

## RESEÑAS

miento tendría, según Reinach, su razón de ser en la absolutez del Ser divino.

Mariano Crespo  
Pontificia Universidad Católica de Chile  
mcrespos@puc.cl

GONZÁLEZ, W.J., *Racionalidad, historicidad y predicción en Herbert A. Simon*, Netbiblo, A Coruña, 2003, 336 págs.

---

En nuestro tiempo, tanto en los discursos académicos como en la vida cotidiana se hace cada vez más referencia a las organizaciones y a la toma de decisiones. Estas ocupan un lugar fundamental en la sociedad moderna: inciden significativamente en la mayor parte de nuestras actividades y lo hacen de múltiples maneras. A pesar de ello, nos movemos entre complejas organizaciones sin saber plenamente lo que son sus objetivos, procesos y resultados. Por su gran importancia y por la necesidad cada vez más apremiante de conocerlas, investigadores de todo el mundo se han abocado a estudiarlas, creando un campo de interacción entre varias disciplinas de Ciencias Humanas y Sociales. Destaca especialmente Herbert A. Simon, que ha profundizado en la Teoría de la Organización Industrial y en la Teoría de la Decisión Empresarial. Por estos trabajos recibió el Premio Nobel de Economía en 1978.

Este libro *Racionalidad, historicidad y predicción en Herbert A. Simon* está dedicado a abordar su concepción al respecto. Además de profundizar en ese campo, Simon mostró un indudable interés por la Filosofía de la Ciencia, como se ha reflejado a lo largo de sus publicaciones. Este autor se centró en el estudio de la organización industrial desde la perspectiva de la Microeconomía. Analizó su estructura y propiedades internas. Buscó entender el proceso de la toma de decisiones, como categoría principal que explica el comportamiento humano en las organizaciones. Es un proceso que tiene como pauta la *racionalidad limitada* en vez de tener una racionalidad maximizadora. Este importante concepto —“racionalidad limitada”— le permite intentar sortear la incertidumbre

## RESEÑAS

(que siempre existe en mayor o menor grado) a favor de la búsqueda de la información, como clave para tomar una decisión satisfactoria. Todo ello no cuestiona los fines de las organizaciones, pero se centra en los medios más adecuados para alcanzarlos.

El volumen que ahora se publica tiene su origen en las diversas entrevistas entre el editor del mismo y el autor estudiado. En efecto, los temas de la racionalidad, la historicidad y la predicción fueron los aspectos que centraron las conversaciones de Wenceslao J. González y de Herbert A. Simon. Con este libro se busca perfilar claramente el planteamiento de Simon sobre cada uno de los temas tratados, pero se busca siempre que haya puntos de contraste entre los autores que en el mismo participan. El libro consta de cuatro partes: I) Contexto; II) Racionalidad; III) Historicidad; y IV) Predicción. Es un libro muy formativo, claro y crítico, como todos los libros que coordina el Prof. Wenceslao J. González (Facultad de Humanidades-Universidad de A Coruña). Me atrevería a decir que, tanto para personas con interés en la Filosofía y Metodología de la Economía como para aquellos no iniciados en la materia, es un libro imprescindible.

Arantxa Serantes  
Universidad de A Coruña  
arantxaserantes@hotmail.com

GORMAN, Michael E. *et al.* (eds.), *Scientific and Technological Thinking*, Mahwah, NJ, Lawrence Erlbaum, 2005, VIII + 368 págs.

---

Este libro es la cuidada edición de un seminario sobre estudios cognitivos de la ciencia y la tecnología, realizado en la Universidad de Virginia en el año 2001. Se trata de un área interdisciplinar nueva, en expansión y necesitada de consensos básicos, aunque tiene fundamentos en estudios previos realizados en diferentes campos y con distintas perspectivas. Los editores defienden que “el conocimiento de los procesos cognitivos que conducen al descubrimiento y a la invención pueden mejorar las probabilidades de hacer nuevos y valiosos descubrimientos e invenciones” (p. 1).