RALPH TURVEY

(1927 - 2012)

Nació en Birmingham, Inglaterra.

Estudió en la Escuela de Economía de Londres (LSE). "Fue considerado el estudiante no graduado más brillante de la Escuela. Richard Sayers, uno de sus profesores, confesó que no encontraban la forma de no ponerle la nota máxima... Luego de graduarse pasó cierto tiempo en la universidad de Upsala, aprendiendo el sueco de manera fluida y compenetrándose con las enseñanzas de la Escuela de Estocolmo" (Preston, 2012).

Enseñó en su alma Mater, donde "se convirtió en uno de los favoritos de su titular, Lionel Robbins, y también de William Jack Baumol... Fue profesor mío; me sorprendió la habilidad que tenía para plantear y solucionar de manera clara, las cuestiones más complicadas. No solamente era un matemático serio sino que también tenía una sorprendente facilidad para encarar el análisis lógico" (Preston, 2012).

Trabajó en la Tesorería de su país, y en la sección estadística de la Organización Internacional del Trabajo. "En la Tesorería se concentró en cuestiones de microeconomía, tratando que los funcionarios entendieran conceptos como el costo de oportunidad y el de valor presente. Cuando lo reemplacé en 1962, me dijo que la única diferencia que existía entre enseñarle a los estudiantes no graduados y a los funcionarios, es que a estos últimos no había que tomarles examen" (Preston, 2012). "Según él `el trabajo de los dirigentes políticos consiste en tomar decisiones para las cuales no existe un fundamento racional'" (NN, 2012).

"Era un hombre irreverente que adoptaba posturas igualitarias... Se casó 2 veces" (NN, 2012).

¿Por qué los economistas nos acordamos de Turvey? Porque "fue un economista multifacético, que se desempeñó en la academia, el gobierno y también en el Consejo de la

Electricidad y en la Oficina Nacional de Precios e Ingresos" (Preston, 2012). "Utilizó el enfoque matemático para la solución de problemas microeconómicos" (NN, 2012).

Es autor de <u>Economía de la propiedad real</u>, publicado en 1957; <u>Tasas de interés y precios de los activos</u>, publicado en 1960; <u>Estudios en el sistema impositivo de Grecia</u>, con G. Break, que viera la luz en 1964; <u>Tarifación óptima e inversión en oferta de electricidad</u>, publicado en 1968; <u>Análisis económico y empresas públicas</u>, publicado en 1971; <u>Demanda y oferta</u>, también publicado en 1971; <u>Informe al gobierno de Pakistán sobre los precios de bienes esenciales</u>, publicado en 1974; <u>Economía de la electricidad</u>, con D. Anderson, publicado en 1977; e Indices de precios al consumidor, publicado en 1989.

"<u>Tarifación óptima...</u> es su obra magna. Recomendaba que las empresas públicas adoptaran sus decisiones en base a los costos marginales de largo plazo, es decir, los que incluyen la reposición del capital... En <u>Análisis económico...</u> sostuvo que la privatización no hace desaparecer los problemas de fijación de precios de las empresas, y que los economistas debían leer los trabajos de sus ilustres predecesores, si no querían cometer gruesos errores cuando aconsejaban qué hacer en materia de política económica" (Preston, 2012).

Blaug, M. (1999): Who's who in economics, Edward Elgar.

NN (2012): "Professor Ralph Turvey", The Telegraph, 14 de mayo.

Preston, M. (2012): "Ralph Turvey obituary", The guardian, 22 de abril.