

# Comentario Económico del día

Director: Sergio Clavijo  
Con la colaboración de Ekaterina Cuéllar

Noviembre 28 de 2013

## Costos de transacción y derechos de propiedad: El Legado de Ronald Coase (1910-2013)

Ronald Coase falleció el pasado mes de septiembre, a sus 102 años. Se trataba de un economista de pensar profundo (sin muchas matemáticas), que observaba el mundo y trataba de explicar su comportamiento económico-jurídico, evaluando la pertinencia de la intervención del Estado. Su escaso (pero profundo) trabajo, de tan sólo 12 piezas en más de 60 años de actividad académica, lo llevó a recibir el Premio Nobel de Economía en 1991.

Sus aportes crearon la importante rama de la economía moderna conocida como “Economía del Derecho” (*Law & Econ*) y con ramificaciones sobre la “Economía Institucional” (premios Nobel de Economía resaltados en negrilla en el cuadro adjunto). El primer gran aporte de Coase lo hizo antes de cumplir los 30 años, en pasantías por firmas norteamericanas (proviene de Gran Bretaña). Allí observó que el mundo capitalista de los años 1930 se quejaba de la propuesta de Lenin sobre la abolición de las firmas. Esto le resultaba algo contraintuitivo, pues el sistema Norteamericano ya iba camino hacia grandes firmas con operaciones centralizadas, luego ¿Por qué la propuesta de Lenin de sustituirlas de un tajo y crear una sola y “Gran Firma” regentada por un Estado centralista planificador habría de resultar diferente?

Su respuesta, nada obvia en aquel entonces, era que, al existir elevados “costos de transacción” (o “costos de mercadeo”, como él los llamó entonces), las firmas cumplían una gran tarea de reducción de costos transaccionales al fijar los precios de toda la cadena productiva. La razón para que funcionara bien era que ellas lo hacían de forma voluntaria y con criterios de optimización. Esto no lo entendían entonces ni los pro-mercado de la Universidad de Chicago (incluyendo a Stigler y Friedman), quienes lo invitaron para que expusiera y escribiera su investigación seminal “La Naturaleza de la Firma” (1937), uno de los artículos más citados en el mundo de la economía moderna.

Su otro gran aporte tuvo que ver con el tema de “los costos sociales” y la provisión de los bienes públicos. Durante la primera mitad del siglo XX se consideraba que el Estado debía intervenir en la provisión de la mayoría de los bienes públicos. Sin embargo, Coase analizó muchos casos en los cuales surgían de forma natural arreglos entre intereses privados, donde se igualaban los costos/beneficios marginales en diversas disputas. Las ilustraciones más conocidas han sido la del granjero que reclamaba por los daños que le ocasionaban las vacas del vecino o la provisión de faros de navegación-marítima a manos del sector privado, que eran retribuidas gustosamente por los navegantes (ver <http://www.econlib.org/library/Enc/bios/Coase.html>). Estas lecciones quedaron consignadas en su famoso artículo “El Problema del Costo Social” (1960), igualmente reconocido en la academia moderna.

También se le debe a Coase haber planteado las bondades de las subastas, a la hora de otorgar los espectros de las telecomunicaciones o muchos otros bienes públicos. Como bien lo menciona Coase en su escrito de aceptación del Premio Nobel de Economía, él nunca se vanaglorio de haber generado innovación en la teoría económica, sino simplemente de hacer explícitos una serie de supuestos institucionales, que a la postre terminaban gobernando el mundo de los negocios y los arreglos legales (ver *The Economist*, septiembre 7 de 2013).

Continúa

Director: Sergio Clavijo  
Con la colaboración de Ekaterina Cuéllar

Hoy día el complejo mundo de los derechos de propiedad, la provisión de los bienes públicos y los esquemas de privatización están, de una u otra manera, fundamentados en las ideas de Coase. Una virtud temprana de Coase fue inclinarse más por entender los principios de los negocios que proponía Adam Smith, antes que enredarse en las enmarañadas matemáticas. Infortunadamente, muchos de nuestros economistas aún no logran liberarse del “autismo matemático” y enfocarse en la solución de los problemas centrales de este mundo no topológico.

Recientes Premios Nobel de Economía										
		Áreas y Temas		Énfasis			Combinaciones			Complemento**
		Macro	Micro	Conceptual	Econométrico	Matemático	Conceptual únicamente	Conceptual matemático	Conceptual econométrico	
2013	Fama Hansen Shiller		Precio de los activos Precio de los activos Precio de los activos	X X	X	X X		X X		X
2012	Roth Shapley	Diseño de mercados	Toma de decisiones Teoría de juegos	X		X X		X		X
2011	Sargent Sims	Expec. racionales/ciclos Ciclos/impul.-respuesta		X X	X X				X X	
2010	Diamond Mortensen Pissarides	Mercados laborales Mercados laborales Mercados laborales		X X X		X		X X		
2009	<b>Ostrom</b> <b>Williamson</b>		<b>Bs. Públicos/T. comunes</b> <b>Bs. Públicos &amp; firmas</b>	<b>X</b> <b>X</b>				<b>X</b> <b>X</b>		
2008	Krugman	Comercio internacional		X			X			
2007	<b>Hurwics</b> <b>Maskin</b> <b>Myerson</b>		<b>Teoría de diseño</b> <b>Teoría bienestar</b> <b>T. juegos/subastas</b>	<b>X</b> <b>X</b> <b>X</b>		<b>X</b> <b>X</b> <b>X</b>		<b>X</b> <b>X</b>		<b>X</b>
2006	Phelps	Mercados laborales		X			X			
2005	Auman Schelling		Teoría de juegos Teoría de juegos	X X		X X		X X		
2004	Kydland Prescott	Inconsistencia temporal/ciclos Inconsistencia temporal/ciclos		X X			X X			
2003	Engle Granger	Series de tiempo/ARCH Series de tiempo/causalidad/co-int.		X X	X X				X X	
2002	Kahneman Smith		T. comportamiento/psicol. T. comportamiento/experi.	* *						X X
2001	Akerlof Spence Stiglitz		Asimetría/riesgo moral Asimetría/riesgo moral Asimetría/riesgo moral	X X X			X X X			
2000	Heckman McFadden		T. estad. parciales T. estad. discretas		X X					X X
1991	<b>Coase</b>		<b>Instituciones de mercado/ Economía del Derecho</b>	<b>X</b>				<b>X</b>		

Fuente: elaboración propia con base en [www.nobelprize.org](http://www.nobelprize.org)

\* Conceptual no económico.

\*\* Únicamente matemático-estadístico o conceptual no económico.