



Investigador del ISCI en Stanford

El investigador del Instituto Sistemas Complejos de Ingeniería (ISCI), Juan Pablo Montero, Ph.D. Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) se trasladó el primer trimestre del año a Estados Unidos, donde —además de dedicar tiempo a la investigación— dictó el curso Mercados Energéticos Teoría y Evidencia de América Latina en la prestigiosa Universidad de Stanford. El economista —que ha sido consultor del Gobierno, la empresa privada y organizaciones internacionales— enseñó sobre fijación de precios en los mercados mayoristas de electricidad, instrumentos de política ambiental alternativos y mercados de carbono, entre otros temas relevantes para el sector energético.



Exponen sobre regulación y libre competencia en TOI

El sexto Taller de Organización Industrial (TOI) organizado por el Instituto Sistemas Complejos de Ingeniería (ISCI), en Viña del Mar, fue el escenario en el que investigadores de países como Colombia, Brasil, Canadá, Estados Unidos y Chile, reflexionaron en torno a prácticas competitivas, innovación y regulación económica. Los expertos de Chile propusieron modelos para mejorar la regulación económica, la libre competencia y la innovación en la industria.

23



Mejor paper en recursos naturales

El director del Instituto Sistemas Complejos de Ingeniería (ISCI), Andrés Weintraub, junto a los investigadores Mauricio Acuña, Cristián Palma, Webin Cui y David Martel fue reconocido por el Instituto para la Investigación de Operaciones y Ciencias de la Administración —INFORMS, en inglés— en Estados Unidos. En esta oportunidad, el titular del ISCI, recibió la distinción al Mejor Paper en Recursos Naturales. El trabajo del académico del Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Chile y sus pares, sobre planificación y manejo de incendios forestales —destacado por INFORMS— fue publicado en la revista The Canadian Journal of Forest Research, bajo el título: “Integrated Spatial Fire and Forest Management Planning”.

 **Síguenos en @isci2013**

Revista ISCI
Volumen 14, año 2014
Publicación
del Instituto
Sistemas Complejos
de Ingeniería

Domeyko 2367
Santiago, Chile
Teléfono/Fax
(56 2) 2689 4403/4429

www.isci.cl

Contacto:
comunicaciones@isci.cl

La reproducción parcial
o total de los contenidos
de esta revista deben
citar el nombre del ISCI

Comité editorial:
Sergio Jara-Díaz
Julio Ilabaca Grez
Fabiola Romo

Realización Periodística:
Fabiola Romo

Diseño:
Marisol González
tesisdg.cl

Impresión:
Imprenta Atelier
1.000 ejemplares

Financiado por



Institución albergante

