreto? La fiscalidad sobre los hidrocarburos, en la que España está "a la cola de

Europa", según reconocía recientemente el mismísimo gobierno. De esos datos, y de muchos otros, hablaron ayer en la Fundación Areces los autores del informe "Impuestos energético-ambientales en España" un

## Cátedra Naturgy

A Cátedra Naturgy da Universidade de Vigo nace no ano 2011 (orixinalmente como Cátedra FENOSA) coa finalidade de fomentar as actividades de formación, investigación e divulgación nas áreas de enerxía, medio ambiente e desenvolvemento sostible.

A Cátedra, promove as seguintes iniciativas:

- Traballos de investigación.
- Actividades públicas de difusión e divulgación en investigación e innovación.
- Convocatoria anual do premio «Eva Pérez Seara» ao traballo dos alumnos do Máster de Xestión do Desenvolvemento Sostible da Universidade de Vigo.
- Participación e apoio financeiro ao Máster en Xestión do Desenvolvemento Sostible da Universidade de Vigo.



# Grazas

[xavier@uvigo.gal](mailto:xavier@uvigo.gal)  
<http://labandeira.eu>