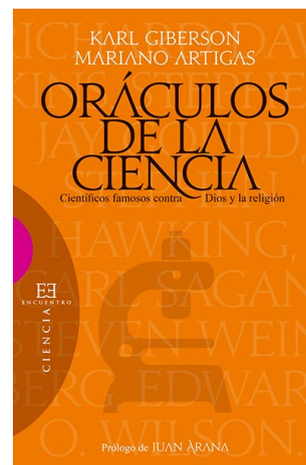


Oráculos de la ciencia

Científicos famosos contra Dios y la religión

Karl Giberson, Mariano Artigas

La ciencia forma parte de nuestra comprensión contemporánea del mundo y de nuestra esperanza en el futuro. Para algunos ha desplazado a la religión, y los creyentes deben afrontar los desafíos planteados por la ciencia. Sin embargo, pocos tienen un conocimiento científico directo, sino que la impresión que en general se tiene de la ciencia está más bien basada en el trabajo de los divulgadores, figuras públicas que crean la imagen de la ciencia que llega a la gente común. Además, las opiniones de estos intelectuales públicos sobre la relación entre ciencia y religión son a menudo controvertidas, personales, e incluso idiosincráticas. Sin embargo, son ampliamente conocidas y percibidas por muchos como conclusiones autorizadas derivadas de la ciencia. Oráculos de la Ciencia analiza los escritos populares de los seis científicos que más han influido en nuestra percepción de la ciencia. Los biólogos Stephen Jay Gould, Richard Dawkins, y Edward O. Wilson y los físicos Carl Sagan, Stephen Hawking y Steven Weinberg se han convertido en intelectuales públicos, que han articulado una visión mucho más amplia de la ciencia y del papel que debe jugar en la moderna visión del mundo. El prestigio científico y la elocuencia literaria de estos pensadores se combinan hasta transformarlos en lo que podemos llamar «oráculos de la ciencia». Curiosamente, los principales «oráculos de la ciencia» son predominantemente no creyentes, de manera que no reflejan la distribución de las creencias religiosas en la comunidad científica. Algunos de ellos son incluso hostiles a la religión, creando la falsa impresión de que la ciencia como un todo es incompatible con la religión. Karl Giberson y Mariano Artigas ofrecen una crítica informada de las visiones de estos seis científicos, distinguiendo cuidadosamente ciencia de religión en sus escritos. Este libro ha recibido una ayuda a la edición del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

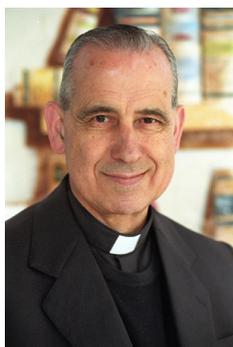


Colección: Ensayo
Materia: Religión y ciencia
376 páginas
15 x 23 cm
ISBN: 978-84-9920-121-4
PVP: 28€



Karl Giberson

Karl Giberson es vicepresidente de la Fundación BioLogos. Desde 1984 hasta 2011 ha sido profesor de Física en el Eastern Nazarene College, Massachusetts. Durante años fue editor jefe en Science and Theology News y Science and Spirit. Giberson ha publicado ampliamente sobre ciencia y religión, y Oráculos de la Ciencia es su tercer libro en este área. Entre sus últimas obras se encuentran Saving Darwin: How to Be a Christian and Believe in Evolution (2008), The Language of Faith and Science: Straight Answers to Genuine Questions (2011, con Francis Collins).



Mariano Artigas

Mariano Artigas (Zaragoza 1938 - Pamplona 2006) fue sacerdote del Opus Dei, doctor en Ciencias Físicas y en Filosofía, y el primer decano de la Facultad Eclesiástica de Filosofía del campus de Pamplona (1988-1998), donde impartía clases de Filosofía de la Naturaleza y de la Ciencia. En 1995 recibió el Premio de la Fundación Templeton y desde 2000 fue miembro ordinario de la Academia Pontificia de Santo Tomás (Vaticano) y de la Sociedad Internacional para Ciencia y Religión (con sede en la Universidad de Cambridge). Es autor de numerosas publicaciones, muchas de ellas sobre la relación entre fe y razón. Destacan entre sus libros: Filosofía de la naturaleza, Las fronteras del evolucionismo, Galileo y el Vaticano, Ciencia, razón y fe, o El desafío de la racionalidad. ENCUENTRO ha publicado Galileo en Roma(2003), El caso Galileo(2009) y Oráculos de la ciencia(2012).